



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

30 ноября 2017 г.

№ 46/31

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 18 ноября 2015 г. № 47/41 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей МУП "Калачводоканал" Калачевского городского поселения Калачевского 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 18 ноября 2015 г. № 47/41 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей МУП "Калачводоканал" Калачевского городского поселения Калачевского муниципального района Волгоградской области" следующие изменения:

1) в приложении 2 к приказу цифры "28,52" заменить цифрами "29,79", цифры "24,86" заменить цифрами "25,11", цифры "27,41" заменить цифрами "27,37";

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 "21918,99" заменить цифрами "20562,91";

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 "19304,74" заменить цифрами "17912,85";

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 30 ноября 2017 г. №46/31

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	851,23	808,67	768,24
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	851,23	808,67	768,24
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	0,00	0,00	0,00
4.	Объем воды пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	851,23	808,67	768,24
6.	Потери воды	тыс. куб. м	76,36	72,54	68,91
7.	% от отпуска в сеть	%	8,97	8,97	8,97
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	774,87	736,13	699,33
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	182,32	173,16	183,36
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	198,49	188,61	160,32
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	260,06	247,06	234,71
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	134,00	127,30	120,94
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 30 ноября 2017 г. № 46/31

## 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 %	0,00	0,00	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	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	0,15	0,02	- 86,66	0,15	0,15
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	8,97	9,09	1,34	8,97	8,97
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	0,52	0,51	-1,92	0,52	0,52



## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 30 ноября 2017 г. №46/31

## 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	715,37	679,60	645,62
2.	Объем сточных вод пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	715,37	679,60	645,62
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	715,37	679,60	645,62
4.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	179,43	170,56	188,27
4.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	219,30	208,23	171,58
4.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	259,53	246,55	234,22
4.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	57,11	54,26	51,55



ПРИЛОЖЕНИЕ 4

К приказу  
Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 30 ноября 2017 г. № 46/31

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, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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, %	30,00	0,00	- 100,00	30,00	30,00
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	7,00	13,00	85,71	7,00	7,00
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/м <sup>3</sup>	0,53	0,43	-23,25	0,53	0,53
7	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/м <sup>3</sup>	0,53	0,43	- 23,25	0,53	0,53