



Завод водоочистного оборудования

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СУММА ТЕХНОЛОГИЙ ОЧИСТКИ ВОДЫ» 124489, г. Москва, г. Зеленоград, пр-д 4807, д. 1, стр. б/н., офис 302 ИНН 7735152147 / ОГРН 1167746398863

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № _____

Для подбора станций очистки дождевых (промливневых) и нефтесодержащих стоков Установки серии **СТОВ ДОЖДЬ**

1	Заказчик										
1.1	Адрес										
1.2	Телефон, E-mail										
1.3	Контактное лицо (ФИО, должно	сть)									
2	Объект / проект / код закупк	и									
2.1	Стадия выполнения	ТЭО	T30		Проект]	РД		Закупка	
2.2	Проектная организация								1		
3	основные показатели										
3.1	Расчетная производительность	ос Номина	Номинальная			м³/час			ная		м³/час
3.2	Объем поступления стоков	Годово	Годовой			м ³ /год			макс.)		м³/сут
4	Загрязнения на входе и требуемая степень очистки на выходе										
4.1	Нефтепродукты, мг/л	На вход	На входе				На выходе				
4.2	Взвешенные вещества, мг/л	На вход	На входе				На выходе				
4.3		На вход	На входе				На выходе				
5	Условия применения очистных сооружений										
5.1	Сезонность работы ОС	месяцев в году									
5.2	Климатический район		5.3 Мин. температ					атура воздуха, С⁰			
5.4	Сейсмичность района, баллов		5.5 Снеговая нагрузка								
6	Исполнение и комплектация очистных сооружений										
6.1	Конструктивное исполнение	Блочное	Блочное (в конт		гейнере)		Иное				
6.2	Резервуар-усреднитель на вход	це Имеетс	Имеется		Требуется по			ставка Объ			м3
6.3	Подача стоков на очистку	КНС им	КНС имеется		T	ребуетс	я поставка КНС (на			осов)	
6.4	Отведение очищенных стоков	Самоте	Самотечное		Н	апорно	е (требуется КНС		КНС/на	сосы)	
6.5	Обеззараживание стоков	Требуе	Требуется		у	УФ-излуч		ение		ентное	
6.6	Обезвоживание осадка	Требуе	Требуется		M	Мешково		Ш		ековое	
7.	Прочие требования										
		(+110									
Дата	заполнения Заполни	ил (ФИО, долж	кность,	поді	тись)						

Заполненный бланк Вы можете переслать по E-mail: info@stowater.com

Тел.: +7(499) 350-62-37