



АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.11.2017

Курск

№79

О внесении изменений в постановление комитета по тарифам и ценам Курской области от 19 августа 2015 г. №69 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов на питьевую воду и утверждении производственной программы АНО «Водоснабжение с. Останино» Мантуровского района Курской области в сфере холодного водоснабжения на 2016-2018 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. №406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» комитет по тарифам и ценам Курской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести изменения в постановление комитета по тарифам и ценам Курской области от 19 августа 2015 г. №69 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов на питьевую воду и утверждении производственной программы АНО «Водоснабжение с. Останино» Мантуровского района Курской области в сфере холодного водоснабжения на 2016-2018 годы» (в редакции постановления комитета по тарифам и ценам Курской области от 17.11.2016 №125), изложив Приложение № 2 к нему в новой редакции (прилагается).

2. Постановление вступает в силу с 1 января 2018 г.

Председатель
комитета

А.В.Карнаушко

Приложение №2
к постановлению комитета по тарифам
и ценам Курской области
от 19.08.2015 №69
(в редакции постановления комитета по
тарифам и ценам Курской области
от 08.11.2017 №79)

Производственная программа
АНО «Водоснабжение с. Останино» Мантуровского района Курской области в
сфере холодного водоснабжения на 2016-2018 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	АНО «Водоснабжение с. Останино» Мантуровского района Курской области, 307013, Курская область, Мантуровский район, с. Останино
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Комитет по тарифам и ценам Курской области, 305029, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 43
Период реализации производственной программы	С 1 января 2016 г. по 31 декабря 2018 г.

Раздел 2. Планируемый объем подачи холодной воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателя на 2014 г.	Величина показателя на 2015 г.	Величина показателя на 2016 г.	Величина показателя на 2017 г.	Величина показателя на 2018 г.
1.	Объем выработки воды	тыс. куб.м.	14,92	14,92	14,92	14,92	14,92
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб.м.	-	-	-	-	-
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб.м.	-	-	-	-	-
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	14,92	14,92	14,92	14,92	14,92
5.	Объем потерь	тыс. куб.м.	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
6.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	13,92	13,92	13,92	13,92	13,92
6.1.	населению	тыс. куб.м.	13,92	13,92	13,92	13,92	13,92
	в т.ч. по приборам учета	тыс. куб.м.	-	-	-	-	-
	по нормативам потребления	тыс. куб.м.	-	-	13,92	13,92	13,92
6.2.	- бюджетным и прочим	тыс. куб.м.	-	-	-	-	-

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Результат выполнения мероприятий	Ожидаемый эффект	
					тыс. руб.	%
1.	Приобретение и установка насосов ЭЦВ- 6-10-110	2016 год	31,50 себестоимость	Обеспечение бесперебойной подачи воды, сокращение потерь электроэнергии	1,58	5,0
2.	Приобретение и замена задвижек	2016 год	8,70 себестоимость	Обеспечение бесперебойной подачи воды	0,44	5,0
3.	Замена водопроводной сети на территории Останинского сельсовета	2016 год	51,90 себестоимость	Обеспечение бесперебойной подачи воды, сокращение потерь электроэнергии	2,60	5,0
Итого на 2016 год			92,10		4,62	5,0
4.	Ремонт системы водоснабжения на территории Останинского сельсовета	2017 год	98,27 себестоимость	Обеспечение бесперебойной подачи воды, сокращение потерь электроэнергии	4,91	5,0
Итого на 2017 год			98,27		4,91	5,0
5.	Ремонт системы водоснабжения на территории Останинского сельсовета	2018 год	73,41 себестоимость	Обеспечение бесперебойной подачи воды, сокращение потерь электроэнергии	3,67	5,0
Итого на 2018 год			73,41		3,67	5,0

