



АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29.11.2019 № 181

г. Курск

**О внесении изменений в постановление комитета по тарифам
и ценам Курской области от 22 ноября 2018 г. № 185
«Об утверждении производственной программы МУП «Дружненское
ЖКХ» Курчатовского района Курской области в сфере холодного
водоснабжения и водоотведения
на период 2019 - 2023 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 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 22 ноября 2018 г. № 185 «Об утверждении производственной программы МУП «Дружненское ЖКХ» Курчатовского района Курской области в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на период 2019 - 2023 годов», изложив Приложение к нему в новой редакции (прилагается).

2. Постановление вступает в силу с 1 января 2020 года.

Председатель
комитета

А.В. Карнаушко

Приложение
к постановлению комитета
по тарифам и ценам
Курской области
от 22.11.2018 № 185
(в редакции постановления комитета
по тарифам и ценам Курской области
от 29.11.2019 № 181)

**Производственная программа
МУП «Дружненское ЖКХ» Курчатовского района Курской области
в сфере холодного водоснабжения и водоотведения на 2019 - 2023 годы**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, адрес местонахождения	МУП «Дружненское ЖКХ» Курчатовского района Курской области, 307220, Курская область, Курчатовский район, д. Дружная
Наименование органа регулирования, адрес местонахождения	Комитет по тарифам и ценам Курской области, г. Курск, ул. К.Маркса 43, 305029
Период реализации	с 1 января 2019 г. по 31 декабря 2023 г.

**Раздел 2. Обоснование обеспечения прогнозируемого объема услуг в
сфере холодного водоснабжения**

Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на 2019 г.	Величина показателя на 2020 г.	Величина показателя на 2021 г.	Величина показателя на 2022 г.	Величина показателя на 2023 г.
2	3	4	5	6	7	8
Объем выработки воды	тыс. куб. м	80,48	80,48	80,48	80,48	80,48
Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
Объем воды, полученный со стороны	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	80,48	80,48	80,48	80,48	80,48
Объем потерь	тыс. куб. м	3,84	3,84	3,84	3,84	3,84
Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	4,77	4,77	4,77	4,77	4,77
Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	76,64	76,64	76,64	76,64	76,64
- населению	тыс. куб. м	75,80	75,80	75,80	75,80	75,80
- бюджетным и прочим потребителям	тыс. куб. м	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84

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 мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Результат выполнения мероприятий	Ожидаемый эффект	
					тыс. руб.	%
1	Ремонт системы водоснабжения	2019 г.	287,00	Сокращение потерь воды, обеспечение бесперебойной подачи воды	43,05	15,00
	Итого за 2019 г.		287,00		43,05	15,00
1	Ремонт системы водоснабжения	2020 г.	298,25	Сокращение потерь воды, обеспечение бесперебойной подачи воды	44,74	15,0
	Итого за 2020 г.		298,25		44,74	15,0

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 мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятий тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателя	тыс. руб.	%
1	Замена ламп накаливания на светодиодные	2019 г.	3,00	Сокращение потребления электроэнергии	0,30	10,00
	Итого за 2019 год		3,00		0,30	10,00
1	Замена ламп накаливания на светодиодные	2020 г.	3,12	Сокращение потребления электроэнергии	0,31	10,00
	Итого за 2020 год		3,12		0,31	10,00

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 2019 г. по 31 декабря 2019 г.	на период с 1 января 2020 г. по 31 декабря 2020 г.	на период с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г.	на период с 1 января 2022 г. по 31 декабря 2022 г.	на период с 1 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г.
I	Текущие расходы, в т.ч.	тыс.руб.	3531,23	3675,56	3793,27	3931,91	4075,66
1	Операционные расходы, в т.ч.	тыс.руб.	2520,01	2618,91	2690,47	2780,03	2872,57
1.1	оплата труда производственного персонала	тыс.руб.	812,16	844,11	-	-	-
1.2	отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	245,27	254,88	-	-	-
1.3	ремонтные расходы	тыс.руб.	290,00	301,37	-	-	-
1.4	административные расходы	тыс.руб.	1172,58	1218,55	-	-	-
2	Расходы на электроэнергию	тыс.руб.	864,24	900,54	936,56	974,02	1012,01
3	Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	86,75	95,88	106,01	117,63	130,85
3.1	Водный налог	тыс.руб.	51,44	59,12	68,08	78,31	90,09
3.2	прочие налоги и сборы	тыс.руб.	35,31	36,76	37,93	39,32	40,76
II	Амортизация	тыс.руб.	60,23	60,23	-	-	-

