



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

05 декабря 2024 г.

№ 46/22

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 13 декабря 2023 г. № 49/23 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МКП "ЖКХ" Нижнедобринского сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области и нормативов потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке для МКП "ЖКХ" (Нижнедобринское сельское поселение Камышинского муниципального района Волгоградской области) на долгосрочный период регулирования 2023 - 2025 годы"

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 13 декабря 2023 г. № 49/23 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МКП "ЖКХ" Нижнедобринского сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области и нормативов потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке для МКП "ЖКХ" (Нижнедобринское сельское поселение Камышинского муниципального района Волгоградской области) на долгосрочный период регулирования 2023 - 2025 годы" следующие изменения:

1) в приложении 2 к приказу в графе 6 цифры "45,89", "72,46" заменить цифрами "48,66", "75,12" соответственно;

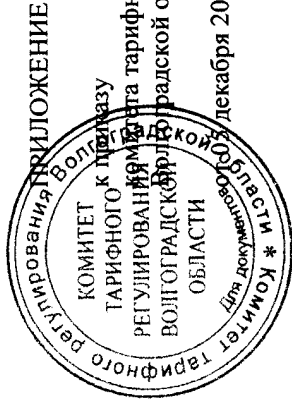
2) в приложении 4 к приказу:
в разделе 4 производственной программы цифры "2 281,77" заменить цифрами "2 323,69";

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

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



С.А.Горелова



КОМИТЕТ
ТАРИФНОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛЫНСКОЙ
ОБЛАСТИ

Для документов * КОС/БЛ/СТ/М *

7. Расчет эффективности производственной программы.

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2023		Динамика изменения факта к плану %	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 %	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	0,00	н/д	-	0,00	0,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	5,80	н/д	-	5,80	5,80
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	н/д	-	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	0,78	н/д	-	0,78	0,78