Раздел 4. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Результат выполнения мероприятий	Ожидаемый эффект	
					тыс. руб.	%
1.	Замена ламп накаливания на энергосберегающие на водозаборах	2016 год	0,20 себестоимость	Сокращение потребления электроэнергии	0,01	5,0
2.	Ремонт электрооборудования на артезианских скважинах с заменой насосов	2016 год	20,0 себестоимость	Сокращение потребления электроэнергии	1,00	5,0
3.	Установка приборов учета воды на водозаборных скважинах	2016 год	6,70 себестоимость	Обеспечение учета расхода воды, сокращение потребления электроэнергии	0,34	5,0
Итого на 2016 год			26,90		1,35	5,0
4.	Замена ламп накаливания на энергосберегающие на водозаборах	2017 год	0,21	Сокращение потребления электроэнергии	0,01	5,0
5.	Ремонт электрооборудования на артезианских скважинах с заменой насосов	2017 год	21,34	Сокращение потребления электроэнергии	1,07	5,0

6.	Установка приборов учета воды на водозаборных скважинах	2017 год	7,15	Обеспечение учета расхода воды, сокращение потребления электроэнергии	0,36	5,0
Итого на 2017 год			28,70		1,44	5,0
7.	Замена ламп накаливания на светодиодные на водозаборах	2018 год	0,21	Сокращение потребления электроэнергии	0,01	5,0
8.	Ремонт электрооборудования на артезианских скважинах с заменой насосов	2018 год	21,34	Сокращение потребления электроэнергии	1,07	5,0
9.	Установка приборов учета воды на водозаборных скважинах	2018 год	7,15	Обеспечение учета расхода воды, сокращение потребления электроэнергии	0,36	5,0
Итого на 2018 год			28,70		1,44	5,0

Раздел 5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы		
			на период с 1 января 2016 г. по 31 декабря 2016 г.	на период с 1 января 2017 г. по 31 декабря 2017 г.	на период с 1 января 2018 г. по 31 декабря 2018 г.
I	Текущие расходы, в т.ч.	тыс. руб.	569,75	602,26	631,10
I	<i>Операционные расходы, в т.ч.</i>	<i>тыс. руб.</i>	<i>366,27</i>	<i>390,80</i>	<i>407,63</i>
1.1	оплата труда производственного персонала	тыс. руб.	80,05	85,41	98,91
1.2	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	24,18	25,80	29,88
1.3	ремонтные расходы	тыс. руб.	119,00	126,97	102,11
1.4	Административные расходы	тыс. руб.	143,04	152,62	176,73
2	<i>Расходы на электроэнергию</i>	<i>тыс. руб.</i>	<i>196,17</i>	<i>203,47</i>	<i>214,90</i>
3	<i>Неподконтрольные расходы, в т.ч.</i>	<i>тыс. руб.</i>	<i>7,31</i>	<i>7,99</i>	<i>8,57</i>
3.1	расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	7,31	7,99	8,57
II	Амортизация	тыс. руб.	-	-	-
III	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	-	-
IV	НВВ	тыс. руб.	569,75	602,26	631,10

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение целевого показателя
1	Показатели качества воды	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	-
3	Показатели качества обслуживания абонентов	-

4	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе сокращения потерь воды при транспортировке	-
5	Соотношение цены и эффективности (улучшение качества воды) реализации мероприятий инвестиционной программы	-

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия

Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения, и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не приводится в связи с отсутствием утвержденных плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения для АНО «Водоснабжение с. Останино» Мантуровского района Курской области.

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за истекший период регулирования

Раздел 8.1. Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за истекший период регулирования 2014 года

Раздел 8.1.1. Отчет об обеспечении прогнозируемого объема и качества услуг в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Плановая величина показателя на 2014 г.	Фактическая величина показателя за 2014 г.
1	2	3	4	5
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	14,92	14,92
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	14,92	14,92
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	1,00	1,00
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	6,70	6,70
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	13,92	13,92
7.1	населению	тыс. куб. м	13,92	13,92
7.2	бюджетным потребителям	тыс. куб. м	-	-
7.3	прочим потребителям	тыс. куб. м	-	-

