



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

ПРИКАЗ

от 25.11.2016

№ 388

О корректировке тарифов в сфере водоснабжения
МП «Шенталинское ПО ЖКХ», муниципальный район Шенталинский

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 24.11.2016 № 38-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В связи с корректировкой долгосрочных тарифов в сфере водоснабжения МП «Шенталинское ПО ЖКХ», муниципальный район Шенталинский, на 2017 и 2018 годы приложение 1 приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 19.11.2015 № 392 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу, приложение 2 приказа министерства энергетики и

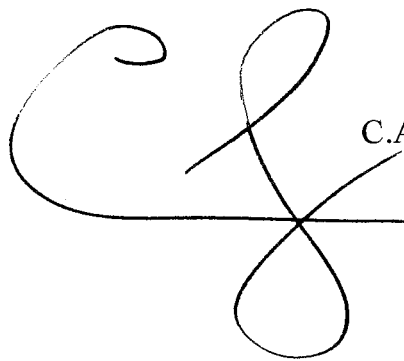
жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 19.11.2015 .
№ 392 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему
приказу.

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 01.01.2017.

Заместитель председателя
Правительства Самарской области –
министр



С.А.Крайнев

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства энергетики
и жилищно-коммунального
хозяйства Самарской области
от 15.11.2016 № 388

Тарифы в сфере водоснабжения
МП «Шенталинское ПО ЖКХ», муниципальный район Шенталинский

№ п/п	Наименование организации	Наименование товаров и услуг	Тариф, руб./м ³	Население <*> руб./м ³	
1.	МП «Шенталинское ПО ЖКХ», муниципальный район Шенталинский	с 01.01.2016 по 30.06.2016			
		Питьевая вода	65,35 (НДС не облагается)	65,35 (НДС не облагается) **	
		с 01.07.2016 по 31.12.2016			
		Питьевая вода	68,01 (НДС не облагается)	68,01 (НДС не облагается) **	
		с 01.01.2017 по 30.06.2017			
		Питьевая вода	68,01 (НДС не облагается)	68,01 (НДС не облагается) **	
		с 01.07.2017 по 31.12.2017			
		Питьевая вода	70,23 (НДС не облагается)	70,23 (НДС не облагается) **	
		с 01.01.2018 по 30.06.2018			
		Питьевая вода	70,23 (НДС не облагается)	70,23 (НДС не облагается) **	
с 01.07.2018 по 31.12.2018					
Питьевая вода	72,91 (НДС не облагается)	72,91 (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
МП «Шенталинское ПО ЖКХ», муниципальный район Шенталинский

Наименование показателя	Значение		
	2016 год	2017 год	2018 год
Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	5153,080		
Индекс эффективности операционных расходов, %	1,0		
Нормативный уровень прибыли, %	3,1		
Уровень потерь воды, %	27,851	27,416	27,413
Удельный расход электрической энергии, кВт-ч/м ³	1,392	1,391	1,386

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства энергетики
и жилищно-коммунального
хозяйства Самарской области
от 25.11.2016 № 388

Производственная программа в сфере водоснабжения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	МП «Шенталинское ПО ЖКХ», муниципальный район Шенталинский
Адрес регулируемой организации	446910, Самарская область, Шенталинский район, ж/д станция Шентала, ул. Куйбышева, 26
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 и качества очистки сточных вод, 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	495,0	Тариф
2.	Капитальный ремонт	-	Тариф

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

Муниципальное образование: муниципальный район Шенталинский

№	Наименование показателей	Единица измерения	Период регулирования в годовом исчислении
1.	Полезный отпуск холодной воды, в том числе	тыс. м ³	111,000
1.1.	расход воды на нужды предприятия	тыс. м ³	0,000
1.2.	отпущено воды другим водопроводам	тыс. м ³	0,000
1.3.	население	тыс. м ³	87,384
1.4.	бюджетные потребители	тыс. м ³	13,870
1.5.	прочие потребители	тыс. м ³	8,223

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	%	27,851
		2017		27,416
		2018		27,388
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	2016	кВт-ч/м ³	0,928
		2017		0,928
		2018		0,925
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	2016	кВт-ч/м ³	0,464
		2017		0,463
		2018		0,461

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.	7548,666	7672,259	7944,458

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

2016-2018 гг.

Раздел 7. Целевые показатели деятельности

Обеспечение бесперебойной подачи воды	тыс. м ³	111,00
---------------------------------------	---------------------	--------

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

Ежегодное сокращение удельного расхода электрической энергии на 1 м ³	Водоснабжение	%	0,1
--	---------------	---	-----

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

Производственная программа исполнена

Раздел 10. Мероприятия, направленные на повышение качества
обслуживания абонентов

-