

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

ООО «ВодоСнабжение»

наименование организации

в сфере водоотведения (водоотведение, в том числе очистка сточных вод, обращение с осадком сточных вод, прием и транспортировка сточных вод)

за период с 01.01.2021 по 31.12.2021

Наименование организации	ООО «ВодоСнабжение»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	462281 г. Медногорск ул. Кирова д.2 462274 г. Медногорск ул. Кирова д.2
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Администрация МО г. Медногорск
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	462274 г. Медногорск ул. Советская 37 462274 г. Медногорск ул. Советская 37
Дата представления отчета в уполномоченный орган	23.03.2022

Раздел 1. Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения; мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод; мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности; мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации мероприятий		Причина отклонения
		Планируемый	Фактический	
1	2	3	4	5
1.	Ремонт и техническое обслуживание зданий, сооружений и оборудования	01.01.2021 - 31.12.2021	01.01.2021 - 31.12.2021	
2.	Работы по анализу загрузки оборудования	01.01.2021 - 31.12.2021	01.01.2021 - 31.12.2021	
3.	Мытье оконных стекол	01.01.2021 - 31.12.2021	01.01.2021 - 31.12.2021	
4.	Чистка защитных колпаков	01.01.2021 - 31.12.2021	01.01.2021 - 31.12.2021	
5.	Утепление оконных проемов	01.01.2021 - 31.12.2021	01.01.2021 - 31.12.2021	
6.	Соблюдение температурного режима теплоносителя	01.01.2021 - 31.12.2021	01.01.2021 - 31.12.2021	
7.	Обучение обслуживаемого персонала способам и условиям энергосбережения	01.01.2021 - 31.12.2021	01.01.2021 - 31.12.2021	
8.	Замена неэффективных источников света	01.01.2021 - 31.12.2021	01.01.2021 - 31.12.2021	

Раздел 2. Показатели производственной деятельности

№ п/п	Наименование	Величина показателя, тыс.куб.м		Причина отклонения
		Плановые показатели	Фактические показатели	
1	2	3	4	5
1.	Объем принимаемых сточных вод	1515	869,033	Снижение объемов водопотребления по потребителям

Раздел 3. Объем финансовых потребностей

№ п/п	Наименование	Величина показателя, тыс.руб., без НДС		Причина отклонения
		Плановые показатели	Фактические показатели	
1	2	3	4	5
1.	Необходимая валовая выручка	23331,09	13258,018	Снижение объемов водопотребления по потребителям

Раздел 4. Значение показателей надежности, качества и энергетической эффективности

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Значения показателей		Причина отклонения
			Плановые показатели	Фактические показатели	
1	2	3	4	5	6
1.	Показатели качества очистки сточных вод				
1.1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	
1.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0	0	
1.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%	100	98	
2.	Показатели надежности и бесперебойности				
2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0	0,05	
3.	Показатели энергетической эффективности				
3.1	Удельный расход электрической	кВт*ч/	1,21	0,724	Установка

	энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	куб.м.			частотных преобразователей, замена оборудования меньшей энергоёмкости
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/ куб.м.	0	0	

Руководитель организации



В.Е.Карташов