Раздел 8.1.2. Отчет о мероприятиях по повышению эффективности деятельности в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели				Фактические показатели			
			финансовые потребности на реализацию мероприятий	ожидаемый эффект			финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий	достигнутый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%		наименование показателя	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Приобретение и установка насосов ЭЦВ- 6-10-110 3 шт .	2014 год	90,38 себестоимость	Обеспечение бесперебойной подачи воды, сокращение потерь электроэнергии	5,42	6,0	-	-	-	-
2.	Покраска водонапорных башен	2014 год	3,00 себестоимость	Обеспечение бесперебойной подачи воды	0,18	6,0	-	-	-	-
3.	Замена водопроводной сети	2014 год	24,00 себестоимость	Обеспечение бесперебойной подачи воды, сокращение потерь электроэнергии	1,44	6,0	32,40	Обеспечение бесперебойной подачи воды, сокращение потерь электроэнергии	1,62	5,0
	Итого		117,38		7,04	6,0	32,40		1,62	5,0

Раздел 8.1.3. Отчет о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели				Фактические показатели			
			финансовые потребности на реализацию мероприятий	ожидаемый эффект			финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий	достигнутый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%		наименование показателя	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Замена ламп накаливания на энергосберегающие на водозаборах	2014 год	0,20 себестоимость	Сокращение потребления электроэнергии	0,02	10,0	-	-	-	-
2.	Реконструкция электрооборудования на артезианских скважинах с заменой насосов	2014 год	20,0 себестоимость	Сокращение потребления электроэнергии	2,00	10,0	-	-	-	-
3.	Установка приборов учета воды на водозаборных скважинах	2014 год	6,70 себестоимость	Обеспечение учета расхода воды, сокращение потребления электроэнергии	6,70	10,0	-	-	-	-
4.	Приобретение электрического счетчика «Меркурий»	-	-	-	-	-	1,60	Сокращение потребления электроэнергии	0,08	5,0
	ИТОГО		26,90		8,72	10,0	1,60		0,08	5,0

Раздел 8.1.4. Отчет об объемах финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в 2014 году	
			план	факт
1	2	3	4	5
1.	Доходы	тыс. руб.	515,64	448,54
2.	Расходы всего, в т.ч.	тыс. руб.	510,48	448,31
2.1	Электроэнергия	тыс. руб.	102,90	173,94
2.2	Материалы	тыс. руб.	-	-
2.3	Ремонт	тыс. руб.	144,28	34,00
2.4	Фонд оплаты труда	тыс. руб.	151,80	157,70
2.5	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	45,90	47,62
2.6	Прочие производственные расходы	тыс. руб.	-	-
2.7	Прочие расходы	тыс. руб.	64,30	35,05
2.8	Налоги	тыс. руб.	1,30	-
3.	Прибыль (убыток)	тыс. руб.	5,16	0,23

Раздел 8.1.5. Отчет о целевых показателях деятельности в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение целевого показателя	
		план	факт
1	2	3	4
1	Показатели качества воды	-	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	-	-
3	Показатели качества обслуживания абонентов	-	-
4	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе сокращения потерь воды при транспортировке	-	-
5	Соотношение цены и эффективности (улучшение качества воды) реализации мероприятий инвестиционной программы	-	-

Раздел 8.1.6. Отчет о мероприятиях, направленных на повышение качества обслуживания абонентов в сфере холодного водоснабжения, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	
			план	факт
1	2	3	4	5
1	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	2014 г.	-	-

Раздел 8.2. Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за истекший период регулирования 2015 года

Раздел 8.2.1. Отчет об обеспечении прогнозируемого объема и качества услуг в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Плановая величина показателя на 2015 г.	Фактическая величина показателя на 2015 г.
1.	Объем выработки воды	тыс. куб.м.	14,92	13,92
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб.м.	-	-
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб.м.	-	-
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	14,92	13,92

5.	Объем потерь	тыс. куб.м.	1,00	0,00
6.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	13,92	13,92
6.1.	- населению	тыс. куб.м.	13,92	13,92
6.2.	- бюджетным и прочим	тыс. куб.м.	-	-

