

**МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ
от 30 ноября 2017 г. N 518**

**О КОРРЕКТИРОВКЕ ТАРИФОВ В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ
И ВОДООТВЕДЕНИЯ ОАО "ТЕВИС"**

В соответствии с Федеральным [законом](#) "О водоснабжении и водоотведении", [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", [постановлением](#) Правительства Самарской области от 13.07.2011 N 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 30.11.2017 N 38-к, приказываю:

1. В связи с корректировкой долгосрочных тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения ОАО "ТЕВИС" на 2018 год [приложение 1](#) приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 04.12.2015 N 527 изложить в редакции согласно [приложению 1](#) к настоящему Приказу, [приложение 2](#) приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 04.12.2015 N 527 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 30 ноября 2017 г. N 518

**ТАРИФЫ
В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ ОАО "ТЕВИС"**

Наименование товаров и услуг		Тариф, руб./м ³	Население <*>, руб./м ³
с 01.01.2016 по 30.06.2016			
Питьевая вода		14,14 (без НДС)	16,69
Водоотведение (с очисткой)	хозяйственно-бытовых сточных вод <*>	12,70 (без НДС)	14,99
	сточных вод, отводимых нормируемыми абонентами <***>	12,70 (без НДС)	-
Водоотведение поверхностных сточных вод <****>		6,08 (без НДС)	-
с 01.07.2016 по 31.12.2016			
Питьевая вода		14,96 (без НДС)	17,65
Водоотведение (с очисткой)	хозяйственно-бытовых сточных вод <*>	13,44 (без НДС)	15,86
	сточных вод, отводимых нормируемыми абонентами <***>	13,88 (без НДС)	-
Водоотведение поверхностных сточных вод <****>		6,54 (без НДС)	-
с 01.01.2017 по 30.06.2017			
Питьевая вода		14,96 (без НДС)	17,65
Водоотведение (с очисткой)	хозяйственно-бытовых сточных вод <*>	13,44 (без НДС)	15,86
	сточных вод, отводимых нормируемыми абонентами <***>	13,88 (без НДС)	-
Водоотведение поверхностных сточных вод <****>		6,54 (без НДС)	-
с 01.07.2017 по 31.12.2017			
Питьевая вода		16,63 (без НДС)	19,62
Водоотведение (с очисткой)	хозяйственно-бытовых сточных вод <*>	14,74 (без НДС)	17,39
	сточных вод, отводимых нормируемыми абонентами <***>	15,89 (без НДС)	-
Водоотведение поверхностных сточных вод <****>		7,31	

		(без НДС)	
с 01.01.2018 по 30.06.2018			
Питьевая вода		16,63 (без НДС)	19,62
Водоотведение (с очисткой)	хозяйственно-бытовых сточных вод <*>	14,74 (без НДС)	17,39
	сточных вод, отводимых нормируемыми абонентами <***>	15,89 (без НДС)	-
Водоотведение поверхностных сточных вод <****>		7,31 (без НДС)	-
с 01.07.2018 по 31.12.2018			
Питьевая вода		18,16 (без НДС)	21,43
Водоотведение (с очисткой)	хозяйственно-бытовых сточных вод <*>	15,12 (без НДС)	17,84
	сточных вод, отводимых нормируемыми абонентами <***>	16,22 (без НДС)	-
Водоотведение поверхностных сточных вод <****>		7,37 (без НДС)	

<*> Тарифы применяются к объемам исполнителей коммунальных услуг (управляющих организаций, ТСЖ, ЖСК и др.), поставляющих питьевую воду населению для коммунальных нужд, а также для полива земельных участков, используемых для ведения личного подсобного хозяйства, садоводства и огородничества, за исключением объемов для собственных нужд исполнителей коммунальных услуг и для арендаторов нежилых помещений в жилых домах.

<***> Хозяйственно-бытовые сточные, отводимые товариществами собственников жилья, жилищно-строительными, жилищными и иными специализированными потребительскими кооперативами, управляющими организациями и другими лицами, осуществляющими деятельность по управлению многоквартирными домами, жителями индивидуальных жилых домов и другими абонентами, отводящими преимущественно сточные воды, связанные с хозяйственно-бытовой деятельностью, в отношении которых не устанавливаются нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросов абонентов.

<****> Сточные воды, отводимые абонентами, для объектов которых устанавливаются нормативы водоотведения (сброса) по составу сточных вод, нормативы допустимых сбросов абонентов.

<****> Тарифы на водоотведение (поверхностных сточных вод) применяются в части приема и транспортировки поверхностных сточных вод к объемам всех категорий абонентов, кроме объемов, закупаемых исполнителями коммунальных услуг (управляющими организациями, ТСЖ, ЖСК и др.), поставляющими услуги водоотведения населению для коммунальных нужд, а также кроме объемов для собственных нужд исполнителей коммунальных услуг и для арендаторов нежилых помещений в жилых домах.

