



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

14 декабря 2017 г.

№ 50/13

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 25 ноября 2015 г. № 50/49 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа город Урюпинск 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 25 ноября 2015 г. № 50/49 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа город Урюпинск Волгоградской области" следующие изменения:

1) в приложении 2 к приказу цифры "50,48" заменить цифрами "52,09", цифры "42,78" заменить цифрами "44,14", цифры "47,48" заменить цифрами "48,99", цифры "40,24" заменить цифрами "41,52";

2) в приложении 3 к приказу:

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

в разделе 4 производственной программы цифры "72704,24" заменить цифрами "68021,20";

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

3) в приложении 4 к приказу:

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

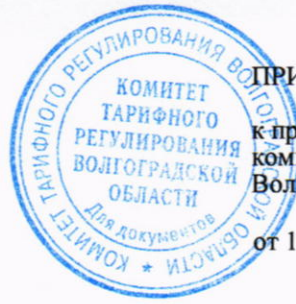
в разделе 4 производственной программы цифры "49340,55" заменить цифрами "46255,12";

раздел 7 производственной программы изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему приказу.

**Председатель комитета тарифного  
регулирования Волгоградской области**



**С.А.Горелова**



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 14 декабря 2017 г. №50/13

3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей		
			с 01.01.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения в том числе:	тыс. куб. м	2 393,00	2 273,42	2 159,75
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	2 393,00	2 273,42	2 159,75
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.1.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб. м	518,00	492,10	467,50
4.	Объем воды пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	1 875,00	1 781,32	1 692,25
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	1 875,00	1 781,32	1 692,25
6.	Потери воды	тыс. куб. м	134,00	127,37	121,00
7.	% от отпуска в сеть	%	7,15	7,15	7,15
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	1 741,00	1 653,95	1 571,25
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	725,17	703,37	870,75
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	374,83	341,63	122,00
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	244,00	231,80	220,21
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	397,00	377,15	358,29
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00





## ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 14 декабря 2017 г. № 50/13

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

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2016		Динамика изменения %	Величина показателя 2017	Величина показателя 2018
		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, %	н/д	20,60	-	н/д	н/д
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, %	н/д	5,60	-	н/д	н/д
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	н/д	0,16	-	н/д	н/д
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	7,15	7,18	0,42	7,15	7,15
5	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	1,27	0,55	-130,91	1,27	1,27
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	1,27	0,62	-104,84	1,27	1,27



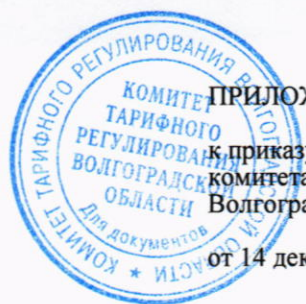
ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области  
от 14 декабря 2017 г. № 50/13

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей		
			с 01.01.2016 по 31.12.2016	с 01.01.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6
1.	Объем отведенных сточных вод	тыс. куб. м	1 256,00	1 193,20	1 135,81
2.	Объем сточных вод пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб.м	1 256,00	1 193,20	1 135,81
3.	Объем собственных производственных стоков	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00
4.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	1 256,00	1 193,20	1 135,81
4.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	682,27	651,11	625,65
4.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	73,73	67,09	58,00
4.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	250,00	237,50	220,08
4.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	250,00	237,50	232,08





## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 14 декабря 2017 г. № 50/13

## 7. Расчет эффективности производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2016		Динамика изменения %	Величина показателя 2017	Величина показателя 2018
		план	факт			
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	н/д	0,00	0,00	н/д	н/д
2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	н/д	0,00	-	н/д	н/д
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	н/д	2,70	-	н/д	н/д
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	н/д	0,00	-	н/д	н/д
5	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	н/д	11,8	-	н/д	н/д
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/м <sup>3</sup>	1,74	0,92	- 89,13	1,74	1,74
7	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/м <sup>3</sup>	1,74	0,58	-97,00	1,74	1,74