Раздел 8.2.2. Отчет о мероприятиях по повышению эффективности деятельности в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели				Фактические показатели			
			финансовые потребности на реализацию мероприятий	ожидаемый эффект			финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий	достигнутый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%		наименование показателя	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Приобретение и установка насосов ЭЦВ-6-10-110	2015 год	95,00 себестоимость	Обеспечение бесперебойной подачи воды, сокращение потерь электроэнергии	5,7	6,0	30,00	Обеспечение бесперебойной подачи воды, сокращение потерь электроэнергии	1,8	6,0
2.	Покраска водонапорных башен на территории Останнинского сельсовета	2015 год	5,00 себестоимость	Обеспечение бесперебойной подачи воды	0,3	6,0	-	-	-	-
3.	Замена водопроводной сети на территории Останнинского сельсовета	2015 год	31,50 себестоимость	Обеспечение бесперебойной подачи воды, сокращение потерь электроэнергии	1,89	6,0	15,20	Обеспечение бесперебойной подачи воды, сокращение потерь электроэнергии	0,8	5,0
ИТОГО			131,50		7,89	6,0	45,20		2,6	5,7

Раздел 8.2.3. Отчет о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Плановые показатели				Фактические показатели			
			финансовые потребности на реализацию мероприятий	ожидаемый эффект			финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий	достигнутый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%		наименование показателя	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Замена ламп накаливания на энергосберегающие на водозаборах	2015 год	0,2 себестоимость	Сокращение потребления электроэнергии	0,02	10,0	-	-	-	-
2.	Реконструкция электрооборудования на артезианских скважинах с заменой насосов	2015 год	20,0 себестоимость	Сокращение потребления электроэнергии	2,0	10,0	-	-	-	-

3.	Установка приборов учета воды на водозаборных скважинах	2015 год	6,7 себестоим ость	Обеспечение учета расхода воды, сокращение потребления электроэнергии	6,7	10,0	-	-	-	-
4.	Покупка эл. счетчиков ЦЭ 6803 ВШ	2015 год	-	-	-	-	3,60	Сокращение потребления электроэнергии	0,18	5,0
	ИТОГО		26,9		8,72	10,0	3,60		0,18	5,0

Раздел 8.2.4. Отчет об объемах финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы на период с 1 января 2015 г. по 31 декабря 2015 г.	
			План	Факт
1	Расходы всего, в т. ч.	тыс. руб.	523,49	533,77
1.1	Производственные расходы	тыс. руб.	216,59	304,27
1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.	158,40	48,80
1.3	Административные расходы	тыс. руб.	141,97	173,70
1.4	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	6,53	7,00
2	Нормативная прибыль	тыс. руб.	15,70	5,42
3	НВВ	тыс. руб.	539,19	539,19

Раздел 8.2.5. Отчет о фактических показателях деятельности в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение целевого показателя 2015 г.	
		план	факт
1	2	3	4
1	Показатели качества воды	-	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	-	-
3	Показатели качества обслуживания абонентов	-	-
4	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе сокращения потерь воды при транспортировке	-	-
5	Соотношение цены и эффективности (улучшение качества воды) реализации мероприятий инвестиционной программы	-	-

Раздел 8.2.6. Отчет о мероприятиях, направленных на повышение качества обслуживания абонентов в сфере холодного водоснабжения, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	
			план	факт
1	2	3	4	5
1	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	2015 г.	-	-

Раздел 8.3. Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за истекший период регулирования 2016 года

Раздел 8.3.1. Отчет о фактическом объеме подачи холодной воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Плановая величина показателя на 2016 г.	Фактическая величина показателя за 2016 г.
1.	Объем выработки воды	тыс. куб.м.	14,92	13,92
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб.м.	-	-
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб.м.	-	-
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	14,92	13,92
5.	Объем потерь	тыс. куб.м.	1,00	0,00
6.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	13,92	13,92
6.1.	населению	тыс. куб.м.	13,92	13,92
6.2.	- бюджетным и прочим	тыс. куб.м.	-	-

