



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

23 ноября 2017 г.

№ 44/15

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 11 ноября 2015 г. № 45/19 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду, водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия Коммунальное хозяйство "Быково" Быковского городского поселения Быковского 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 11 ноября 2015 г. № 45/19 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду, водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия Коммунальное хозяйство "Быково" Быковского городского поселения Быковского муниципального района Волгоградской области" следующие изменения:

1) в приложении 2 к приказу цифры "28,90" заменить цифрами "27,69", цифры "31,29" заменить цифрами "29,41", цифры "17,44" заменить цифрами "16,69", цифры "21,30" заменить цифрами "20,41", цифры "29,29" заменить цифрами "32,10";

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 "11643,19" заменить цифрами "11017,79";

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

3) в приложении 4 к приказу:

в разделе 4 производственной программы цифры "1113,09" заменить цифрами "1078,42";

раздел 7 производственной программы изложить в редакции согласно приложению 3 к настоящему приказу;

4) в приложении 5 к приказу:

раздел 3 производственной программы изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему приказу;

в разделе 4 производственной программы цифры "2988,12" заменить цифрами "2959,63";

5) в приложении 5 к приказу раздел 7 производственной программы изложить в редакции согласно приложению 5 к настоящему приказу.

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к приказу  
Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области  
от 23 ноября 2017 г. № 44/15

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	417,05	417,05	409,95
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	417,05	417,05	409,95
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	417,05	417,05	409,95
6.	Потери воды	тыс. куб. м	35,88	35,88	35,26
7.	% от отпуска в сеть	%	8,60	8,60	8,60
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	381,17	381,17	374,69
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	188,81	188,81	188,81
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	142,29	142,29	142,29
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	33,60	33,60	33,60
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	16,47	16,47	9,99
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00



ПРИЛОЖЕНИЕ 2

приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 23 ноября 2017 г. № 44/15

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 %	10,00	10,00	0,00	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, %	10,00	10,00	0,00	10,00	10,00
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	0,11	0,11	0,00	0,11	0,11
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	8,60	8,60	0,00	8,60	8,60
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	0,00	0,00	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	0,83	0,69	- 20,29	0,83	0,83



## ПРИЛОЖЕНИЕ 3

К приказу  
комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области  
от 23 ноября 2017 г. № 44/15

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

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2016		Динамика изменения %	Величина показателя 2017	Величина показателя 2018
		план	факт			
1	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км.	0,12	0,00	- 100,00	0,12	0,12
2	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	5,67	9,00	37,00	5,67	5,67



ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к приказу  
Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 23 ноября 2017 г. № 44/15

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	104,50	99,28	99,28
2.	Объем сточных вод пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00
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	104,50	99,28	99,28
4.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	40,90	39,50	39,50
4.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	39,84	37,20	37,20
4.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	18,53	17,61	17,61
4.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	5,23	4,97	4,97



ПРИЛОЖЕНИЕ 5

к приказу  
Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области  
от 23 ноября 2017 г. № 44/15

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, %	-	-	-	-	-
2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	0,00	-	-	-
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	-	0,00	-	-	-
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	-	0,00	-	-	-
5	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0,06	6,00	99,00	0,06	0,06
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/м <sup>3</sup>	0,00	0,00	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 <sup>3</sup>	0,81	0,54	50,00	0,81	0,81