



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

**ПРИКАЗ**

30 ноября 2023 г.

№ 46/18

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 12 декабря 2019 г. № 42/25 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МП "Утес" Стрельношироковского 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, п р и к а з ы в а ю:

внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 12 декабря 2019 г. № 42/25 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МП "Утес" Стрельношироковского сельского поселения Дубовского муниципального района Волгоградской области" следующие изменения:

1) в приложении 2 к приказу цифры "73,02" заменить цифрами "74,34", цифры "75,94" заменить цифрами "81,57";

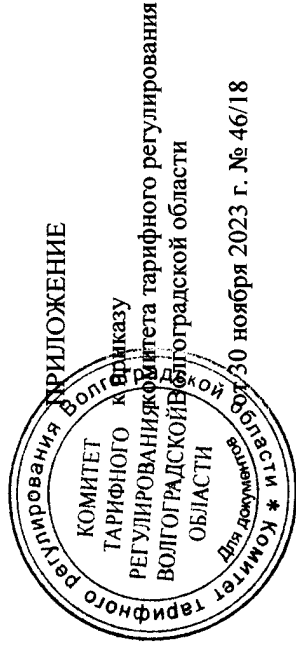
2) в приложении 3 к приказу:  
в разделе 4 производственной программы цифры "1 273,62" заменить цифрами "1 318,40";

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

**Председатель комитета тарифного  
регулирования Волгоградской области**



**С.А.Горелова**



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

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2022		Динамика изменения %	Величина показателя 2023	Величина показателя 2024
		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	н/д	-	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	н/д	-	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	н/д	-	0,35	0,35
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	9,89	0,00	- 100,00	9,89	9,89
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	0,94	2,65	181,92	0,94	0,94