



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

20 декабря 2017 г.

№ 51/103

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 18 ноября 2015 г. № 47/8 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей МУП "Благоустройство" городского поселения р.п. Даниловка Даниловского 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. № 47/8 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей МУП "Благоустройство" городского поселения р.п. Даниловка Даниловского муниципального района Волгоградской области" следующие изменения:

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

2) в приложении 3 к приказу:

раздел 3 производственной программы изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу;

в разделе 4 производственной программы цифры "5000,62" заменить цифрами "4693,60";

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

3) в приложении 4 к приказу:

в разделе 4 производственной программы цифры "2884,63" заменить цифрами "2816,94";

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 20 декабря 2017 г. № 51/103

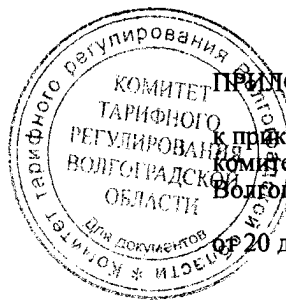
ТАРИФЫ

на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей МУП "Благоустройство" городского поселения р.п. Даниловка Даниловского муниципального района Волгоградской области*

Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.			
	с 01.01.2016 по 30.06.2016	с 01.07.2016 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)				
Население**	15,74	16,78	17,48	18,18
Бюджетные потребители	15,74	16,78	17,48	18,74
Прочие потребители	15,74	16,78	17,48	18,74
Водоотведение				
Население	90,78	94,68	98,47	101,31
Бюджетные потребители	90,78	94,68	98,47	101,31
Прочие потребители	90,78	94,68	98,47	101,31

* 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).

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



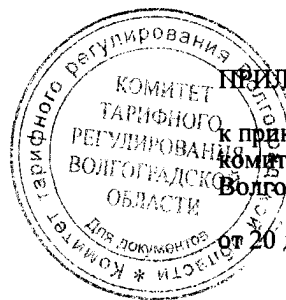
ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. № 51/103

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	303,11	287,96	287,96
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	303,11	287,96	287,96
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	303,11	287,96	287,96
6.	Потери воды	тыс. куб. м	30,31	28,80	28,80
7.	% от отпуска в сеть	%	10,00	10,00	10,00
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	272,80	259,16	259,16
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	172,77	143,36	143,36
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	77,23	100,20	100,20
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	19,10	12,90	12,90
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	3,70	2,70	2,70
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. № 51/103

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	н/д	-	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	н/д	-	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	н/д	-	н/д	н/д
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	10,00	17,70	56,50	10,00	10,00
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	0,64	0,57	- 12,28	0,64	0,64



ПРИЛОЖЕНИЕ 4

в приказе
комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 20 декабря 2017 г. № 51/103

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	-	-	-
2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	н/д	-	-	-
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	-	н/д	-	-	-
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	-	н/д	-	-	-
5	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	н/д	н/д	-	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 ³	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 ³	0,20	0,13	- 53,85	0,20	0,20