Долгосрочные параметры регулирования в сфере водоснабжения
ОАО "ТЕВИС"

Наименование показателя	Значение		
	2016 год	2017 год	2018 год
Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	148 270,670		
Индекс эффективности операционных расходов, %	1		
Нормативный уровень прибыли, %	0,5	0,5	0,5
Уровень потерь воды, %	10,12	10,02	9,92
Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м ³	0,20507	0,20486	0,20466

Долгосрочные параметры регулирования в сфере водоотведения
ОАО "ТЕВИС"

Наименование показателя	Значение		
	2016 год	2017 год	2018 год
Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	106 892,147		
Индекс эффективности операционных расходов, %	1		
Нормативный уровень прибыли, %	0,5	0,5	0,5
Удельный расход электрической энергии, кВт·ч/м ³	0,01913	0,01911	0,01909

Приложение 2
к Приказу
министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Самарской области
от 30 ноября 2017 г. N 518

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ**

Раздел 1. ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Регулируемая организация	ОАО "ТЕВИС"
Адрес регулируемой организации	445043, г. Тольятти, ул. Коммунальная, 29

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

N п/п	Наименование	Финансовые потребности на реализацию, тыс. руб.	Источник финансирования мероприятия
Водоснабжение			
2016			
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание	5 427,147	Тариф
2.	Капитальный ремонт	5 408,528	Тариф
Водоотведение			
2016			
3.	Текущий ремонт и техническое обслуживание	3 481,832	Тариф
4.	Капитальный ремонт	2 866,387	Тариф

Раздел 3. ПЛАНИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ ПОДАЧИ ВОДЫ

Муниципальное образование: городской округ Тольятти

N	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	22 652,279	20 485,250	18 995,16
1.1.	расход воды на нужды предприятия	тыс. м ³	-	-	-
1.2.	отпущено воды другим водопроводам	тыс. м ³	-	-	-
1.3.	население	тыс. м ³	18 795,380	16 997,321	15 738,398

1.4.	бюджетные потребители	тыс. м ³	1 554,295	1 405,603	1 217,011
1.5.	прочие потребители	тыс. м ³	2 302,604	2 082,326	2 039,754
2.	Потери питьевой воды (в том числе расход воды на нужды предприятия):	тыс. м ³	2 550,460	2 281,198	2 091,039
2.1.	потери воды, полученной со стороны	тыс. м ³	2 547,68	2 278,418	2 088,656
2.2.	потери поднятой воды	тыс. м ³	2,78	2,78	2,383

Планируемый объем принимаемых сточных вод

Муниципальное образование: городской округ Тольятти

N	Наименование показателей	Единица измерения	Период регулирования в годовом исчислении		
			2016 год	2017 год	2018 год
1.	Пропущено сточных вод (полезный отпуск всех категорий сточных вод), в том числе	тыс. м ³	32 029,661	29 264,543	31 204,582
1.1.	водоотведение (с очисткой) хозяйственно-бытовых сточных вод	тыс. м ³	25 075,939	22 012,616	20 574,710
1.1.1.	население	тыс. м ³	25 075,939	22 012,616	20 574,710
1.2.	водоотведение (с очисткой) сточных вод, отводимых нормируемыми абонентами	тыс. м ³	3 415,721	4 800,88	5 122,806
1.2.1.	бюджетные потребители	тыс. м ³	1 281,315	1 762,15	1 737,272
1.2.2.	прочие потребители	тыс. м ³	2 134,406	3 038,73	3 385,534
1.3.	водоотведение поверхностных сточных вод <*>	тыс. м ³	3 538,000	2 451,05	5 507,066
1.3.1.	бюджетные потребители	тыс. м ³	2 869,800	1 917,75	4 395,188
1.3.2.	прочие потребители	тыс. м ³	668,200	533,30	1 111,878
2.	Технологические нужды предприятия (дренажные сточные воды - потери ХОВ и питьевой воды,	тыс. м ³	3 613,976	3 647,82	3 624,910

	собственные нужды, объемы ХОВ и питьевой воды по населению при расчете водоотведения в соответствии с ПП РФ N 124 от 14.02.2012)				
--	--	--	--	--	--

<*> Водоотведение поверхностных сточных вод в части приема и транспортировки объемов всех категорий абонентов, кроме объемов, закупаемых исполнителями коммунальных услуг (управляющими организациями, ТСЖ, ЖСК и др.), поставляющими услуги водоотведения населению для коммунальных нужд, а также объемов для собственных нужд исполнителей коммунальных услуг и для арендаторов нежилых помещений в жилых домах.

**Раздел 4. ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ, КАЧЕСТВА,
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ
СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ**

N	Наименование показателей	Единица измерения	Величина показателя
Питьевая вода			
1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	2016	ед. в год/км
		2017	
		2018	
			0,899
			0,863
			0,827
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	%	30,15
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	%	0,59
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	2016	%
		2017	
		2018	
			10,12
			10,02
			9,92
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	2016	кВт·ч/м ³
		2017	
		2018	
			-
			-
			-

6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	2016	кВт·ч/м ³	0,2051
		2017		0,2049
		2018		0,2047
Водоотведение				
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения		%	11,05
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения		%	0,00
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения		%	0,00
4.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	2016	ед./км в год	2,030
		2017		1,981
		2018		1,920
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	2016	кВт·ч/м ³	-
		2017		-
		2018		-
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	2016	кВт·ч/м ³	0,01913
		2017		0,01911
		2018		0,01909

**Раздел 5. ОБЪЕМ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ, НЕОБХОДИМЫХ
ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

N п/п	Наименование вида деятельности	Единица измерени я	Величина показателя		
			2016 год	2017 год	2018 год
1.	Водоснабжение	тыс. руб.	329 628,443	339 759,779	342 748,588
2.	Водоотведение	тыс. руб.	420 023,864	426 416,636	427 035,812

**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 ³	22 652,279	20 485,250	18 995,163
Обеспечение бесперебойного отведения стоков	тыс. м ³	32 029,661	29 264,543	31 204,582

Раздел 8. РАСЧЕТ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

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

-