**УТВЕРЖДАЮ**

Председатель региональной

энергетической комиссии

Кемеровской области

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.В. Малюта

**ПРОТОКОЛ № 19**

**ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ КОМИССИИ**

**КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

01.04.2019 г. г. Кемерово

Председательствующий – **Малюта Д.В.**

Секретарь – **Сафина Т.А.**

**Присутствовали:**

**Члены Правления:** Чурсина О.А., Незнанов П.Г., Гусельщиков Э.Б.

Кворум имеется.

**Приглашенные:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Бушуева О.В.** | - начальник контрольно – правового управления региональной энергетической комиссии Кемеровской области; |
| **Кулебакин С.В.** | - специалист региональной энергетической комиссии Кемеровской области; |
| **Игонин С.Е.** | - экономист группы комбинированной выработки отдела ценообразования в теплоэнергетике ОАО «АЭЭ». |

**Повестка дня:**

|  |  |
| --- | --- |
| № | Вопрос |
|
| 1. | О внесении изменения в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области 13.12.2018 № 511 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию, реализуемую  МКП «Центральная ТЭЦ» на потребительском рынке г. Новокузнецка, на 2019-2021 годы» |

**Малюта Д.В.** ознакомил присутствующих с повесткой дня и предоставил слово докладчику.

Рассмотрен вопрос 1 **«О внесении изменения в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области 13.12.2018 № 511 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию, реализуемую МКП «Центральная ТЭЦ» на потребительском рынке г. Новокузнецка, на 2019-2021 годы»».**

Докладчик **Незнанов П.Г.** пояснил:

Предприятие МКП «Центральная ТЭЦ» осуществляет производство тепловой энергии (мощности) на территории города Новокузнецк в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более.

В расчёте необходимой валовой выручки на производство тепловой энергии методом индексации установленных тарифов (Приложение 5.9 к Методическим указаниям) была допущена опечатка: отсутствует значение корректировки в строке 11, предусмотренной разделом 5 статьи 10 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении».

Расчет должен иметь следующий вид:

Расчёт необходимой валовой выручки на производство тепловой энергии методом индексации установленных тарифов

(Приложение 5.9 к Методическим указаниям)

тыс. руб.

| № п/п | Наименование расхода | Предложение экспертов | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2019 | 2020 | 2021 |
| 1 | Операционные (подконтрольные) расходы | 320 428 | 328 009 | 337 718 |
| 2 | Неподконтрольные расходы | 133 271 | 134 821 | 136 802 |
| 3 | Расходы на приобретение (производство) энергетических ресурсов, холодной воды и теплоносителя | 975 219 | 996 401 | 1 026 260 |
| 4 | Прибыль | 8 994 | 9 300 | 9 672 |
| 5 | Расчетная предпринимательская прибыль | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Корректировка с целью учета отклонения фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов | 0 | 19 691 | 19 691 |
| 8 | Корректировка с учетом надежности и качества реализуемых товаров (оказываемых услуг), подлежащая учету в НВВ | 0 | 0 | 0 |
| 9 | Корректировка НВВ в связи с изменением (неисполнением) инвестиционной программы | 0 | 0 | 0 |
| 10 | Корректировка, подлежащая учету в НВВ и учитывающая отклонение фактических показателей энергосбережения и повышения энергетической эффективности от установленных плановых (расчетных) показателей и отклонение сроков реализации программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности от установленных сроков реализации такой программы | 0 | 0 | 0 |
| 11 | Корректировка НВВ в связи с тарифными ограничениями | -39 382 | -30 000 | 30 000 |
| 12 | ИТОГО необходимая валовая выручка | 1 398 530 | 1 458 222 | 1 560 143 |

В связи с этим, тарифы на тепловую энергию, реализуемую МКП «Центральная ТЭЦ» на потребительском рынке г. Новокузнецка, на 2019-2021 годы, имеют следующие значения:

