



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

06 июня 2018 г.

№ 18/2

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 19 декабря 2016 г. № 50/2 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей многоотраслевого муниципального унитарного предприятия "Коммунальное хозяйство "Клетское" Верхнебузиновского, Верхнечеренского, Захаровского, Калмыковского, Перелазовского сельских поселений Клетского 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 19 декабря 2016 г. № 50/2 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей многоотраслевого муниципального унитарного предприятия "Коммунальное хозяйство "Клетское" Верхнебузиновского, Верхнечеренского, Захаровского, Калмыковского, Перелазовского сельских поселений Клетского муниципального района Волгоградской области" следующее изменение:

а) название приказа изложить в следующей редакции: "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей многоотраслевого муниципального унитарного предприятия "Коммунальное хозяйство "Клетское" Верхнебузиновского, Верхнечеренского, Захаровского, Калмыковского, Перелазовского, Перекопского сельских поселений Клетского муниципального района Волгоградской области";

б) приложения 1, 2 к приказу изложить в редакции согласно приложениям 1, 2 к настоящему приказу;

в) в приложении 3 к приказу:

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

в разделе 4 производственной программы цифры "5790,02" заменить цифрами "7450,28";

раздел 6 производственной программы изложить в редакции согласно приложению 4 к настоящему приказу.

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



ПРИЛОЖЕНИЕ 1
КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Итого 06 июня 2018 г. № 18/2

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования
многоотраслевого муниципального унитарного предприятия "Коммунальное хозяйство
"Клетское" Клетского муниципального района Волгоградской области

Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % ¹	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
				Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт-ч/ куб. м
1	2	3	4	5	6
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)					
2017	5048,75	–	–	9,39	0,57
2018	–	1,00	–	9,21	0,60
2019	–	1,00	–	9,21	0,60

¹ Для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельными объектами таких систем, находящимися в государственной или муниципальной собственности, переданы по договорам аренды таких систем и (или) объектов или по концессионным соглашениям, заключенным в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г.



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
 КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

от 18 декабря 2018 г. № 18/2

1. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателей		
			с 01.01.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4	5	6
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения в том числе:	тыс. куб. м	105,57	135,58	135,58
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	105,57	135,58	135,58
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	105,57	135,58	135,58
6.	Потери воды	тыс. куб. м	9,91	12,49	12,49
7.	% от отпуска в сеть	%	9,39	9,21	9,21
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	95,66	123,09	123,09
8.1.	- населению всего, в т.ч.:	тыс. куб. м	91,43	116,86	116,86
8.1.1.	- Верхнечеренского сельского поселения	тыс. куб. м	15,74	15,74	15,74
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	3,43	4,43	4,43
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,80	1,80	1,80
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00



ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к приказу

Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

№ 06/06 июня 2018 г. № 18/2

1. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

Наименование показателя	Плановые значения показателей на период реализации программы		
	с 01.01.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 31.12.2019
1	2	3	4
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
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
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	64,50	64,50	64,50
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	9,39	9,21	9,21
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
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	0,57	0,60	0,60