



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

ПРИКАЗ

от 28.11.2017

№ 452

**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 28.11.2017 № 37-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В связи с корректировкой долгосрочных тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения МП «Шенталинское ПО ЖКХ», муниципальный район Шенталинский, на 2018 год 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

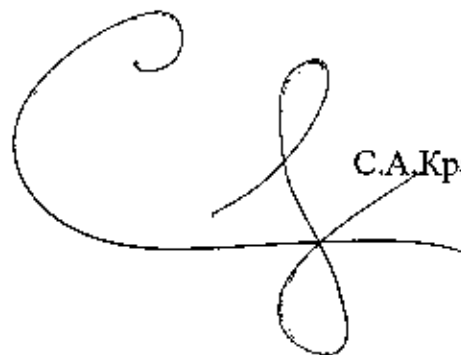
№ 392 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

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 01.01.2018.

Врио заместителя председателя
Правительства Самарской области –
министра



С.А.Крайнев

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства энергетики
и жилищно-коммунального
хозяйства Самарской области
от 28.11.17 № 452

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

№ п/п	Наименование организации	Наименование товаров и услуг	Тариф, руб./м3	Население *, руб./м3
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	72,66 (НДС не облагается)	72,66 (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 28.11.17 № 452

Производственная программа в сфере водоснабжения и водоотведения

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 и водоотведения, 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		
			2016 год	2017 год	2018 год
1.	Полезный отпуск холодной воды, в том числе	тыс. м ³	111,000	111,000	112,800
1.1.	расход воды на нужды предприятия	тыс. м ³	0,000	0,000	1,113
1.2.	отпущено воды другим водопроводам	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000
1.3.	население	тыс. м ³	87,384	87,384	84,223
1.4.	бюджетные потребители	тыс. м ³	13,870	13,870	20,292
1.5.	прочие потребители	тыс. м ³	8,223	8,223	7,155

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

№	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	7 997,668

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

2016-2018 гг.

Раздел 7. Целевые показатели деятельности

Обеспечение бесперебойной подачи воды	тыс. м ³	2016	2017	2018
		111,000	111,000	112,800

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

-
