



# КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

29 ноября 2018 г.

№ 41/48

Волгоград

Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МБУ "ЖКХ и Б" Коростинского сельского поселения Котовского муниципального района Волгоградской области

В соответствии с Федеральным законом от 07 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", 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:

1. Установить для МБУ "ЖКХ и Б" Коростинского сельского поселения Котовского муниципального района Волгоградской области долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации в сфере водоснабжения на 2019–2023 годы, согласно приложению 1.

2. Установить и ввести в действие на период с 01 января 2019 г. по 31 декабря 2023 г. тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МБУ "ЖКХ и Б" Коростинского сельского поселения Котовского муниципального района Волгоградской области с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Утвердить производственную программу МБУ "ЖКХ и Б" Коростинского сельского поселения Котовского муниципального района Волгоградской области в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода) согласно приложению 3.

4. Признать утратившими силу с 01 января 2019 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:

от 18 ноября 2015 г. № 47/58 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МБУ "ЖКХ и Б" Коростинского сельского поселения Котовского муниципального района Волгоградской области";

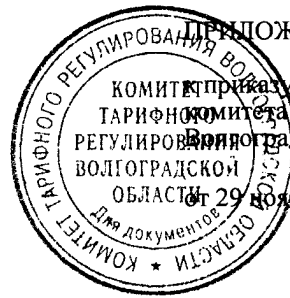
от 08 декабря 2016 г. № 47/99 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 18 ноября 2015 г. № 47/58 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МБУ "ЖКХ и Б" Коростинского сельского поселения Котовского муниципального района Волгоградской области";

от 14 декабря 2017 г. № 50/19 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 18 ноября 2015 г. № 47/58 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МБУ "ЖКХ и Б" Коростинского сельского поселения Котовского муниципального района Волгоградской области".

Председатель комитета тарифного регулирования Волгоградской области



С.А.Горелова



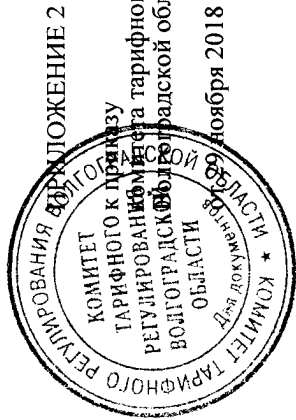
ПРИЛОЖЕНИЕ 1

КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ  
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
от 29 ноября 2018 г. № 41/48

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**  
регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования для  
МБУ "ЖКХ и Б" Коростинского сельского поселения Котовского муниципального  
района Волгоградской области

Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % <sup>1</sup>	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)					
2019	557,68	–	–	9,22	0,80
2020	–	1,00	–	9,22	0,80
2021	–	1,00	–	9,22	0,80
2022	–	1,00	–	9,22	0,80
2023	–	1,00	–	9,22	0,80

<sup>1</sup> 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.



**ТАРИФЫ**  
**на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей МБУ "ЖКХ и Б" Коростинского**  
**сельского поселения Котовского муниципального района Волгоградской области**

Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.																				
	с 01.01.2019 по 30.06.2019		с 01.07.2019 по 31.12.2019		с 01.01.2020 по 30.06.2020		с 01.07.2020 по 31.12.2020		с 01.01.2021 по 30.06.2021		с 01.07.2021 по 30.12.2021		с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022		с 01.01.2023 по 30.06.2023		с 01.07.2023 по 31.12.2023		
	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
<b>Питьевая вода (питьевое водоснабжение)</b>																					
Население*	59,36		60,78		60,78		63,22		63,22		65,74		65,74		68,36		68,36		71,10		
Бюджетные потребители		100,41		101,48		101,48		105,54		105,54		109,76		109,76		114,15		114,15		118,72	
Прочие потребители		100,41		101,48		101,48		105,54		105,54		109,76		109,76		114,15		114,15		118,72	

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



№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4	5	6	7	8
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	-	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем воды пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб.м	6,83	6,83	6,83	6,83	6,83
6.	Потери воды	тыс. куб. м	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63
7.	% от отпуска в сеть	%	9,22	9,22	9,22	9,22	9,22
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб.м	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб.м	5,63	5,63	5,63	5,63	5,63
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб.м	0,47	0,47	0,47	0,47	0,47
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

2019 год – 625,86 тыс. руб. в год, (без НДС);

2020 год – 641,76 тыс. руб. в год, (без НДС);

2021 год – 667,43 тыс. руб. в год, (без НДС);

2022 год – 694,13 тыс. руб. в год, (без НДС);

2023 год – 723,14 тыс. руб. в год, (без НДС).

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2019 по 31.12.2023.



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

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2017		Динамика изменения факта к плану %	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
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
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	1,00	-	0,00
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	8,33	8,28	- 0,60	8,33
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	-	-
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб.м	0,59	3,14	432,20	0,59

8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области <http://irt.volgograd.ru> в разделе "Деятельность" – "Информационные и аналитические материалы".

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.