III	Нормативная прибыль	тыс.руб.	-	-	-	-	-
IV	Итого НВВ	тыс.руб.	3531,23	3675,56	3793,27	3931,91	4075,66
V	Размер корректировки НВВ	тыс.руб.	-	52,00	-	-	-
VI	Сглаживание	тыс.руб.	-191,00	-230,00	-70	+97,34	+378,86
VII	НВВ с учетом сглаживания	тыс.руб.	3340,23	3497,56	3723,27	4029,25	4463,52

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 МУП «Дружненское ЖКХ» Курчатовского района Курской области 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 централизованных систем 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 централизованных систем водоснабжения для МУП «Дружненское ЖКХ» Курчатовского района Курской области.

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за истекший период регулирования (2018 год)

Раздел 8.1. Отчет об объемах подачи холодной воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Плановая величина показателя на 2018 г.		Фактическая величина показателя за 2018 г.	
			Муниципальное образование «Дружненский сельсовет»	Муниципальное образование «Чаплинский сельсовет»	Муниципальное образование «Дружненский сельсовет»	Муниципальное образование «Чаплинский сельсовет»
1	2	3	4	5	6	7
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	37,80	42,68	34,1	32,77
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-
3.	Объем пропущенной	тыс. куб. м	-	-	-	-

	воды через очистные сооружения					
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	37,80	42,68	34,1	32,77
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	1,80	2,04	3,1	3,77
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	5,0	5,0	9,1	11,5
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	36,00	40,64	31,0	29,00
7.1.	- населению	тыс. куб. м	36,00	39,80	31,0	28,16
7.2.	- организациям	тыс. куб. м	-	0,84	-	0,84

Раздел 8.2. Отчет о мероприятиях по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, и графике их реализации

№ 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
Муниципальное образование «Дружненский сельсовет»										
1.	Ремонт системы водоснабжения	2018 г.	202,33	Обеспечение бесперебойной подачи воды	20,23	10,0	140,4	Обеспечение бесперебойной подачи воды	14,0	10,0
	Итого		202,33		20,23	10,0	140,4		14,0	10,0
Муниципальное образование «Чаплинский сельсовет»										
1.	Ремонт системы водоснабжения	2018 г.	111,62	Обеспечение бесперебойной подачи воды	11,16	10,0	120,2	Обеспечение бесперебойной подачи воды	12,0	10,0
	Итого		111,62		11,16	10,0	120,2		12,0	10,0

Раздел 8.3. Отчет о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в сфере холодного водоснабжения, в том числе снижению потерь воды при транспортировке, и графике их реализации

№ 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
Муниципальное образование «Дружненский сельсовет»										

1.	Установка системы автоматической работы насоса на водонапорных башнях – 7 шт.	2018	15,20	Сокращение потребления электроэнергии	1,52	10,0	16,8	Сокращение потребления электроэнергии	1,7	10,0
2.	Замена светильников на светодиодные на водозаборе	2018	10,0	Сокращение потребления электроэнергии	1,0	10,0	11,2	Сокращение потребления электроэнергии	1,1	10,0
	Итого		25,20		2,52	10,0	28,0		2,8	10,0
Муниципальное образование «Чаплинский сельсовет»										
1.	Установка системы автоматической работы насоса на водонапорных башнях – 7 шт.	2018	10,90	Сокращение потребления электроэнергии	1,09	10,0	12,8	Сокращение потребления электроэнергии	1,3	10,0
	Итого		10,90		1,09	10,0	12,8		1,3	10,0

