

КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

**ПРИКАЗ**

07 декабря 2023 г.

№ 48/31

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 20 ноября 2019 г. № 37/18 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей муниципального унитарного предприятия "Ширяевское ЖКХ" Ширяевского сельского поселения Иловлинского 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 20 ноября 2019 г. № 37/18 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей муниципального унитарного предприятия "Ширяевское ЖКХ" Ширяевского сельского поселения Иловлинского муниципального района Волгоградской области" следующие изменения:

1) в приложении 2 к приказу цифры "30,72" заменить цифрами "32,20", цифры "61,65" заменить цифрами "61,96", цифры "31,95" заменить цифрами "35,35", цифры "64,11" заменить цифрами "67,89";

2) в приложении 3 к приказу:

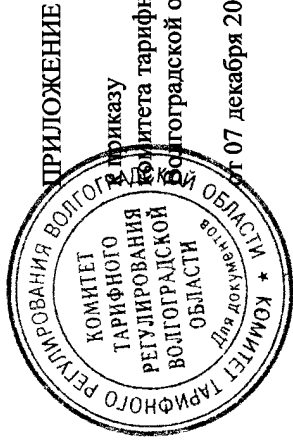
в разделе 4 производственной программы цифры "1 588,40" заменить цифрами "1 640,05";

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

Председатель комитета тарифного  
регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



от 07 декабря 2023 г. № 48/31

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, %	0,01	0,01	0,00	0,01	0,01
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, %	0,01	0,01	0,00	0,01	0,01
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	0,75	0,40	- 46,67	0,75	0,75
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	8,05	7,47	- 7,21	8,05	8,05
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	0,56	0,56	0,00	0,56	0,56