



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

13 декабря 2018 г.

№ 45/15

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 27 января 2017 г. № 4/1 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей УМП "Новониколаевское МПОКХ" Новониколаевского городского поселения Новониколаевского 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 27 января 2017 г. № 4/1 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей УМП "Новониколаевское МПОКХ" Новониколаевского городского поселения Новониколаевского муниципального района Волгоградской области" следующие изменения:

1) в приложении 2 к приказу цифры "51,95" заменить цифрами "51,07", цифры "28,58" заменить цифрами "28,13";

2) в приложении 3 к приказу:

в разделе 4 производственной программы цифры "9413,93" заменить цифрами "9333,18";

раздел 7 производственной программы изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

раздел 8 производственной программы изложить в следующей редакции:

"8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области <http://urt.volgograd.ru> в разделе "Деятельность" – "Информационные и аналитические материалы".";

3) в приложении 4 к приказу:

в разделе 4 производственной программы слова:

"2016 год – 1565,46 тыс. руб. в год;

2017 год – 1628,08 тыс. руб. в год;

2018 год – 1693,20 тыс. руб. в год."

заменить словами:

"2017 год – 1565,46 тыс. руб. в год;

2018 год – 1628,08 тыс. руб. в год;

2019 год – 1679,68 тыс. руб. в год.";

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

раздел 8 производственной программы изложить в следующей редакции:



ПРИЛОЖЕНИЕ 1
 РЕГУЛИРОВАНИЕ ТАРИФОВ
 ВОЛГОГРАДСКОГО КОМИТЕТА ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
 ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

от 19 декабря 2018 г. № 45/15

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

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2017		Динамика изменения факта к плану %	Величина показателя 2018	Величина показателя 2019
		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	-	-	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	-	-	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	-	-	0,00	0,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	9,09	10,13	11,44	9,09	9,09
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	1,03	2,45	137,86	1,03	1,03



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

И.И. КОЗЛОВ
Комитет тарифного регулирования
Волгоградской области№ 45/15
13 декабря 2018 г.

7. Расчет эффективности производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2017		Динамика изменения факта к плану %	Величина показателя 2018	Величина показателя 2019
		план	факт			
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100,00	50,84	- 49,16	100,00	100,00
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-	-	-	-
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	-	-	-	-	-
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	-	-	-	-	-
5.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0,00	-	-	0,00	0,00
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/м ³	0,00	-	-	0,00	0,00
7.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/м ³	0,21	0,16	- 23,81	0,21	0,21