

срок: до 1 апреля

Отчет о выполнении производственной программы за 2018 год
Общество с ограниченной ответственностью "ИнвестКоммунСтрой"

(наименование регулируемой организации)

почтовый адрес 425400, Республика Марий Эл, п. Советский, ул. Садовая, 12

наименование производственной программы: водоснабжение

(указать наименование и вид регулируемой деятельности (горячее водоснабжение или холодное водоснабжение или водоотведение))

№ п/п	Наименование показателей	Ед. из.	План на 2017 год	Исполнено за 2017 год	отклонение, гр.5-гр.4	% исполнения	причины отклонений
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем финансирования мероприятий, предусмотренных производственными программами по ремонту объектов централизованной системы (указать в разрезе видов регулируемых услуг)	тыс.руб.	0,0	0	0,0		
2.	Объем финансирования мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, качества горячей воды и (или) качества очистки сточных вод (указать в разрезе видов регулируемых услуг)	тыс.руб.	538,29	555,20	16,9	103,1	
3.	Объем финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения (указать в разрезе видов регулируемых услуг)	тыс.руб.	48,76	48,76	0,0	100,0	
4.	Объем финансирования мероприятий по снижению потерь воды при транспортировке (указать в разрезе видов регулируемых услуг)		0	0	0,0		
5.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (НВВ) (указать в разрезе видов регулируемых услуг)	тыс.руб.	28777,13	15853,75	-12923,4	55,1	тарифы на 2018 год вступили в силу с 1.07.2018г., Плановые объемы не пересматривались с 2009 года, в то же время происходит ежегодное уменьшение объемов потребления воды, перестали сбрасываться стока с завода по переработке птицы ООО "Птицефабрика Акашевская", основной абонент
6.	Объем услуг, всего, в том числе: бюджетным абонентам	тыс.куб.м	1 027 66 115,00	601,29	-426,4	58,5	Плановые объемы не пересматривались с 2009 года, в то же время происходит ежегодное уменьшение объемов потребления воды
		тыс.куб.м		74,32	-40,7	64,6	

населению			667,85	461,22	-206,6	69,1	Плановые объемы не пересматривались с 2009 года
прочим абонентам			244,80				Предприятие принимало стоки от ООО "Птицефабрика Акашевская", с ноября 2015 года стоки перестали поступать, т.к. на заводе заработали свои очистные сооружения
7. График реализации мероприятий производственной программы (с указанием срока исполнения)		тыс.куб.м		65,75	-179,1	26,9	
8. Целевые показатели деятельности регулируемых организаций:							
а) показатели качества очистки сточных вод:							
1) доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения;	%		0	0	0	0	
2) доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения;	%		0	0	0	0	
3) доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения;	%		42,28	5	-37,3	11,8	
4) доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения для централизованной ливневой системы водоотведения;	%		0	0	0	0	
б) показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:							
1) удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год;	ед./км		0,08	0,01	-0,07	12,5	
в) показатели качества обслуживания абонентов:							
1) среднее время ожидания ответа оператора при обращении абонента по вопросам водоснабжения по телефону горячей линии	%		-	-	-	-	
2) Доля заявок на подключение, исполненная по итогам года	%		100	100	0,0	100,0	
г) показатели эффективности использования ресурсов, в том числе сокращения потерь воды (тепловой энергии в составе горячей воды) при транспортировке;							
1) удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод;	кВт*ч/куб. м		0,77	0,75	-0,02	97,4	
2) удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод;	кВт*ч/куб. м		0,25	0,21	-0,04	84,0	
д) соотношение цены реализации мероприятий инвестиционной программы и их эффективности - улучшение качества воды;			-	-	-	-	
е) иные установленные показатели (указать какие в случае их наличия)			-	-	-	-	

Руководитель Марышев Виктор Геннадьевич (расшифровка подписи)

Руководитель Виногоров Алексей Николаевич (расшифровка подписи)

Пояснительная записка

к отчету о выполнении производственной программы за 2018 год ООО
«ИнвестКоммунСтрой» по водоотведению

1. По производственной программе на 2017 год были запланированы мероприятия: 1) Замена аэраторов на мелкодисперсные на 5 и 6 линиях блока емкостей БОСК п. Советский – 556,82 тыс. рублей. 2) Замена фекального насоса на КНС п. Зеленый – 48,76 тыс. руб. Итого – 605,58 тыс. рублей. В связи с изменением индекса-дефлятора на 2018 год, при установлении тарифа сумма средств, направленных на выполнение производственной программы была уменьшена до 587,05 тыс. руб., соответственно и суммы по мероприятиям были изменены: 1-е мероприятие – 538,29 тыс. руб., 2-е мероприятие – 48,76 тыс. рублей.

