



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

30 ноября 2017 г.

№ 46/5

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 11 ноября 2015 г. № 45/40 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей муниципального унитарного предприятия Киквидзенского района Волгоградской области "Жилищно-коммунальное хозяйство" (Мачешанское, Преображенское и Дубровское сельские поселения)"

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. № 45/40 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей муниципального унитарного предприятия Киквидзенского района Волгоградской области "Жилищно-коммунальное хозяйство" (Мачешанское, Преображенское и Дубровское сельские поселения)" 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 "1344,38" заменить цифрами "1293,09";

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

3) в приложении 4 к приказу:

в разделе 1 производственной программы слова "Преображенское сельское поселение" заменить словами "Преображенское и Дубровское сельские поселения";

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

в разделе 4 производственной программы цифры "3290,68" заменить цифрами "3284,17", цифры "3391,60" заменить цифрами "3443,63";

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

Председатель комитета тарифного  
регулирующего Волгоградской области



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

КОМИТЕТ  
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
Приказом комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области  
№ 46/5 от 29 ноября 2017 г.

**ТАРИФЫ**  
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей  
Муниципального унитарного предприятия Киквидзенского района  
Волгоградской области "Жилищно-коммунальное хозяйство"  
(Мачешанское, Преображенское и Дубровское сельские поселения)\*

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
Мачешанское сельское поселение				
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)				
Население**	23,62	25,18	26,24	27,29
Бюджетные потребители	25,66	26,76	27,83	28,94
Прочие потребители	25,66	26,76	27,83	28,94
Преображенское и Дубровское сельские поселения				
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)				
Население Преображенского сельского поселения**	33,46	35,66	37,16	38,64
Население Дубровского сельского поселения	-	-	43,22	44,95
Бюджетные потребители	38,13	39,77	43,22	44,95
Прочие потребители	38,13	39,77	43,22	44,95

\* 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

КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

15 ноября 2017 г. № 46/5

### 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	51,20	51,20	50,15
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	51,20	51,20	50,15
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	51,20	51,20	50,15
6.	Потери воды	тыс. куб. м	4,70	4,70	4,60
7.	% от отпуска в сеть	%	9,18	9,18	9,18
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	46,50	46,50	45,55
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	35,90	35,90	35,06
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	6,20	6,20	6,09
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	2,90	2,90	2,90
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	1,50	1,50	1,50
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

по поручению  
Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

от 30 ноября 2017 г. № 46/5

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 %	4,00	0,00	-100,00	4,00	4,00
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, %	2,00	0,20	-90,00	2,00	2,00
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	0,00	0,00
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	9,18	1,85	-79,85	9,18	9,18
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	1,02	1,01	0,99	1,02	1,02



ДОПОЛНЕНИЕ 4

КОМИТЕТ  
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 30 ноября 2017 г. № 46/5

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	100,81	101,04	99,90
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	100,81	101,04	99,90
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	13,11	13,11	13,11
4.	Объем воды пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	87,70	87,93	86,79
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	87,70	87,70	86,79
6.	Потери воды	тыс. куб. м	8,77	8,79	8,68
7.	% от отпуска в сеть	%	10,00	10,00	10,00
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	78,93	79,14	78,11
8.1.	- населению всего, в том числе:	тыс. куб. м	65,61	65,82	64,96
8.1.2.	- Преображенского сельского поселения	тыс. куб. м	65,61	65,61	64,75
8.1.3.	- Дубровского сельского поселения	тыс. куб. м	0,00	0,21	0,21
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	5,76	5,76	5,69
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	7,56	7,56	7,46
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00



ПОЛОЖЕНИЕ 5

к приказу  
Комитета тарифного регулирования  
Волгоградской области

30 ноября 2017 г. № 46/5

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 %	4,00	0,00	-100,00	4,00	4,00
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, %	2,00	0,00	-100,00	2,00	2,00
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	0,10	0,08	-25,00	0,10	0,10
4	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	10,00	42,39	76,41	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	1,53	1,66	7,83	1,53	1,53
6	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	1,53	1,66	7,83	1,53	1,53