Раздел 8.3.2. Отчет о фактических мероприятиях по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации и мероприятия, лет	Плановые показатели				Фактические показатели			
			финансовые потребности на реализацию мероприятий	ожидаемый эффект			финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий	достигнутый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%		наименование показателя	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Приобретение и установка насосов ЭЦВ-6-10-110	2016 год	31,50 себестоимость	Обеспечение бесперебойной подачи воды, сокращение потерь электроэнергии	1,58	5,0	72,00	Обеспечение бесперебойной подачи воды, сокращение потерь электроэнергии	3,6	5,0
2.	Приобретение и замена задвижек	2016 год	8,70 себестоимость	Обеспечение бесперебойной подачи воды	0,44	5,0	8,80	Обеспечение бесперебойной подачи воды	0,44	5,0
3.	Замена водопроводной сети на территории Останинского сельсовета	2016 год	51,90 себестоимость	Обеспечение бесперебойной подачи воды, сокращение потерь электроэнергии	2,60	5,0	2,90	Обеспечение бесперебойной подачи воды, сокращение потерь электроэнергии	0,14	5,0
	Итого		92,10		4,62	5,0	83,70		4,18	5,0

Раздел 8.3.3. Отчет о фактических мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в сфере холодного водоснабжения, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации и мероприятия, лет	Плановые показатели				Фактические показатели			
			финансовые потребности на реализацию мероприятий	ожидаемый эффект			финансовые средства, направленные на реализацию мероприятий	достигнутый эффект		
				наименование показателя	тыс. руб.	%		наименование показателя	тыс. руб.	%
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Замена ламп накаливания на энергосберегающие на водозаборах	2016 год	0,20 себестоимость	Сокращение потребления электроэнергии	0,01	5,0	-	-	-	-
2.	Ремонт электрооборудования на артезианских скважинах с заменой насосов	2016 год	20,0 себестоимость	Сокращение потребления электроэнергии	1,00	5,0	-	-	-	-
3.	Установка приборов учета воды на водозаборных скважинах	2016 год	6,70 себестоимость	Обеспечение учета расхода воды, сокращение потребления электроэнергии	0,34	5,0	-	-	-	-
4.	Покупка автомата защиты	2016 год	-	-	-	-	1,40	Сокращение потребления электроэнергии	0,07	5,0
5.	Покупка реле ЕЛ-12-380 Вт	2016 год	-	-	-	-	2,40	Сокращение потребления электроэнергии	0,12	5,0
	Итого		26,9		1,35	5,0	3,80		0,17	5,0

Раздел 8.3.4. Отчет об объемах финансовых потребностей для реализации производственной программы в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в 2016 году	
			План	Факт
I	Текущие расходы, в т.ч.	тыс. руб.	569,75	597,46
<i>1</i>	<i>Операционные расходы, в т.ч.</i>	<i>тыс. руб.</i>	<i>366,27</i>	<i>383,46</i>
1.1	оплата труда производственного персонала	тыс. руб.	80,05	80,05
1.2	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	24,18	24,18
1.3	ремонтные расходы	тыс. руб.	119,00	87,50
1.4	Административные расходы	тыс. руб.	143,04	191,73
2	Расходы на электроэнергию	тыс. руб.	196,17	205,90
3	Неподконтрольные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	7,31	8,10
3.1	расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс. руб.	7,31	8,10

II	Амортизация	тыс. руб.	-	-
III	Нормативная прибыль	тыс. руб.	-	-
IV	ПВВ	тыс. руб.	569,75	575,20

Раздел 8.3.5. Отчет о фактических показателях деятельности в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение целевого показателя 2016 г.	
		план	факт
1	2	3	4
1	Показатели качества воды	-	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	-	-
3	Показатели качества обслуживания абонентов	-	-
4	Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе сокращения потерь воды при транспортировке	-	-
5	Соотношение цены и эффективности (улучшение качества воды) реализации мероприятий инвестиционной программы	-	-

Раздел 8.3.6. Отчет о мероприятиях, направленных на повышение качества обслуживания абонентов в сфере холодного водоснабжения, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	
			план	факт
1	2	3	4	5
1	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	2016 г.	-	-

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов в сфере холодного водоснабжения, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	2016-2018 гг.	-