На очистных сооружениях п. Советский вместо дорогостоящего мероприятия по замене аэраторов на мелкодисперсные было решено в течении года провести менее дорогостоящие но более эффективные мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод.

Вместо указанных мероприятий были проведены:

I. Мероприятия по улучшению качества очистки сточных вод:
1) Ремонт гидроэлеватора песколовок №1, 4 – 76 тыс. руб. 2) Чистка контактного резервуара 5-6 линии блока емкостей – 64 тыс. руб. 3) реконструкция аэрационной системы в стабилизаторах на линии №5 блока емкостей – 168,57 тыс. руб. 4) Замена аэраторов на новые «УСИ» в аэротенке линии №5 блока емкостей – 185 тыс. руб. 5) Модернизация циклонов вторичных отстойников 1, 2 линий – 61,63 тыс. руб.

Всего затрачено средств – 603,96 тыс. руб., что на 2,9% больше плановых значений. Проведение вышеуказанных мероприятий было необходимо для экономии электроэнергии (по итогам года достигнута экономия электроэнергии), а также для выполнения норм действующего законодательства по соблюдению параметров очистки сточных вод в пределах лимитных значений.

Мероприятия по производственной программе были выполнены в 2-4 кварталах 2018 года.

2. Недостаток финансовых средств (НВВ) (за 2018 год получено 55,1% от плановой выручки) напрямую связано с уменьшением объемов водоотведения (58,5% от плана на 2018 год- объемы при утверждении тарифов практически неизменны с 2009 года. По бюджетным организациям объем реализации составляет 64,6% от плана, предложенного регулятором, по населению – 69,1% от плана, предложенного регулятором, по прочим абонентам также произошло

снижение реализации – с ноября 2015 года перестали поступать стоки от завода по переработке птицы ООО «Птицефабрика Акашевская» (на заводе заработали собственные очистные сооружения) – основного абонента ООО «ИнвестКоммунСтрой». Объем реализации составляет 26,9% от плана, предложенного регулятором.

3. Выполнение мероприятий по выполнению производственной программе за предыдущие года, программы по энергосбережению, а также мероприятий по производственному контролю позволили улучшить показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов ЦСВ:

- снизилось количество проб, несоответствующих установленным требованиям 5% от общего числа проб (11,8% от плана);
- снизилось количество аварий на канализационных сетях – 0,01 ед./км. водопровода (снижение на 87,5% от плана);
- в связи со значительным снижением уменьшением объемов поступающих стоком снизился и удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод и составил 0,21 кВт*ч/куб.м., (84% от плана на 2018 год), а также снизился удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод и составил 0,75 кВт*ч/куб.м., (97,4% от плана на 2018 год).

Главный экономист ООО «ИнвестКоммунСтрой»  Виногоров А.Н.

Российская Федерация
Республика Марий Эл
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ИнвестКоммунСтрой»

425400, Республика Марий Эл, пос. Советский, ул. Садовая, 12, ИНН 1213005245, КПП 121301001
телефоны (83638) 9-49-46 (факс), e-mail:kommunstroy@mail.ru

28.03.2019г. № 94

Министру
промышленности, экономического
развития и торговли Республики Марий Эл
Пугачеву Д.Б.

В соответствии с запросом №018-2058 от 25.03.2019 года ООО «ВодоканалСервис» направляет отчет о выполнении Программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности ООО «ВодоканалСервис» в сфере водоотведения за 2018 год

Директор ООО «ИнвестКоммунСтрой»
Исп. Виногоров А.Н.
Т. (83638) 9-49-46



В.Г. Марышев
В.Г. Марышев

3.	Перевод оборудования на энергосберегающий режим работы	-	кВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	Прочие мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Итого			764		5921	76390										

Показатель доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств

1.	Замена ламп накаливания на светодиодные	ОС и КНС Советского р-на	кВт	24 шт	17852	16305	1547	7,57	11710	5135	2017 год	0,44	собственные средства	Доля осветительных устройств с использованием светодиодов в доведена до 14%
2.	Установка датчиков освещенности при наружном освещении объектов	-	кВтч	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Итого					1547	11710	5135						

Показатель снижения объемов расхода воды на хозяйственные нужды

1.	Установка счетчика электроэнергии	-	м3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Прочие мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Итого													

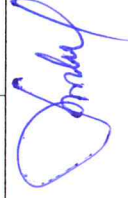
Показатель снижения объемов расхода тепловой энергии на хозяйственные нужды

1.	Установка счетчика тепловой энергии	-	Гкал	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Прочие мероприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Итого													

Показатель экономии нефтепродуктов (ГСМ)

1.	Внедрение и применение систем отслеживания маршрута	-	ГСМ (литры)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	Замена машин на новые с экономичным расходом топлива	-	ГСМ (литры)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	Итого													

Главный инженер ООО «ИнвестКоммунСтрой»



Токаев С.Н.