



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

30 ноября 2023 г.

№ 46/41

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 26 ноября 2020 г. № 42/6 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей муниципального казенного предприятия "Жилищно-коммунальное хозяйство" Усть-Грязнухинского сельского поселения Камышинского 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:

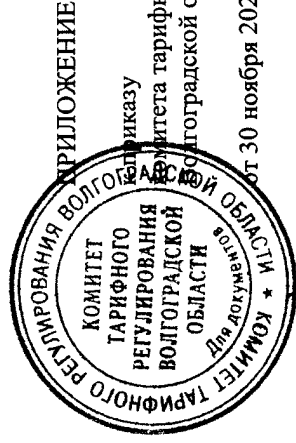
внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 26 ноября 2020 г. № 42/6 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей муниципального казенного предприятия "Жилищно-коммунальное хозяйство" Усть-Грязнухинского сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области" следующие изменения:

- 1) в приложении 2 к приказу:
 - в графе 7 цифры "56,24" заменить цифрами "59,16", цифры "65,44" заменить цифрами "68,24";
 - в графе 8 цифры "58,49" заменить цифрами "64,95", цифры "68,06" заменить цифрами "73,97";
- 2) в приложении 3 к приказу:
 - в разделе 4 производственной программы цифры "1 580,03" заменить цифрами "1 683,06";
 - раздел 7 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



от 30 ноября 2023 г. № 46/41

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	Величина показателя 2025
		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, %	н/д	н/д	-	н/д	н/д	н/д
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, %	н/д	н/д	-	н/д	н/д	н/д
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	н/д	н/д	-	н/д	н/д	н/д
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	9,66	9,11	-5,69	9,66	9,66	9,66
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	-	-	-	-	-	-
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	0,70	1,69	141,43	0,70	0,70	0,70