КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРИКАЗ**

41/27

 11 декабря 2019 г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_

Волгоград

О внесении изменения в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2018 г. № 46/65 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Медведевское ЖКХ" Медведевского сельского поселения Иловлинского муниципального района Волгоградской области на 2019−2021 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 2018 г. № 46/65 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Медведевское ЖКХ" Медведевского сельского поселения Иловлинского муниципального района Волгоградской области на 2019−2021 годы" следующие изменения:

а) в приложении 2 к приказу:

в пункте 2 цифры "2650,03" заменить цифрами "2566,84", цифры "2717,75" заменить цифрами "2669,52";

сноску "\*\*" изложить в следующей редакции:

"\*\*При применении для населения тарифа ниже экономически обоснованного компенсация выпадающих доходов теплоснабжающим организациям осуществляется из областного бюджета в установленном порядке в соответствии с Законом Волгоградской области от 28 декабря 2015 г. № 227-ОД "О льготных тарифах в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Волгоградской области в 2016−2023 годах".";

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

**Председатель комитета тарифного**

**регулирования Волгоградской области С.А.Горелова**

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу

комитета тарифного регулирования

Волгоградской области

от 11 декабря 2019 г. №41/27

ГОДОВОЙ БАЛАНС

производства и реализации тепловой энергии (мощности)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель | Единица измерения | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Выработка тепловой энергии | тыс. Гкал. | 3,362 | 3,433 | 3,362 |
| 2. | Собственные нужды источника тепла | тыс. Гкал. | 0,069 | 0,069 | 0,069 |
| 3. | Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего: | тыс. Гкал. | 3,293 | 3,364 | 3,293 |
| 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. | 3,293 | 3,364 | 3,293 |
| 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. | 3,293 | 3,364 | 3,293 |
| 5.1. | потери тепловой энергии в сетях | тыс. Гкал. | 0,571 | 0,571 | 0,571 |
| 5.2. | Полезный отпуск тепловой энергии, всего: | тыс. Гкал. | 2,722 | 2,793 | 2,722 |
| 5.2.1. | полезный отпуск на нужды предприятия | тыс. Гкал. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 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. | 2,722 | 2,793 | 2,722 |
| 5.2.3.1. | бюджетным потребителям | тыс. Гкал. | 0,963 | 1,074 | 0,963 |
| 5.2.3.2. | населению | тыс. Гкал. | 1,747 | 1,719 | 1,747 |
| 5.2.3.3. | прочим потребителям | тыс. Гкал. | 0,012 | 0,000 | 0,012 |