Раздел 8.4. 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 2018 году	
			план	факт
1	2	3	4	5
I	Текущие расходы, в т.ч.	тыс. руб.	3239,47	2537,8
1	Операционные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	2311,32	1681,70
1.1	оплата труда производственного персонала	тыс. руб.	703,36	213,6
1.2	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	212,41	49,6
1.3	контроль качества воды и сточных вод	тыс. руб.	90,63	20,0
1.4	ремонтные расходы	тыс. руб.	350,05	301,4
1.5	административные расходы	тыс. руб.	954,87	1097,1
2	Расходы на электроэнергию	тыс.руб.	794,87	736,8
3	Амортизация	тыс.руб.	56,09	56,09
4	Неподконтрольные расходы, в т. ч.	тыс.руб.	77,19	63,20
4.1	расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	77,19	63,20
II	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00	-13,0
III	НВВ	тыс.руб.	3239,47	2524,79
IV	Сглаживание	тыс.руб.	+15,02	-
V	НВВ с учетом сглаживания	тыс.руб.	3254,49	2524,79

Раздел 8.5. Отчет о значениях показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение целевого показателя 2018 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 8.6. Отчет о мероприятиях, направленных на повышение качества обслуживания абонентов в сфере холодного водоснабжения, и графике 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	2018 г.	-	-

Раздел 9. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на 2019 г.	Величина показателя на 2020 г.	Величина показателя на 2021 г.	Величина показателя на 2022 г.	Величина показателя на 2023 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00
2	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00
3	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00
3.1	Собственное потребление	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	Сторонним потребителям	тыс. куб. м	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00
3.2.1.	- населению	тыс. куб. м.	19,00	19,00	19,00	19,00	19,00
3.2.2.	- бюджетным и прочим потребителям	тыс. куб. м.	-	-	-	-	-

Раздел 10. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Результат выполнения мероприятий	Ожидаемый эффект	
					тыс. руб.	%
1	Ремонт системы водоотведения	2019 г.	9,20	Сокращение потерь воды, обеспечение бесперебойной подачи воды	1,38	15,00
	Итого за 2019 г.		9,20		1,38	15,00
1	Ремонт системы водоотведения	2020 г.	9,54	Сокращение потерь воды, обеспечение	1,43	15,00

				бесперебойной подачи воды		
	Итого за 2020 г.		9,54		1,43	15,00

Раздел 11. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в сфере водоотведения, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятий тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателя	тыс. руб.	%
1	Внедрение осветительных устройств с использованием светодиодов КНС	2019 г.	1,00	Сокращение потребления электроэнергии	0,10	10,00
	Итого за 2019 год		1,00		0,10	10,00
1	Установка главного пуска электродвигателя	2020 г.	1,04	Сокращение потребления электроэнергии	0,10	10,00
	Итого за 2020 год		1,04		0,10	10,00

Раздел 12. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы				
			на период с 1 января 2019 г. по 31 декабря 2019 г.	на период с 1 января 2020 г. по 31 декабря 2020 г.	на период с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г.	на период с 1 января 2022 г. по 31 декабря 2022 г.	на период с 1 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г.
I	Текущие расходы, в т.ч.	тыс.руб.	260,80	271,31	279,19		
1	Операционные расходы, в т.ч.	тыс.руб.	248,16	258,59	266,37		
1.1	оплата труда производственного персонала	тыс.руб.	135,36	141,25	-	-	-
1.2	отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	40,88	42,50	-	-	-
1.3	ремонтные расходы	тыс.руб.	10,20	10,58	-	-	-
1.4	административные расходы	тыс.руб.	61,72	64,26	-	-	-
2	Расходы на электроэнергию	тыс.руб.	-	-	-	-	-
3	Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	2,61	2,71	2,79	2,89	3,00
3.1	прочие налоги и сборы	тыс.руб.	2,61	2,71	2,79	2,89	3,00
II	Амортизация	тыс.руб.	10,03	10,03	10,03	10,03	10,03
III	Итого НВВ	тыс.руб.	260,80	271,33	279,19	288,90	298,96
IV	Размер корректировки НВВ	тыс.руб.	-	- 10,20	+ 4,00	+ 5,41	+ 21,58
V	Сглаживание	тыс.руб.	- 10,00	-	-	-	-
VI	НВВ с учетом сглаживания	тыс.руб.	250,80	261,13	275,19	294,31	320,54

Раздел 13. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения на 2019 – 2023 гг.

