

Отчет о выполнении производственной программы за 2019 год

АО "Марийский машиностроительный завод"

(наименование регулируемой организации)

Почтовый адрес: 424003, г.Йошкар-Ола, ул.Суворова, 15

Наименование производственной программы: холодное водоснабжение

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	План на 2019	Исполнено за	Отклонение, гр.5-гр.4	%	Причины отклонений
			год	2019 год			
1.	Объем финансирования мероприятий, предусмотренных производственными программами по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения	тыс.руб.	43,83	12,60	-31,23	28,75%	Изменение обусловлено частичным выполнением запланированных работ в 2018 году.
2.	Объем финансирования мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды; - анализ показателей качества питьевой воды	тыс.руб.	76,75	93,96	17,21	122,42%	Увеличение количества анализов проб воды в связи с проведением работ по переволке запасов подземных вод.
3.	Объем финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	100,00%	Запланированные мероприятия реализованы ранее.
4.	Объем финансирования мероприятий по снижению потерь воды при транспортировке	тыс.руб.	0,00	0,00	0,00	100,00%	Запланированные мероприятия реализованы ранее.
5.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (НВВ)	тыс.руб.	798,37	1 916,48	1 117,81	240,01%	
6.	Объем услуг, всего, в том числе:	тыс.руб.	23 480	26 770	3 29	114,01%	
	населению	тыс.руб.	0,990	0,680	-0,31	68,69%	Уменьшение потребления холодной воды населением.
	бюджетным абонентам	тыс.руб.	0,000	0,000	0,00	100,00%	Отсутствуют
	прочим абонентам	тыс.руб.	22 490	25 510	3 02	113,43%	Изменение обусловлено особенностями технологического процесса.
	потери в сети	тыс.руб.	0,000	0,580	0,58	0,09%	Методические указания от 17 октября 2014 г. №640/пр.
7.	График реализации мероприятий производственной программы (с указанием срока исполнения)						Все пункты программы в 2019 году выполнены согласно графика.
8.	Целевые показатели деятельности - надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения:						
	8.1. показатели качества питьевой воды:						
	а) 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	0	0,00	100,00%	Общее количество анализов проб воды по программе производственного контроля: 138 проб (организмические - 60, обобщенные - 12, неорганические — 3, микробиологические - 60, радиологические - 3).
	б) Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды;	%	0	0	0,00	100,00%	Общее количество анализов проб воды по программе производственного контроля: 138 проб (организмические - 60, обобщенные - 12, неорганические — 3, микробиологические - 60, радиологические - 3).
	8.2. показатели надежности и бесперебойности водоснабжения:						
	а) количество часов предоставления услуги в отчетном периоде	час	8 760	8 760	0,00	100,00%	Перерывов не зафиксировано.
	б) количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, по подаче горячей воды, холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0,00	0,00	100,00%	Перерывов не зафиксировано.
	8.3 показатели качества обслуживания абонентов:						
	8.4 показатели эффективности использования ресурсов, в том числе сокращения потерь воды при транспортировке, показатели энергетической эффективности:						На период действия производственной программы мероприятия по повышению качества обслуживания абонентов не запланировано, в связи с тем, что ресурсоснабжающая организация АО "ММЗ" не осуществляет взаимодействие с потребителями коммунальных услуг (абонентами). Коммунальные ресурсы реализуются по договору администрации МО «Солнечное сельское поселение» Советского муниципального района РМЭ.

<p>а) Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть;</p>	%	2,84	2,17	-0,67	0,00%	<p>Потери обусловлены характеристиками сети в соответствии со сводной таблицей расчета объемов расхода и потерь воды при транспортировке за 2018 год (Методические указания от 17 октября 2014 г. №640/пр.)</p>
<p>б) Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть;</p>	кВт·ч/куб. м.	0,80	0,73	-0,07	90,7%	<p>Изменение обусловлено особенностями технологического процесса. Увеличение количества потребления электроэнергии связано с проведением ежегодных пробных отчек воды при проведении работ по программе производственного контроля питьевой воды по резервным скважинам.</p>
<p>в) Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды;</p>	кВт·ч/куб. м.					
<p>8.5 показатели эффективности производственной программы, соотношение цены реализации мероприятий инвестиционной программы и их эффективности – улучшение качества воды;</p>						
<p>8.6. иные установленные показатели (указать какие в случае их наличия)</p>		<p>На 2019 г. не разрабатывались</p>				

Начальник Инженерного Центра - заместитель главного инженера

Н.А.Лосев