



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

12 декабря 2018 г.

№ 44/20

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 07 декабря 2016 г. № 46/23 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МКП "Клетская РСК" Клетского сельского поселения Среднеахтубинского 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 07 декабря 2016 г. № 46/23 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МКП "Клетская РСК" Клетского сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области, на 2017–2019 годы" следующие изменения:

а) в наименовании приказа, в пунктах 1, 2 приказа, в приложениях 1, 2, 4 к приказу слова "МКП "Клетская РСК" заменить словами "МУП "Клетская РСК";

б) в приложении 2 к приказу пункт 3 изложить в следующей редакции:

3.	МУП "Клетская РСК"	одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2620,24	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2683,13
		Население				
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2620,24	с 01.07.2019 по 31.12.2019	2683,13

в) в приложении 2 к приказу в пункте 3 сноску "***" исключить;

г) 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 14 декабря 2018 г. № 44/20ГОДОВОЙ 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.	2,038	2,208	2,350
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,100	0,100	0,120
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	1,938	2,108	2,230
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.	1,938	2,108	2,230
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.	1,938	2,108	2,230
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,400	0,400	0,400
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	1,538	1,708	1,830
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.	1,538	1,708	1,830
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	0,418	0,444	0,510
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	1,116	1,264	1,320
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,004	0,000	0,000