

**МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ, ИНВЕСТИЦИЙ И ТОРГОВЛИ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ
от 29 ноября 2010 г. N 169-Т**

**О СОГЛАСОВАНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОГРАММ
И УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ НА ТОВАРЫ И УСЛУГИ
ДЛЯ МП Г. САМАРЫ "САМАРАВОДОКАНАЛ" НА 2011 ГОД**

В соответствии с [пунктами 3 - 5 части 4 статьи 4](#) Федерального закона от 30.12.2004 N 210-ФЗ "Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса", [постановлением](#) Правительства Самарской области от 15.08.2006 N 108 "О наделении полномочиями в области регулирования тарифов на товары и услуги организаций коммунального комплекса в Самарской области, установления предельных индексов изменения тарифов на товары и услуги организаций коммунального комплекса, предельных индексов изменения размера платы граждан за жилое помещение и предельных индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги по муниципальным образованиям Самарской области", [постановлением](#) Правительства Самарской области от 27.10.2010 N 523 "Об установлении предельных индексов максимально возможного изменения установленных тарифов на товары и услуги организаций коммунального комплекса с учетом надбавок к тарифам на товары и услуги организаций коммунального комплекса, предельных индексов изменения размера платы граждан за жилое помещение и коммунальные услуги по муниципальным образованиям Самарской области на 2011 год", приказами министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области от 10.04.2007 [N 8](#) "О согласовании производственных программ организаций коммунального комплекса" и от 20.10.2010 N 146 "Об утверждении графиков установления тарифов на услуги водоснабжения, водоотведения и очистки сточных вод организаций коммунального комплекса Самарской области для различных групп потребителей услуг без учета необходимости покрытия затрат на предоставление услуг одной группе потребителей за счет тарифа, установленного для другой группы потребителей", а также с учетом протокола согласительного совещания у руководителя департамента ценового и тарифного регулирования министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области от 02.11.2010 N 92 приказываю:

1. Согласовать производственные программы на товары и услуги МП г. Самары "Самараводоканал" на 2011 год согласно [приложениям N 1, N 2](#) к настоящему Приказу.

2. Установить [тарифы](#) на товары и услуги МП г. Самары "Самараводоканал" на 2011 год согласно [приложению N 3](#) к настоящему Приказу.

3. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на департамент ценового и тарифного регулирования министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области (Софронова).

4. Опубликовать настоящий Приказ в средствах массовой информации.

5. Настоящий Приказ вступает в силу с 1 января 2011 года.

Министр
Г.Р.ХАСАЕВ

Приложение N 1
к Приказу
министерства экономического
развития, инвестиций и торговли
Самарской области
от 29 ноября 2010 г. N 169-Т

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ОРГАНИЗАЦИИ КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА ПО УСЛУГЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

ОРГАНИЗАЦИЯ

МП г. Самары "Самараводоканал"

N п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Период регулирувания
----------	-------------------------	----------------------	-------------------------

			с 01.01.2011 до 31.12.2011
1	Поднято воды	тыс. куб. м	250 836,0
1.1	Получено воды со стороны	тыс. куб. м	6 206,0
2	Полезный отпуск, всего	тыс. куб. м	180 164,0
2.1	Население	тыс. куб. м	106 311,0
2.2	Прочие потребители	тыс. куб. м	73 853,0
2.3	Другим водопроводам	тыс. куб. м	
3	Товарная продукция (финансовые потребности для реализации производственных программ)	тыс. руб.	2 499 758,56
3.1	Себестоимость	тыс. руб.	2 350 005,46
3.2	Прибыль	тыс. руб.	149 753,10
4	Среднеотпускной тариф	руб./куб. м	13,87

План
мероприятий по повышению эффективности деятельности
МП г. Самары "Самараводоканал", реконструкции и модернизации
системы водоснабжения на 2011 год

