



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

30 ноября 2017 г.

№ 46/8

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 13 апреля 2016 г. № 14/6 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МУП "Распопинское КХ" Распопинского сельского поселения Клетского муниципального района Волгоградской области"

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 13 апреля 2016 г. № 14/6 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МУП "Распопинское КХ" Распопинского сельского поселения Клетского муниципального района Волгоградской области" следующие изменения:

1) в приложении 2 к приказу цифры "31,45" заменить цифрами "30,16", цифры "37,11" заменить цифрами "35,59";

2) в приложении 3 к приказу:

раздел 3 производственной программы изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

в разделе 4 производственной программы цифры "2800,51" заменить цифрами "2587,42";

раздел 7 производственной программы изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу

комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 20 ноября 2017 г. № 46/8

3. Планируемый объем подачи воды.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей		
			с 21.04.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения в том числе:	тыс. куб. м	67,45	96,81	91,97
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	67,45	96,81	91,97
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.1.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
4.	Объем воды пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	67,45	96,81	91,97
6.	Потери воды	тыс. куб. м	3,89	5,58	5,30
7.	% от отпуска в сеть	%	5,76	5,76	5,76
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	63,56	91,23	86,67
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	59,54	85,46	80,90
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,30	0,43	0,43
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	3,72	5,34	5,34
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
Волгоградская область

Приказ от 30 ноября 2017 г. № 46/8

7. Расчет эффективности производственной программы.

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2016		Динамика изменения %	Величина показателя 2017	Величина показателя 2018
		план	факт			
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,93	0,93	0,00	0,93	0,93
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	5,76	5,76	0,00	5,76	5,76
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	0,41	0,41	0,00	0,41	0,41