



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

29 ноября 2017 г.

№ 45/12

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 ноября 2015 г. № 48/9 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Среднеахтубинские Тепловые сети" городского поселения рабочий поселок Средняя Ахтуба Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области на 2016–2018 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 ноября 2015 г. № 48/9 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Среднеахтубинские Тепловые сети" городского поселения рабочий поселок Средняя Ахтуба Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области на 2016–2018 годы" следующие изменения:

- а) в приложении 2 к приказу цифры "1803,34" заменить цифрами "1833,31";
- 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 29 ноября 2017 г. №45/12

ГОДОВОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	35,972	35,972	35,367
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	1,130	1,130	1,130
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	34,842	34,842	34,237
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.	34,842	34,842	34,237
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.	34,842	34,842	34,237
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	4,300	4,300	4,300
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	30,542	30,542	29,937
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,201	0,201	0,201
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.	30,341	30,341	29,736
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	5,938	5,938	5,942
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	22,988	22,988	22,051
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	1,415	1,415	1,743