

ОТЧЕТ
**МУП "Коммунальщик" о выполнении производственной программы в сфере
 водоотведения с Святогорье за 2023 год**

Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной
 системы водоотведения

N п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Фактическое исполнение мероприятия
1	2	3	4
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств	47,6	0

Объем принимаемых сточных вод

	Показатели	Ед. измерения	План	Факт
1	Объем отведенных стоков	тыс. куб.м	13,073	7,983
2	Объем реализации , в том числе:	тыс. куб.м	13,073	7,983
	- населению	тыс. куб.м	9,650	6,863
	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м	2,756	1,072
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	0,667	0,048
	- производственные нужды	тыс. куб.м	0	0

**Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации
 производственной программы в сфере водоотведения**

	Наименование показателя	План (тыс. руб.)	Факт (тыс. руб.)
1	HBB организаций	424,11	272,17

**График реализации мероприятий производственной программы в сфере
 водоотведения**

	Технический ремонт и техническое обслуживание	План (тыс. руб.)	Факт (тыс. руб.)
1	1 квартал	-	0
	2 квартал	27,60	0
	3 квартал	20,00	0
	4 квартал	-	0

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов
централизованной системы водоотведения

	Наименование показателя	Единица измерения	План	Факт
1	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
1.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км в год	0	0
2	Показатели качества очистки сточных вод			
2.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100	100
2.2	Доля проб сточных вод не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, расчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения	%	0	0
3	Показатели энергетической эффективности			
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	-	-
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/куб.м	-	-



И.о. директора

С.Г.Краушкина