



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

22 ноября 2018 г.

№ 39/12

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 апреля 2017 г. № 12/2 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МП "Исток" Горнобалыклейского сельского поселения Дубовского 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 19 апреля 2017 г. № 12/2 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МП "Исток" Горнобалыклейского сельского поселения Дубовского муниципального района Волгоградской области" следующие изменения:

1) в приложении 2 к приказу цифры "85,06" заменить цифрами "83,75", цифры "121,92" заменить цифрами "122,28";

2) в приложении 3 к приказу:

в разделе 4 производственной программы цифры "4191,17" заменить цифрами "4197,44";

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

Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ

приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

22 ноября 2018 г. № 39/12

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

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2017		Динамика изменения %	Величина показателя 2018	Величина показателя 2019
		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	1,00	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	5,00	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	0,35	10,00	2757,14	0,35	0,35
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	10,01	10,00	- 0,10	10,01	10,01
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	1,52	2,75	80,92	1,52	1,52
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	1,52	2,75	80,92	1,52	1,52