



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

14 декабря 2017 г.

№ 50/24

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 11 ноября 2015 г. № 45/41 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей муниципального бюджетного учреждения "Амовское" Амовского сельского поселения Новоаннинского 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 11 ноября 2015 г. № 45/41 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей муниципального бюджетного учреждения "Амовское" Амовского сельского поселения Новоаннинского муниципального района Волгоградской области" следующие изменения:

1) в приложении 2 к приказу цифры "37,45" заменить цифрами "33,93", цифры "44,19" заменить цифрами "40,04";

2) в приложении 3 к приказу:

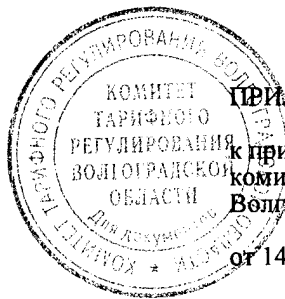
в разделе 4 производственной программы цифры "1963,90" заменить цифрами "1856,64";

раздел 7 производственной программы 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 2017 г. № 50/24

## 7. Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)

№ 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	1,71	10,00	82,90	1,71	1,71
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	9,77	100,00	0,00	0,0
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	-	47,43	-	-	-
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	0,80	0,00	-100,00	0,80	0,80