



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

27 ноября 2019 г.

№ 38/45

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 22 августа 2018 г. № 27/8 "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, комитет тарифного регулирования Волгоградской области п р и к а з ы в а е т:

внести в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 22 августа 2018 г. № 27/8 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МП "Лозное-2018" Лозновского сельского поселения Дубовского муниципального района Волгоградской области" следующие изменения:

1) приложение 2 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

2) в приложении 3 к приказу:

в разделе 4 производственной программы цифры "1518,70" заменить цифрами "1527,73";

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

**Председатель комитета тарифного  
регулирования Волгоградской области**



**С.А.Горелова**



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

по приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

27 ноября 2019 г. № 38/45

**ТАРИФЫ**  
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей  
МП "Лозное-2018" Лозновского сельского поселения  
Дубовского муниципального района Волгоградской области

Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.							
	с 30.08.2018 по 31.12.2018		с 01.01.2019 по 30.06.2019		с 01.07.2019 по 31.12.2019		с 01.01.2020 по 30.06.2020**	с 01.07.2020 по 31.12.2020**
	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)								
Население с. Лозное*	41,98	-	42,70	-	43,72	-	43,72	45,46
Население х. Бойкие Дворики	56,30*	-	57,25*	-	58,62*	-	49,92	51,90
Бюджетные потребители	-	47,71	-	47,71	-	49,71	49,92	51,90
Прочие потребители	-	47,71	-	47,71	-	49,71	49,92	51,90

\* При применении тарифа для населения ниже экономически обоснованного компенсация выпадающих доходов регулируемой организации осуществляется в установленном порядке.

\*\* Налогом на добавленную стоимость не облагается, т.к. организация применяет упрощенную систему налогообложения (ст. 346.11 гл. 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации).



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу  
Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 27 ноября 2019 г. № 38/45

7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2018		Динамика изменения %	Величина показателя 2019	Величина показателя 2020
		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	10,00	10,00
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	12,50	12,50
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	3,00	-	0,00	0,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	8,39	0,10	- 98,81	8,39	8,39
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	0,65	2,58	296,92	0,65	0,65