



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

20 декабря 2019 г.

№ 44/52

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 декабря 2017 г. № 51/28 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя МУП "Волгоградское коммунальное хозяйство" на 2018–2020 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 20 декабря 2017 г. № 51/28 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя МУП "Волгоградское коммунальное хозяйство" на 2018–2020 годы" следующие изменения:

а) в приложении 2 к приказу:

в пункте 5 цифры "313,34" заменить цифрами "144,02";

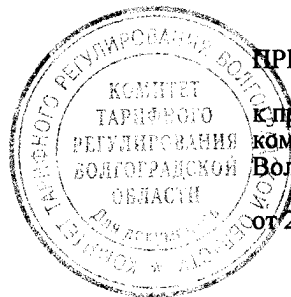
в пункте 6 цифры "328,29" заменить цифрами "149,78";

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 20 декабря 2019 г. № 44/52

ГODOVOЙ БАЛАНС
производства и реализации теплоносителя (вода)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал	0,000	0,000	0,000
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал	0,000	0,000	0,000
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал	0,000	0,000	0,000
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	0,000	0,000	0,000
4.	Покупная тепловая энергия, всего:	тыс. Гкал	3,580	3,580	11,197
4.1.	с коллекторов блок-станций	тыс. Гкал	1,400	1,400	1,055
4.2.	из тепловой сети	тыс. Гкал	2,180	2,180	10,142
5.	Отпуск тепловой энергии в сеть, всего:	тыс. Гкал	3,580	3,580	11,197
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал	0,150	0,150	0,470
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал	3,430	3,430	10,727
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	3,430	3,430	10,727
5.2.3.	Полезный отпуск по группам потребителей, всего:	тыс. Гкал	0,000	0,000	0,000
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	0,000	0,000	0,000