



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

**ПРИКАЗ**

от 22.03.2016

№ 57

Об установлении тарифов в сфере водоснабжения  
МП г. Самары «Самараводоканал», п. Береза, п. Прибрежный  
Красноглинского района городского округа Самара

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», руководствуясь протоколом заседания коллегии министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 22.03.2016 № 6-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения для МП г. Самары «Самараводоканал», п. Береза, п. Прибрежный Красноглинского района городского округа Самара согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу в сфере водоснабжения и водоотведения для МП г. Самары «Самараводоканал», п. Береза, п. Прибрежный Красноглинского района городского округа Самара согласно приложению 2 к настоящему приказу.

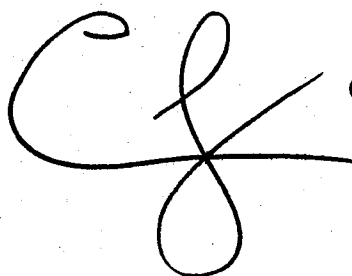
3. Признать доступность приобретения и оплаты потребителями услуг водоснабжения и водоотведения, оказываемых МП г. Самары «Самараводоканал», п. Береза, п. Прибрежный Красноглинского района городского округа Самара.

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

5. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

6. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

Заместитель председателя  
Правительства Самарской области –  
министр



С.А.Крайнев

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
к приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Самарской области  
от 22.03.16 № 57

**Тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения  
МП г. Самары «Самараводоканал», п. Береза, п. Прибрежный  
Красноглинского района городского округа Самара**

№ п/п	Наименование организации	Наименование товаров и услуг	Тариф, руб./м <sup>3</sup>	Население*, руб./м <sup>3</sup>
1.	МП г. Самары «Самараводоканал», п. Береза, п. Прибрежный Красноглинского района городского округа Самара	С момента вступления в силу настоящего приказа по 30.06.2016		
		Питьевая вода	21,04 (без НДС)	24,83 (с учетом НДС)**
		Водоотведение	19,80 (без НДС)	23,36 (с учетом НДС)**
		с 01.07.2016 по 31.12.2016		
		Питьевая вода	21,25 (без НДС)	25,08 (с учетом НДС)**
		Водоотведение	20,63 (без НДС)	24,34 (с учетом 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.

\*\*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Самарской области  
от 22.03.16 № 54

Производственная программа в сфере водоснабжения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	МП г. Самары «Самараводоканал»
Адрес регулируемой организации	443090, г. Самара, ул. Советской Армии, д. 166
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			
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание	0,000	Тариф
2.	Капитальный ремонт	355,00	Тариф
Водоотведение			
3.	Текущий ремонт и техническое обслуживание	0,000	Тариф
4.	Капитальный ремонт	655,518	Тариф

## Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

Муниципальное образование: городской округ Самара

№	Наименование показателей	Единица измерения	Период регулирования в годовом исчислении
			2016
1.	Полезный отпуск холодной воды, в том числе	тыс. м <sup>3</sup>	1 161,838
1.1.	расход воды на нужды предприятия	тыс. м <sup>3</sup>	0,000
1.2.	отпущено воды другим водопроводам	тыс. м <sup>3</sup>	0,000
1.3.	население	тыс. м <sup>3</sup>	908,148
1.4.	бюджетные потребители	тыс. м <sup>3</sup>	0,000
1.5.	прочие потребители	тыс. м <sup>3</sup>	253,690

## Планируемый объем принимаемых сточных вод

Муниципальное образование: городской округ Самара

№	Наименование показателей	Единица измерения	Период регулирования в годовом исчислении
			2016
1.	Пропущено сточных вод (полезный отпуск), в том числе	тыс. м <sup>3</sup>	1 393,496
1.1.	от других коммуникаций	тыс. м <sup>3</sup>	0,000
1.2.	хозяйственные нужды предприятия	тыс. м <sup>3</sup>	0,000
1.3.	население	тыс. м <sup>3</sup>	1 193,352
1.4.	бюджетные потребители	тыс. м <sup>3</sup>	0,000
1.5.	прочие потребители	тыс. м <sup>3</sup>	200,144

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

№	Наименование показателей	Единица измерения	Величина показателя
<b>Водоснабжение</b>			
1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед. в год/км	0,370
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	%	-
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт-ч/ м <sup>3</sup>	-
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт-ч/ м <sup>3</sup>	1,805
<b>Водоотведение</b>			
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные	%	0,100

	общесплавные или бытовые системы водоотведения		
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,100
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для общесплавной (бытовой) и ливневой централизованных систем водоотведения	%	0,100
4.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км в год	0,370
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт-ч/ м <sup>3</sup>	-
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт-ч/ м <sup>3</sup>	1,042

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

№ п/п	Наименование вида деятельности	Единица измерения	Величина показателя
			2016 год
1.	Водоснабжение	тыс. руб.	24 565,829
2.	Водоотведение	тыс. руб.	28 171,684

#### Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

2016 год
----------

#### Раздел 7. Целевые показатели деятельности

Обеспечение бесперебойной подачи воды	тыс. м <sup>3</sup>	1 161,838
Обеспечение бесперебойного отведения стоков	тыс. м <sup>3</sup>	1 393,496

## Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

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

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

-
---

Раздел 10. Мероприятия, направленные на повышение качества  
обслуживания абонентов

-
---