N п/п	Наименование мероприятия с указанием объекта и кратким описанием получаемого эффекта	Затраты, тыс. руб.	Экономический эффект, тыс. руб.	Источник финансирования, тыс. руб.			Срок окупаемости, лет
				амортизация	тариф (себестоимость)	прибыль	
1	Герметизация емкостных сооружений НФС-1. Ожидаемый эффект: повышение надежности работы оборудования; сокращение потерь воды - 25,1 тыс. куб. м	26 525,9	55,9		26 525,9		-
2	Замена запорно-регулирующей арматуры НФС-1, НФС-2, НФС-3, ГВС. Ожидаемый эффект: повышение надежности работы оборудования; снижение потерь воды - 2,8 тыс. куб. м	23 577,0	6,2		21 577,0		-

3	Замена запорно-регулирующей арматуры ЦЭВС-1, ЦЭВС-2. Ожидаемый эффект: сокращение времени отключения при повреждении на водопроводе; сокращение потерь воды - 436,4 тыс. куб. м	5 028,6	1 257,1	5 028,6			4
4	Реконструкция (перекладка) сетей водопровода. Ожидаемый эффект: сокращение количества утечек на ветхих водопроводных сетях; улучшение качества подаваемой населению воды; повышение надежности систем противопожарной безопасности в г.о. Самара; снижение потерь воды - 742,6 тыс. куб. м	171 795,9	2 139,2	68 793,4		103 002,5	-
5	Утепление ангара на базе РСЦ предприятия для обеспечения хранения в зимнее время оперативной ДСТ. Ожидаемый эффект: снижение расхода ГСМ; сокращение износа, сокращение сроков аварийно-восстановительных работ	2 400,0	3 387,0	2 400,0			0,7
6	Приобретение оборудования для выполнения горизонтально направленного бурения. Экономия при перекладке бестраншейным способом по отношению к традиционному (раскопчному) составит около 20%	4 200,0	7 200,0	4 200,0			0,6

7	Техническое перевооружение станочного оборудования	16 800,0				16 800,0	-
	ИТОГО	250 327,4	14 045,4	80 422,0	50 102,9	119 802,5	

План
мероприятий по энергосбережению и повышению
энергетической эффективности деятельности МП г. Самары
"Самараводоканал" в сфере водоснабжения в целях реализации
программ в области энергосбережения и повышения
энергетической эффективности на 2011 год

N п/п	Наименование мероприятия с указанием объекта и кратким описанием получаемого эффекта	Затраты, тыс. руб.	Экономический эффект, тыс. руб.	Источник финансирования, тыс. руб.			Срок окупаемости, лет
				амортизация	тариф (себестоимость)	прибыль	
1	Установка агрегатов с ЧРП в количестве 3 шт. с напряжением 0,4 кВ и Р-200 кВт на НФС-3. Ожидаемый эффект: экономия электроэнергии 5 518,8 тыс. кВт/ч	18 000,00	9 444,5	18 000,0			2
2	Установка энергосберегающих ламп мощностью 15 Вт вместо ламп накаливания мощностью 100 Вт (5 000 шт.) на всех объектах предприятия. Ожидаемый эффект: экономия электроэнергии 1 551,3 тыс. кВт/ч	1 000,0	5 894,8		1 000,0		0,2
	ИТОГО	19 000,0	15 339,3	18 000,0	1 000,0	0,0	

Приложение N 2
к Приказу
министерства экономического
развития, инвестиций и торговли
Самарской области
от 29 ноября 2010 г. N 169-Т

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ОРГАНИЗАЦИИ КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА ПО УСЛУГЕ ВОДООТВЕДЕНИЯ**

ОРГАНИЗАЦИЯ

МП г. Самары "Самараводоканал"

N п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Период регулирования
			с 01.01.2011 до 31.12.2011
1	Пропущено сточных вод (полезный отпуск)	тыс. куб. м	172 085,0
	В том числе:		

