

срок: до 1 апреля

Отчет о выполнении производственной программы за 2020 год

МУП "Водоканал" МО Волжский район
(наименование регулируемой организации)

почтовый адрес 425030, РМЗ, Волжский район, п.Приволжский, ул.Юбилейная д.1

наименование производственной программы: **водоотведение**

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. из.	План на 2020 год	Исполнено за 2020 год	отклонение, 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 водоотведения	тыс.руб.	961,86	276,0	-685,9	28,7	Тяжелое финансовое положение, наложение ареста на расчетный счёт и кассу.
2	Объем финансирования мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод	тыс.руб.	419,22	30,06	-389,2	7,2	
3	Объем финансирования мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения	тыс.руб.	195,75	197,15	1,4	100,7	
4	Объем финансирования мероприятий по снижению потерь воды при транспортировке						
5	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (НВВ)	тыс.руб.	15551,39	17328,1	1676,7	110,7	Низкий объем плановых затрат на общехозяйственные, прочие производственные расходы, оплату труда и отчисления на социальные нужды
6	Объем услуг, всего, в том числе:						
	<i>бюджетным абонентам</i>	тыс.руб.	367,695	318,629	-49,07	86,7	Переход на удаленный режим работы в связи с коронавирусом
	<i>населению</i>	тыс.руб.	45,17	42,835	-2,34	94,8	
	<i>прочим абонентам</i>	тыс.руб.	252,645	193,722	-58,92	76,7	
	<i>График реализации мероприятий производственной программы (с указанием срока исполнения)</i>	тыс.руб.	69,88	82,072	12,19	117,4	
7	Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения:						
	1) показатели качества очистки сточных вод:						
	а) Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения;	%	4,3	3,37	-0,93	78,4	
	в) Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой системы водоотведения;	%	20	36,4	16,4	182	
	2) показатели надежности и бесперебойности водоотведения;						
	а) Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год;	ед/км	0,08	0,09	0,01	112,5	
	3) показатели энергетической эффективности;						
	а) удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт·ч/куб.м	0,23	0,39	0,16	169,6	

Руководитель (подпись) (расшифровка подписи) Малинин Е.Г.

М.П. (подпись) (расшифровка подписи) Архипова Л.С.
организация

