



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

20 декабря 2017 г.

№ 51/60

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 24 ноября 2015 г. № 49/27 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "Теплогенерирующая компания" 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 24 ноября 2015 г. № 49/27 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ООО "Теплогенерирующая компания" на 2016–2018 годы " следующие изменения:

а) в пункте 3 приложения 2 к приказу цифры "5602,62" заменить цифрами "3193,95", цифры "1519,08" заменить цифрами "3321,70";

б) в пункте 3 приложения 3 к приказу цифры "5447,85" заменить цифрами "3105,71", цифры "1477,11" заменить цифрами "3229,94";

в) в приложении 4 к приказу цифры "998,61" заменить цифрами "946,27";

г) примечание к таблице в приложении 4 изложить в следующей редакции:

"Примечание. Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой от котельной в 2016 году 689,41 руб./Гкал; в 2017 году 691,98 руб./Гкал; в 2018 году 713,42 руб./Гкал.";

д) приложения 5–7 к приказу изложить в редакции согласно приложений 1–3 к настоящему приказу.

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. № 51/60

ГОДОВОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности)
ООО "Теплогенерирующая компания" (котельная ПТВМ)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	49,539	18,328	18,328
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	3,818	3,818	3,818
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	45,721	14,510	14,510
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.	45,721	14,510	14,510
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.	45,721	14,510	14,510
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	2,510	2,510	2,510
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	43,211	12,000	12,000
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.	43,211	12,000	12,000
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.	43,211	12,000	12,000



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. № 51/60

ГОДОВОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности)
ООО "Теплогенерирующая компания" (котельная ДКВР)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	1,827	1,046	1,046
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,043	0,043	0,043
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	1,784	1,003	1,003
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.	1,784	1,003	1,003
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.	1,784	1,003	1,003
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,003	0,003	0,003
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	1,781	1,000	1,000
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.	1,781	1,000	1,000
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	1,632	0,851	0,851
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,149	0,149	0,149



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. № 51/60

ГОДОВОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности)
ООО "Теплогенерирующая компания" (котельная КВГМ)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	289,489	289,489	305,156
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	1,314	1,314	1,374
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	288,175	288,175	303,782
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.	288,175	288,175	303,782
3.6.	в собственную тепловую сеть	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
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.	0,000	0,000	0,000
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	0,000	0,000	0,000
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.	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