



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

06 декабря 2017 г.

№ 47/65

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 24 ноября 2015 г. № 49/34 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Калачтеплосервис" 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. № 49/34 "Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП "Калачтеплосервис" на 2016–2018 годы" следующие изменения:

а) в приложении 2 к приказу цифры "2201,70" заменить цифрами "2185,40"; цифры "2100,95" заменить цифрами "2121,35";

б) в приложении 2 к приказу сноску "***" изложить в следующей редакции:

*** 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 2016–2018 годах".;

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. № 47/65

ГОДОВОЙ БАЛАНС
производства и реализации тепловой энергии (мощности)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
1	2	3	4	5	6
1.	Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал.	25,765	25,310	24,398
2.	Собственные нужды источника тепла	тыс. Гкал.	0,655	0,655	0,655
3.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов, всего:	тыс. Гкал.	25,110	24,655	23,743
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.	25,110	24,655	23,743
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.	25,110	24,655	23,743
5.1.	потери тепловой энергии в сетях	тыс. Гкал.	1,761	1,761	1,761
5.2.	Полезный отпуск тепловой энергии, всего:	тыс. Гкал.	23,349	22,894	21,982
5.2.1.	полезный отпуск на нужды предприятия	тыс. Гкал.	0,036	0,036	0,036
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.	23,313	22,858	21,946
5.2.3.1.	бюджетным потребителям	тыс. Гкал.	6,200	6,200	6,299
5.2.3.2.	населению	тыс. Гкал.	16,200	15,100	14,584
5.2.3.3.	прочим потребителям	тыс. Гкал.	0,913	1,558	1,063