



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

06 декабря 2017 г.

№ 47/60

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2016 г. № 50/81 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Береславское коммунальное хозяйство" 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. № 50/81 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Береславское коммунальное хозяйство" Калачевского муниципального района Волгоградской области на 2017–2019 годы" следующие изменения:

а) в пункте 2 в приложении 2 к приказу цифры "1953,90" заменить цифрами "1952,14";

б) в приложении 2 к приказу сноску "*** 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 году" исключить;

в) 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 06 декабря 2017 г. № 47/60

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.	17,173	17,273	17,173
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,390	0,392	0,390
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	16,783	16,881	16,783
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.	16,783	16,881	16,783
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.	16,783	16,881	16,783
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	1,680	1,681	1,680
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	15,103	15,201	15,103
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,028	0,028	0,028
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.	15,075	15,173	15,075
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	2,640	2,640	2,640
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	12,285	12,383	12,285
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,150	0,150	0,150