



**Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства  
Самарской области**

**ПРИКАЗ**

от 12.12.2017

№ 733

О корректировке тарифов в сфере водоснабжения  
МУП Большеглушицкого района Самарской области «ПОЖКХ»,  
муниципальный район Большеглушицкий

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Самарской области от 13.07.2011 № 337 «Об утверждении Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области», с учетом заключения экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания коллегии министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 12.12.2017 № 41-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В связи с корректировкой долгосрочных тарифов в сфере водоснабжения МУП Большеглушицкого района Самарской области «ПОЖКХ», муниципальный район Большеглушицкий, на 2018 год приложение 1 приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 24.11.2015 №436

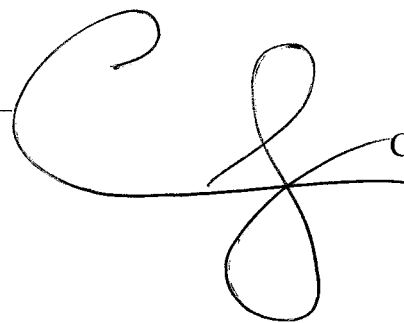
изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу, приложение 2 приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 24.11.201 № 436 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на руководителя департамента регулирования тарифов министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области (Гаршину).

3. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2018.

Врио заместителя председателя  
Правительства Самарской области —  
министра



С.А.Крайнев

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Самарской области  
от 12.12.2017 № 733

Тарифы в сфере водоснабжения  
МУП Большеглушицкого района Самарской области «ПОЖКХ»,  
муниципальный район Большеглушицкий

№ п/п	Наименование организации	Наименование товаров и услуг	Тариф, руб./м <sup>3</sup>	Население*, руб./м <sup>3</sup>
1.	МУП Большеглушицкого района Самарской области «ПОЖКХ», муниципальный район Большеглушицкий	с 01.01.2016 по 30.06.2016		
		Питьевая вода	37,94 (НДС не облагается)	37,94 (НДС не облагается)**
		с 01.07.2016 по 31.12.2016		
		Питьевая вода	40,59 (НДС не облагается)	40,59 (НДС не облагается)**
		с 01.01.2017 по 30.06.2017		
		Питьевая вода	40,59 (НДС не облагается)	40,59 (НДС не облагается)**
		с 01.07.2017 по 31.12.2017		
		Питьевая вода	42,53 (НДС не облагается)	42,53 (НДС не облагается)**
		с 01.01.2018 по 30.06.2018		
		Питьевая вода	42,53 (НДС не облагается)	42,53 (НДС не облагается)**
		с 01.07.2018 по 31.12.2018		
		Питьевая вода	43,96 (НДС не облагается)	43,96 (НДС не облагается)**

\* Тариф применяется к объемам исполнителей коммунальных услуг (управляющих организаций, ТСЖ, ЖСК и др.), поставляющих ресурсы и услуги населению для коммунальных нужд, а также для полива земельных участков, используемых для ведения личного подсобного хозяйства, садоводства и огородничества.

\*\*Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, в связи с применением организацией упрощенной системы налогообложения, в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Долгосрочные параметры регулирования  
в сфере водоснабжения  
МУП Большеглушицкого района Самарской области «ПОЖКХ»,  
муниципальный район Большеглушицкий

Наименование показателя	Значение		
	2016 год	2017 год	2018 год
Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	8 637,193		
Индекс эффективности операционных расходов, %	1,0		
Нормативный уровень прибыли, %	0,55		
Уровень потерь воды, %	8,300	8,300	8,300
Удельный расход электрической энергии, кВт-ч/м <sup>3</sup>	1 482	1 482	1 482

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Самарской области  
от 12.12.2017 № 733

Производственная программа в сфере водоснабжения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	МУП Большеглушицкого района Самарской области «ПОЖКХ»
Адрес регулируемой организации	446180, с. Большая Глушица Большеглушицкого района Самарской области, ул. Кировская, д. 3
Уполномоченный орган регулирования	Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области
Адрес уполномоченного органа	443010, г. Самара, ул. Самарская, д. 146А

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в т.ч. по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Наименование	Финансовые потребности на реализацию, тыс. руб.	Источник финансирования мероприятия
Водоснабжение			
2016			
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание	823,160	Тариф
2.	Капитальный ремонт	0,000	Тариф

## Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

Муниципальное образование: муниципальный район Большеглушицкий

№	Наименование показателей	Единица измерения	Период регулирования в годовом исчислении		
			2016 год	2017 год	2018 год
1.	Полезный отпуск холодной воды, в том числе	тыс. м <sup>3</sup>	2016 год	2017 год	2018 год
			439,502	439,502	439,502
1.1.	расход воды на нужды предприятия	тыс. м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000
1.2.	отпущено воды другим водопроводам	тыс. м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000
1.3.	население	тыс. м <sup>3</sup>	325,080	325,080	325,080
1.4.	бюджетные потребители	тыс. м <sup>3</sup>	58,057	58,057	58,057
1.5.	прочие потребители	тыс. м <sup>3</sup>	56,366	56,366	56,366

## Раздел 4. Значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№	Наименование показателей	Единица измерения	Величина показателя
Водоснабжение			
1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	2016	0,370
		2017	0,367
		2018	0,363
2.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,100

3.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды		%	0,100
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	2016	%	8,300
		2017		8,292
		2018		8,283
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	2016	кВт-ч/м <sup>3</sup>	2,299
		2017		2,296
		2018		2,294
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	2016	кВт-ч/м <sup>3</sup>	-
		2017		-
		2018		-

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование вида деятельности	Единица измерения	Величина показателя		
			2016 год	2017 год	2018 год
1.	Водоснабжение	тыс. руб.	17 256,397	18 266,525	19 007,562

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

2016-2018 гг.
---------------

Раздел 7. Целевые показатели деятельности

Наименование показателей	Единица измерения	2016 год	2017 год	2018 год
--------------------------	-------------------	----------	----------	----------

Обеспечение бесперебойной подачи воды	тыс. м <sup>3</sup>	439,502	439,502	439,502
---------------------------------------	---------------------	---------	---------	---------

## Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

Ежегодное сокращение удельного расхода электрической энергии на 1 м <sup>3</sup>	Водоснабжение	%	-0,100
--	---------------	---	--------

## Раздел 9. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Производственная программа исполнена
--------------------------------------

## Раздел 10. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

-
---