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение целевого показателя
1	Показатели очистки сточных вод	-

2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	-
3	Показатели качества обслуживания абонентов	-
4	Показатели эффективности использования ресурсов	-
5	Соотношение цены и эффективности (улучшение качества очистки сточных вод) реализации мероприятий инвестиционной программы	-

Раздел 14. Расчет эффективности производственной программы в сфере водоотведения, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности МУП «Дружненское ЖКХ» Курчатовского района Курской области и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия.

Расчет эффективности производственной программы в сфере водоотведения, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения, 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 водоотведения для МУП «Дружненское ЖКХ» Курчатовского района Курской области.

Раздел 15. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за истекший период регулирования 2018 года

Раздел 15.1. Отчет об обеспечении прогнозируемого объема и качества услуг в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Плановая величина показателя на 2018 г.	Фактическая величина показателя за 2018 г.
1	2	3	4	5
1	Объем отведенных стоков	тыс. куб. м	19,00	19,0
2	Объем отведенных стоков, пропущенных через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-
3	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	19,00	19,0
3.1	- населению	тыс. куб. м	19,00	19,0
3.2	- организациям	тыс. куб. м	-	-

Раздел 15.2. Отчет о мероприятиях по повышению эффективности деятельности в сфере водоотведения

№ 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.	Ремонт участка сетей центрального водоотведения	2018	23.72	Бесперебойная работа системы водоотведения	2.37	10,0	10,0	Бесперебойная работа системы водоотведения	1,0	10,0
	Итого за 2018 г.		23.72		2.37	10,0	10,0		1,0	10,0

Раздел 15.3. Отчет о мероприятиях по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в сфере водоотведения

№ 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.	-	2018	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого за 2018 г.		-		-	-	-		-	-

Раздел 15.4. Отчет об объемах финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Финансовые потребности, необходимые для реализации производственной программы в 2018 году	
			план	факт
1	2	3	4	5
I	Текущие расходы, в т.ч.	тыс. руб.	234,84	234,2
1	Операционные расходы, в т.ч.	тыс. руб.	224,59	221,6
1.1	оплата труда производственного персонала	тыс. руб.	115,57	141,7
1.2	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	34,90	32,9
1.3	ремонтные расходы	тыс. руб.	23,72	10,0
1.4	административные расходы	тыс.руб.	50,40	37,0
2	Расходы на электроэнергию	тыс.руб.	-	-
3	Амортизация	тыс.руб.	7,90	10
3	Неподконтрольные расходы, в т.ч.	тыс.руб.	2,35	2,6
3.1	расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	тыс.руб.	2,35	2,6
II	Расчётная предпринимательская прибыль	тыс.руб.	-	32,6
III	НВВ от сторонних потребителей	тыс.руб.	234,84	266,8
IV	Сглаживание	тыс.руб.	+ 3,40	-
V	Итого НВВ с учетом сглаживания	тыс.руб.	238,24	266,8

Раздел 15.5. Отчет о целевых показателях деятельности в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование целевого показателя	Значение целевого показателя 2018 г.	
		план	факт
1	2	3	4
1	Показатели качества воды	-	-
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	-	-
3	Показатели качества обслуживания абонентов	-	-
4	Показатели эффективности использования ресурсов	-	-
5	Соотношение цены и эффективности реализации мероприятий инвестиционной программы	-	-

Раздел 15.6. Отчет о мероприятиях, направленных на повышение качества обслуживания абонентов в сфере водоотведения, 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	2018 г.	-	-

Раздел 16. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения, и график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
			4
1	2	3	4
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	2019-2023 годы	-