

КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

30 ноября 2023 г.

№ 46/21

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 26 ноября 2020 г. № 42/26 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МП "Лозное-2018" Лозновского 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 26 ноября 2020 г. № 42/26 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МП "Лозное-2018" Лозновского сельского поселения Дубовского муниципального района Волгоградской области" следующие изменения:

1) в приложении 2 к приказу:

в графе 7 цифры "50,98" заменить цифрами "53,62", цифры "58,09" заменить цифрами "60,84";

в графе 8 цифры "53,02" заменить цифрами "58,87", цифры "60,41" заменить цифрами "65,15";

2) в приложении 3 к приказу:

раздел 3 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

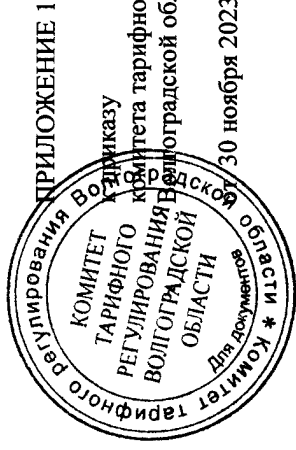
в разделе 4 производственной программы цифры "1 689,30" заменить цифрами "1 700,88";

раздел 7 производственной программы изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

**Председатель комитета тарифного
регулирования Волгоградской области**



С.А.Горелова



3. Планируемый объем подачи воды.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	34,27	34,27	32,56	32,45	34,27
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	34,27	34,27	32,56	32,45	34,27
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	34,27	34,27	32,56	32,45	34,27
6.	Потери воды	тыс. куб. м	5,76	5,76	5,47	5,45	5,76
7.	% от отпуска в сеть	%	16,81	16,81	16,81	16,81	16,81
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	28,51	28,51	27,09	27,00	28,51
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	25,32	25,32	24,05	23,99	25,32
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	1,96	1,96	1,86	1,85	1,96
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,95	0,95	0,91	0,90	0,95
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,28	0,28	0,27	0,26	0,28
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Копия
Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

30 ноября 2023 г. № 46/21

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

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2022		Динамика изменения %
		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, %	10,00	0,00	- 100,00
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, %	12,50	0,00	- 100,00
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	0,00	0,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	16,81	37,30	121,89
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	0,61	1,76	188,53