1.1	Собственные нужды предприятия	тыс. куб. м	
1.2	Население	тыс. куб. м	126 331,0
1.3	От других коммуникаций	тыс. куб. м	
1.4	Прочие потребители	тыс. куб. м	45 754,0
1.5	Пропущено сточных вод через очистные сооружения	тыс. куб. м	200 000,0
1.6	Передано сточных вод на очистку другим организациям	тыс. куб. м	
1.7	Сброшенные воды	тыс. куб. м	18 225,0
2	Товарная продукция (финансовые потребности для реализации производственных программ)	тыс. руб.	941 304,95
2.1	Себестоимость	тыс. руб.	937 305,0
2.2	Прибыль	тыс. руб.	4 000,0
3	Среднеотпускной тариф	руб./куб. м	5,47

План
мероприятий по повышению эффективности деятельности
МП г. Самары "Самараводоканал", реконструкции и модернизации
системы водоотведения и очистки сточных вод на 2011 год

N п/п	Наименование мероприятия с указанием объекта и кратким описанием получаемого эффекта	Затраты, тыс. руб.	Экономический эффект, тыс. руб.	Источник финансирования, тыс. руб.			Срок окупаемости, лет
				амортизация	тариф (себестоимость)	прибыль	
1	Перекладка двух напорных ниток Д 150 мм от КНС-4 в пос. Управленческий до врезки в городской коллектор. Протяженность 1000 п.м Ожидаемый эффект: снижение экологических рисков, бесперебойная работа коллектора	4 424,1	24,3	4 424,1			-
2	Перекладка напорного коллектора (левая нитка) Д 1200 мм протяженностью 1600 п.м от КНС-13 до камеры 5. Ожидаемый эффект: снижение экологических рисков, бесперебойная работа коллектора	46 080,9	3 468,5	46 080,9			13
3	Обустройство мойки спецтехники на ББВ. ожидаемый эффект: рациональное использование спецтехники	1 200,0	1 500,0	1 200,0			0,8
4	Техническое перевооружение станочного оборудования	3 200,0				3 200,0	-
	ИТОГО	54 905,0	4 992,8	51 705,0	0,0	3 200,0	

**План
мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической
эффективности деятельности МП г. Самары "Самараводоканал"
в сфере водоотведения и очистки сточных вод в целях
реализации программ в области энергосбережения и повышения
энергетической эффективности на 2011 год**

N п/п	Наименование мероприятия с указанием объекта и кратким описанием получаемого эффекта	Затраты, тыс. руб.	Эконо- мичес- кий эффект, тыс. руб.	Источник финансирования, тыс. руб.			Срок оку- пае- мос- ти, лет
				аморти- зация	тариф (себе- стои- мость)	при- быль	
1	Модернизация РУ-0,4 кВ КНС-1, 2, 3 на Красной Глинке с монтажом системы мягкого пуска и остановки. Ожидаемый эффект: экономия электроэнергии 610 тыс. кВт/ч	4 500,0	2 196,1	4 500,0			2
2	Установка компенсационной установки ФКТФ для компенсации реактивной мощности на КНС. Ожидаемый эффект: экономия электроэнергии 658,1 тыс. кВт/ч	5 500,0	2 500,7	5 500,0			2,2
	ИТОГО	10 000,0	4 696,8	10 000,0	0,0	0,0	

Приложение N 3
к Приказу
министерства экономического развития,
инвестиций и торговли Самарской области
от 29 ноября 2010 г. N 169-Т

**ТАРИФЫ
НА ТОВАРЫ И УСЛУГИ МП Г. САМАРЫ "САМАРАВОДОКАНАЛ"
НА 2011 ГОД**

(без НДС)

N п/п	Наименование услуги	Тариф, руб./куб. м
1	Холодная вода:	
1.1	население, исполнители коммунальных услуг	12,87 <1>
1.2	прочие потребители	15,32
2	Водоотведение и очистка сточных вод	5,47

<1> Тариф применяется к объемам исполнителей коммунальных услуг (управляющих организаций, ТСЖ, ЖСК и др.), поставляющих холодную воду населению для коммунальных нужд, а также для полива земельных участков, используемых для ведения личного подсобного хозяйства, садоводства и огородничества, за исключением объемов для собственных нужд исполнителей коммунальных услуг и для арендаторов нежилых помещений в жилых домах.
