



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

ПРИКАЗ

от 30.11.2017

№ 517

**О корректировке тарифов в сфере водоотведения
ОАО «Производственное объединение коммунального хозяйства
г.о.Тольятти», городской округ Тольятти**

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 30.11.2017 № 38-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В связи с корректировкой долгосрочных тарифов в сфере водоотведения для ОАО «Производственное объединение коммунального хозяйства г.о.Тольятти», городской округ Тольятти, на 2018 и 2019 годы приложение 1 приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 25.11.2016 № 402 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу,

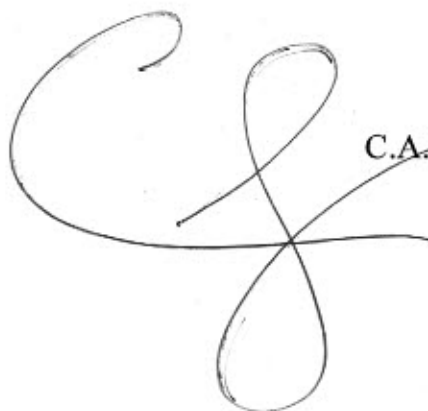
приложение 2 приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 25.11.2016 № 402 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

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 30.11.2017 № 514

Тарифы в сфере водоотведения
ОАО «Производственное объединение коммунального хозяйства
г.о.Тольятти», городской округ Тольятти

№ п/п	Наименование организации	Наименование товаров и услуг	Тариф, руб./м ³	Население*, руб./м ³	
1.	ОАО «Производственное объединение коммунального хозяйства г.о.Тольятти», городской округ Тольятти	с 01.01.2017 по 30.06.2017			
		Водоотведение	2,91 (без НДС)	-	
		с 01.07.2017 по 31.12.2017			
		Водоотведение	3,03 (без НДС)	-	
		с 01.01.2018 по 30.06.2018			
		Водоотведение	3,03 (без НДС)	-	
		с 01.07.2018 по 31.12.2018			
		Водоотведение	3,10 (без НДС)	-	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019			
		Водоотведение	3,10 (без НДС)	-	
с 01.07.2019 по 31.12.2019					
Водоотведение	3,19 (без НДС)	-			

* 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.

Долгосрочные параметры регулирования
в сфере водоотведения
ОАО «Производственное объединение коммунального хозяйства
г.о.Тольятти», городской округ Тольятти

Наименование показателя	Значение		
	2017 год	2018 год	2019 год
Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	11 603,354		
Индекс эффективности операционных расходов, %	1,0		
Нормативный уровень прибыли, %	0,5		
Удельный расход электрической энергии, кВт-ч/м ³	0,001	0,001	0,001

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства энергетики
и жилищно-коммунального
хозяйства Самарской области
от 30.11.2017 № 517

Производственная программа в сфере водоснабжения и водоотведения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	ОАО «Производственное объединение коммунального хозяйства г.о.Тольятти»
Адрес регулируемой организации	445007, Самарская область, город Тольятти, бульвар 50 лет Октября, дом 50
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
Водоотведение			
2017			
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание	7 017,975	Тариф
2.	Капитальный ремонт		Тариф

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Планируемый объем принимаемых сточных вод

Муниципальное образование: городской округ Тольятти

№	Наименование показателей	Единица измерения	Период регулирования в годовом исчислении		
			2017 год	2018 год	2019 год
1.	Пропущено сточных вод (полезный отпуск), в том числе	тыс. м ³	5 786,345	3 872,619	3 872,619
1.1.	от других коммуникаций	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000
	хозяйственные нужды предприятия	тыс. м ³	2 892,990	0,000	0,000
1.2.	население	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000
1.3.	бюджетные потребители	тыс. м ³	2 884,960	3 721,346	3 721,346
1.4.	прочие потребители	тыс. м ³	8,395	151,273	151,273

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

№	Наименование показателей	Единица измерения	Величина показателя
Водоотведение			
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	56,28
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам	%	0,00

	на сбросы для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения			
4.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	2017	ед./км в год	0,1
		2018		0,1
		2019		0,1
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	2017	кВт-ч/м ³	0,001
		2018		0,001
		2019		0,001
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	2017	кВт-ч/м ³	-
		2018		-
		2019		-

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

№ п/п	Наименование вида деятельности	Единица измерения	Величина показателя		
			2017 год	2018 год	2019 год
1.	Водоотведение	тыс. руб.	17 186,172	15 318,077	12 187,100

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

2017-2019 гг.

Раздел 7. Целевые показатели деятельности

Обеспечение бесперебойного отведения стоков	тыс. м ³	2017 год	2018 год	2019 год
		5 786,345	3 872,619	3 872,619

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

Ежегодное сокращение удельного расхода электрической энергии на 1 м ³	Водоотведение	%	0,001
--	---------------	---	-------

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

-

Раздел 10. Мероприятия, направленные на повышение качества
обслуживания абонентов

-