



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

ПРИКАЗ

от 28.11.2018

№ 515

**О корректировке тарифов в сфере водоснабжения
АО «Сызранский нефтеперерабатывающий завод»,
городской округ Сызрань**

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 27.11.2018 № 33-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В связи с корректировкой долгосрочных тарифов в сфере водоснабжения АО «Сызранский нефтеперерабатывающий завод», городской округ Сызрань, на 2019 год приложение 1 приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 28.11.2017 № 489 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу, приложение 2 приказа министерства энергетики и

жилищно-коммунального хозяйства Самарской области 28.11.2017 № 489
изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

3. Тарифы, установленные настоящим приказом, действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2019.

Руководитель департамента
регулирования тарифов



А.А.Гаршина

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства энергетики
и жилищно-коммунального
хозяйства Самарской области
от 28.11.2018 № 515

Тарифы в сфере водоснабжения
АО «Сызранский нефтеперерабатывающий завод»,
городской округ Сызрань

№ п/п	Наименование организации	Наименование товаров и услуг	Тариф, руб./м ³	Население, руб./м ³	
1.	АО «Сызранский нефтеперерабатывающий завод», городской округ Сызрань	с 01.01.2018 по 30.06.2018			
		Техническая вода	5,35 (без НДС)	-	
		с 01.07.2018 по 31.12.2018			
		Техническая вода	5,54 (без НДС)	-	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019			
		Техническая вода	5,54 (без НДС)	-	
		с 01.07.2019 по 31.12.2019			
		Техническая вода	5,67 (без НДС)	-	
		с 01.01.2020 по 30.06.2020			
		Техническая вода	5,67 (без НДС)	-	
		с 01.07.2020 по 31.12.2020			
		Техническая вода	5,95 (без НДС)	-	
		с 01.01.2021 по 30.06.2021			
		Техническая вода	5,95 (без НДС)	-	
		с 01.07.2021 по 31.12.2021			
		Техническая вода	6,47 (без НДС)	-	
с 01.01.2022 по 30.06.2022					
Техническая вода	6,47 (без НДС)	-			
с 01.07.2022 по 31.12.2022					
Техническая вода	6,54 (без НДС)	-			

Долгосрочные параметры регулирования в сфере водоснабжения
АО «Сызранский нефтеперерабатывающий завод»,
городской округ Сызрань

Наименование показателя	Значение				
	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	10 940,638				
Индекс эффективности операционных расходов, %	1,0				
Нормативный уровень прибыли, %	0,5				
Уровень потерь воды, %	-	-	-	-	-
Удельный расход электрической энергии, кВт-ч/м ³	0,274	0,274	0,273	0,273	0,273

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства энергетики
и жилищно-коммунального
хозяйства Самарской области
от 28.11.2018 № 515

Производственная программа в сфере водоснабжения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	АО «Сызранский нефтеперерабатывающий завод», городской округ Сызрань,
Адрес регулируемой организации	446009, Самарская область, г.о. Сызрань, ул. Астраханская, д. 1
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, 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	1 598,386	Тариф
2.	Капитальный ремонт	0,000	Тариф

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

Муниципальное образование: городской округ Сызрань

№	Наименование показателей	Единица измерения	Период регулирования	
			2018	2019-2022
1.	Полезный отпуск холодной воды, в том числе	тыс. м ³	4 355,465	4 494,840
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	-	-
1.4.	бюджетные потребители	тыс. м ³	-	-
1.5.	прочие потребители	тыс. м ³	4 355,465	4 494,840

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

№	Наименование показателей	Единица измерения	Величина показателя
1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	2018	0,363
		2019	0,361
		2020	0,359
		2021	0,357
		2022	0,354
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,	%	0,100

отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды			
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	2018	-
		2019	-
		2020	-
		2021	-
		2022	-
		%	
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	2018	-
		2019	-
		2020	-
		2021	-
		2022	-
		кВт-ч/м3	
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	2018	-
		2019	-
		2020	-
		2021	-
		2022	-
		кВт-ч/м3	

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

№ п/п	Наименование вида деятельности	Единица измерения	Величина показателя				
			2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1.	Водоснабжение	тыс. руб.	24130,04	25490,535	26762,335	27953,0	29233,87

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

2018-2022

Раздел 7. Целевые показатели деятельности

Обеспечение бесперебойной подачи воды	тыс. м ³	4 355,465
---------------------------------------	---------------------	-----------

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

Ежегодное сокращение удельного расхода электрической энергии на 1 м ³	Водоснабжение	%	0,010
--	---------------	---	-------

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

Производственная программа исполнена

Раздел 10. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

-