



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

**ПРИКАЗ**

от 26.11.2015

№ 451

**Об установлении тарифов в сфере водоснабжения  
АО «РКЦ «Прогресс» (ЛОЦ «Космос»), городской округ 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 26.11.2015 № 36-к, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы в сфере водоснабжения для АО «РКЦ «Прогресс» (ЛОЦ «Космос»), городской округ Самара, на основе долгосрочных параметров регулирования согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить производственную программу в сфере водоснабжения для АО «РКЦ «Прогресс» (ЛОЦ «Космос»), городской округ Самара, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Признать доступность приобретения и оплаты потребителями услуг водоснабжения, оказываемых АО «РКЦ «Прогресс» (ЛОЦ «Космос»), городской округ Самара.

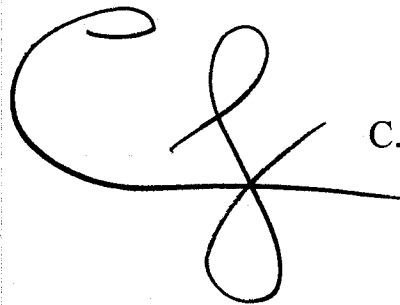
4. Признать утратившим силу приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 25.11.2014 № 395.

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 01.01.2016.

Заместитель председателя  
Правительства Самарской области –  
министр



С.А.Крайнев

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
к приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Самарской области  
от 26.11.15 № 457

**Тарифы в сфере водоснабжения**  
АО «РКЦ «Прогресс» (ЛОЦ «Космос»), городской округ Самара

№ п/п	Наименование организации	Наименование товаров и услуг	Тариф, руб./м <sup>3</sup>	Население*, руб./м <sup>3</sup>
1.	АО «РКЦ «Прогресс» (ЛОЦ «Космос»), городской округ Самара	с 01.01.2016 по 30.06.2016		
		Питьевая вода	26,15 (без НДС)	30,86 (с учетом НДС)
		с 01.07.2016 по 31.12.2016		
		Питьевая вода	27,28 (без НДС)	32,19 (с учетом НДС)
		с 01.01.2017 по 30.06.2017		
		Питьевая вода	27,28 (без НДС)	32,19 (с учетом НДС)
		с 01.07.2017 по 31.12.2017		
		Питьевая вода	28,43 (без НДС)	33,55 (с учетом НДС)
		с 01.01.2018 по 30.06.2018		
		Питьевая вода	28,43 (без НДС)	33,55 (с учетом НДС)
		с 01.07.2018 по 31.12.2018		
		Питьевая вода	29,73 (без НДС)	35,08 (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.

Долгосрочные параметры регулирования в сфере водоснабжения  
АО «РКЦ «Прогресс» (ЛОЦ «Космос»), городской округ Самара

Наименование показателя	Значение		
	2016 г.	2017 г.	2018 г.
Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	458,812		
Индекс эффективности операционных расходов, %	1,0		
Нормативный уровень прибыли, %	1,0		
Уровень потерь воды, %	1,5	1,5	1,5
Удельный расход электрической энергии, кВт-ч/м <sup>3</sup>	2,199	2,197	2,194

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**  
к приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Самарской области  
от 26.11.15 № 457

**Производственная программа в сфере водоснабжения**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Регулируемая организация	АО «РКЦ «Прогресс» (ЛОЦ «Космос»), городской округ Самара
Адрес регулируемой организации	443902, Самарская обл., п. Прибрежный, ул. Прибрежная, д. 55
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
<b>Водоснабжение</b>			
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание	98,200	Тариф
2.	Капитальный ремонт	0,000	Тариф

## Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

Муниципальное образование: городской округ Самара

№	Наименование показателей	Единица измерения	Период регулирования в годовом исчислении
			2016 -2018
1.	Полезный отпуск холодной воды, в том числе	тыс. м <sup>3</sup>	68,900
1.1.	расход воды на нужды предприятия	тыс. м <sup>3</sup>	50,386
1.2.	отпущено воды другим водопроводам	тыс. м <sup>3</sup>	0,000
1.3.	население	тыс. м <sup>3</sup>	13,687
1.4.	бюджетные потребители	тыс. м <sup>3</sup>	0,000
1.5.	прочие потребители	тыс. м <sup>3</sup>	4,827

## 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	2016	0,370
		2017	0,367
		2018	0,363
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	%	0,100

	производственного контроля качества питьевой воды			
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть		%	0,100
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	2016	кВт-ч/м <sup>3</sup>	-
		2017		-
		2018		-
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	2016	кВт-ч/м <sup>3</sup>	2,199
		2017		2,197
		2018		2,194

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

№ п/п	Наименование вида деятельности	Единица измерения	Величина показателя		
			2016 г.	2017 г.	2018 г.
1.	Водоснабжение	тыс. руб.	1 879,270	1 900,032	1 966,835

Раздел 6. График реализации мероприятий производственной программы

2016-2018 гг.
---------------

Раздел 7. Целевые показатели деятельности

Обеспечение бесперебойной подачи воды	тыс. м <sup>3</sup>	68,900
---------------------------------------	---------------------	--------

Раздел 8. Расчет эффективности производственной программы

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

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

Производственная программа исполнена

Раздел 10. Мероприятия, направленные на повышение качества  
обслуживания абонентов

-