



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

**ПРИКАЗ**

от 14.12.2017

№ 769

Об установлении тарифов в сфере водоснабжения  
ООО «СамРЭК-Эксплуатация», муниципальный район Красноярский

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 14.12.2017 № 42-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы в сфере водоснабжения для ООО «СамРЭК-Эксплуатация», муниципальный район Красноярский на основе долгосрочных параметров регулирования согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу в сфере водоснабжения для ООО «СамРЭК-Эксплуатация», муниципальный район Красноярский, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Признать доступность приобретения и оплаты потребителями услуг водоснабжения, оказываемых ООО «СамРЭК-Эксплуатация», муниципальный район Красноярский.

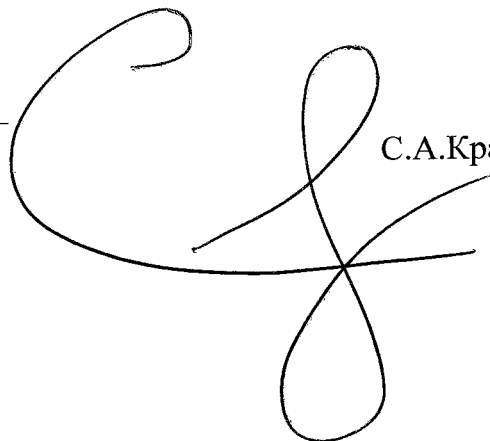
4. Признать утратившим силу приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 28.11.2012 № 365.

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

6. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

7. 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 14.12.2017 № 769

Тарифы в сфере водоснабжения ООО «СамРЭК-Эксплуатация»,  
муниципальный район Красноярский

№ п/п	Наименование организации	Наименование товаров и услуг	Тариф, руб./м <sup>3</sup>	Население*, руб./м <sup>3</sup>
1.	ООО «СамРЭК-Эксплуатация», муниципальный район Красноярский	с 01.01.2018 по 30.06.2018		
		Питьевая вода	53,23 (без НДС)	62,81 (с учетом НДС)**
		с 01.07.2018 по 31.12.2018		
		Питьевая вода	55,31 (без НДС)	65,27 (с учетом НДС)**
		с 01.01.2019 по 30.06.2019		
		Питьевая вода	55,31 (без НДС)	65,27 (с учетом НДС)**
		с 01.07.2019 по 31.12.2019		
		Питьевая вода	57,57 (без НДС)	67,93 (с учетом НДС)**
		с 01.01.2020 по 30.06.2020		
		Питьевая вода	57,57 (без НДС)	67,93 (с учетом НДС)**
		с 01.07.2020 по 31.12.2020		
		Питьевая вода	59,76 (без НДС)	70,52 (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.

\*\*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  
 ООО «СамРЭК-Эксплуатация», муниципальный район Красноярский

Наименование показателя	Значение		
	2018 год	2019 год	2020 год
Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	3 318,603		
Индекс эффективности операционных расходов, %	1,0		
Нормативный уровень прибыли, %	1,0		
Уровень потерь воды, %	7,54	7,54	7,53
Удельный расход электрической энергии, кВт-ч/м <sup>3</sup>	0,767	0,767	0,766

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Самарской области  
от 14.12.2017 № 769

Производственная программа в сфере водоснабжения

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	ООО «СамРЭК-Эксплуатация»
Адрес регулируемой организации	443072, г. Самара, 18 км, Опытная станция по садоводству НПО «Жигулевские сады», д. б/н, лит. X, оф. 5
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	50,400	Тариф
2.	Капитальный ремонт	-	Тариф

## Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

Муниципальное образование: муниципальный район Красноярский

№	Наименование показателей	Единица измерения	Период регулирования в годовом исчислении
			2018 -2020
1.	Полезный отпуск холодной воды, в том числе	тыс. м <sup>3</sup>	60,000
1.1.	расход воды на нужды предприятия	тыс. м <sup>3</sup>	-
1.2.	отпущено воды другим водопроводам	тыс. м <sup>3</sup>	-
1.3.	население	тыс. м <sup>3</sup>	35,000
1.4.	бюджетные потребители	тыс. м <sup>3</sup>	-
1.5.	прочие потребители	тыс. м <sup>3</sup>	25,000

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

№	Наименование показателей	Единица измерения	Величина показателя
Водоснабжение			
1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	2018	0,370
		2019	0,369
		2020	0,367
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	%	7,54
		2019		7,54
		2020		7,53
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	2018	кВт-ч/м <sup>3</sup>	0,461
		2019		0,461
		2020		0,461
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	2018	кВт-ч/м <sup>3</sup>	0,306
		2019		0,306
		2020		0,305

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
1.	Водоснабжение	тыс. руб.	3 318,603	3 454,136	3 585,668

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

-
---

Раздел 7. Целевые показатели деятельности

Обеспечение бесперебойной подачи воды	тыс. м <sup>3</sup>	60,000
---------------------------------------	---------------------	--------

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

Ежегодное сокращение удельного расхода электрической энергии на 1 м <sup>3</sup>	Водоснабжение	%	0,001
--	---------------	---	-------

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

-

Раздел 10. Мероприятия, направленные на повышение качества  
обслуживания абонентов

-