Тарифы на тепловую энергию, реализуемую МКП «Центральная ТЭЦ» на потребительском рынке г. Новокузнецка, на 2019-2021 годы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2019 год | Полезный отпуск | Тариф | Рост | НВВ |
| тыс. Гкал | руб./Гкал | % | тыс. руб. |
| Январь - июнь | 715,308 | 1 067,82 | -3,87% | 763 820 |
| Июль - декабрь | 579,152 | 1 095,93 | 2,63% | 634 710 |
|  |  |  |  |  |
| Год | 1 294,460 | 1 080,40 | 1,18% | 1 398 530 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2020 год | Полезный отпуск | Тариф | Рост | НВВ |
| тыс. Гкал | руб./Гкал | % | тыс. руб. |
| Январь - июнь | 715,308 | 1 095,93 | 0,00% | 783 927 |
| Июль - декабрь | 579,152 | 1 164,28 | 6,24% | 674 295 |
|  |  |  |  |  |
| Год | 1 294,460 | 1 126,51 | 2,79% | 1 458 222 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2021 год | Полезный отпуск | Тариф | Рост | НВВ |
| тыс. Гкал | руб./Гкал | % | тыс. руб. |
| Январь - июнь | 715,308 | 1 164,28 | 0,00% | 832 818 |
| Июль - декабрь | 579,152 | 1 255,84 | 7,86% | 727 3253 |
|  |  |  |  |  |
| Год | 1 294,460 | 1 205,25 | 3,52% | 1 560 143 |

Отмечено, что в деле имеется письменные обращения:

- исх. № 360 от 01.04.2019; вх. № 1379 от 01.04.2019 за подписью директора   
МКП «Центральная ТЭЦ» А.В. Сергеева с просьбой рассмотреть вопрос в отсутствии представителей предприятия;

- исх. № 1/1606 от 01.04.2019; вх. № 1383 от 01.04.2019 за подписью и.о. главы города Новокузнецка Е. А. Бедарева с просьбой рассмотреть вопрос в отсутствии представителей администрации.

Рассмотрев представленные материалы, Правление региональной энергетической комиссии Кемеровской области

**ПОСТАНОВИЛО:**

Внести в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 13.12.2018 № 511 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию, реализуемую МКП «Центральная ТЭЦ» на потребительском рынке г. Новокузнецка, на 2019-2021 годы» следующее изменение, приложение № 2 изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему протоколу.

**Голосовали ЗА – единогласно.**

Правления региональной энергетической комиссии Кемеровской области:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_П.Г. Незнанов

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.А. Чурсина

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Э.Б. Гусельщиков

Секретарь заседания: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т.А. Сафина

Приложение № 1 к протоколу

заседания Правления региональной

энергетической комиссии Кемеровской

области № 19 от 01.04.2019

**Долгосрочные тарифы МКП «Центральная ТЭЦ» на тепловую энергию на коллекторах источника МКП «Центральная ТЭЦ», реализуемую на потребительском рынке г. Новокузнецка, на период с 01.01.2019 по 31.12.2021**

(без НДС)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Период | Вода | Отборный пар давлением | | | | Острый и реду-ци-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 |
| МКП  «Центральная ТЭЦ» | Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | | | | | |
| Одноставочный  руб./Гкал | с 01.01.2019 | 1 067,82 | x | x | x | x | x |
| с 01.07.2019 | 1 095,93 | x | x | x | x | x |
| с 01.01.2020 | 1 095,93 | x | x | x | x | x |
| с 01.07.2020 | 1 164,28 | x | x | x | x | x |
| с 01.01.2021 | 1 164,28 | x | x | x | x | x |
| с 01.07.2021 | 1 255,84 | 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) \* | | | | | | | |
| Одноставочный  руб./Гкал | с 01.01.2019 | x | x | x | x | x | x |
| с 01.07.2019 | x | x | x | x | x | x |
| с 01.01.2020 | x | x | x | x | x | x |
| с 01.07.2020 | x | x | x | x | x | x |
| с 01.01.2021 | x | x | x | x | x | x |
| с 01.07.2021 | x | 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./Гкал/ч в мес. | x | x | x | x | x | x | x |

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

».