



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

28 ноября 2018 г.

№ 40/15

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2016 г. № 50/83 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Ильевское КХ" Калачевского муниципального района Волгоградской области на 2017–2019 годы"

В соответствии с Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2016 г. № 50/83 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Ильевское КХ" Калачевского муниципального района Волгоградской области на 2017–2019 годы" следующие изменения:

а) в пункте 3 приложения 2 к приказу цифры "2227,43" заменить цифрами "2229,53", цифры "2371,55" заменить цифрами "2277,4", а цифры "2108,08" заменить цифрами "2075,65";

б) приложение 3 к приказу изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ

КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ
ОБЛАСТИв представу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

Идет 28 ноября 2018 г. № 40/15

ГODOVOЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности)

| № п/п | Показатель | Единица измерения | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
|----------|---|----------------------|----------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Выработка тепловой энергии | тыс. Гкал. | 4,717 | 4,902 | 4,902 |
| 2. | Собственные нужды источника тепла | тыс. Гкал. | 0,050 | 0,050 | 0,050 |
| 3. | Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего: | тыс. Гкал. | 4,667 | 4,852 | 4,852 |
| 3.1. | на технологические нужды предприятия | тыс. Гкал. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.2. | бюджетным потребителям | тыс. Гкал. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.3. | населению | тыс. Гкал. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.4. | прочим потребителям | тыс. Гкал. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.5. | организациям - перепродавцам | тыс. Гкал. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.6. | в собственную тепловую сеть | тыс. Гкал. | 4,667 | 4,852 | 4,852 |
| 4. | Покупная тепловая энергия, всего: | тыс. Гкал. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4.1. | с коллекторов блок - станций | тыс. Гкал. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4.2. | из тепловой сети | тыс. Гкал. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5. | Отпуск тепловой энергии в сеть, всего: | тыс. Гкал. | 4,667 | 4,852 | 4,852 |
| 5.1. | потери тепловой энергии в сетях | тыс. Гкал. | 0,404 | 0,404 | 0,404 |
| 5.2. | Полезный отпуск тепловой энергии, всего: | тыс. Гкал. | 4,263 | 4,448 | 4,448 |
| 5.2.1. | полезный отпуск на нужды предприятия | тыс. Гкал. | 0,053 | 0,053 | 0,053 |
| 5.2.2. | полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего: | тыс. Гкал. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.2.3. | Полезный отпуск по группам потребителей, всего: | тыс. Гкал. | 4,210 | 4,395 | 4,395 |
| 5.2.3.1. | бюджетным потребителям | тыс. Гкал. | 0,794 | 0,668 | 0,668 |
| 5.2.3.2. | населению | тыс. Гкал. | 3,325 | 3,660 | 3,660 |
| 5.2.3.3. | прочим потребителям | тыс. Гкал. | 0,091 | 0,067 | 0,067 |