



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

19 декабря 2018 г.

№ 46/42

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2016 г. № 50/123 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ОАО "Российские железные дороги" (Приволжская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО "РЖД", котельная ст. Сарепта) 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. № 50/123 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ОАО "Российские железные дороги" (Приволжская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала ОАО "РЖД", котельная ст. Сарепта) на 2017–2019 годы" следующие изменения:

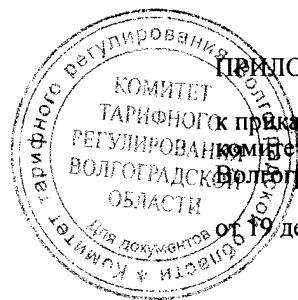
а) в пункте 3 приложения 2 к приказу цифры "1253,47" заменить цифрами "1235,71"; цифры "1297,74" заменить цифрами "1266,40";

б) в приложении 2 к приказу цифры "1283,25" и "1328,57" заменить знаком "–".

Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 19 декабря 2018 г. № 46/42

ГОДОВОЙ 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.	63,734	63,734	63,734
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	1,424	1,424	1,424
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	62,310	62,310	62,310
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.	62,310	62,310	62,310
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.	62,310	62,310	62,310
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,948	0,948	0,948
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	61,362	61,362	61,362
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	33,162	33,162	36,358
5.2.2.	полезный отпуск организациям – перепродавцам, всего:	тыс. Гкал.	17,685	17,685	17,685
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал.	10,515	10,515	7,319
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	10,515	10,515	7,319