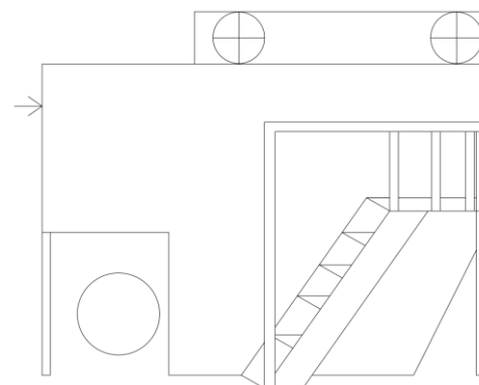


Опросный лист для подбора Флотатора ГЕОН-ФЛТ

Местоположение объекта	
Наименование объекта	
Контактное лицо	

1. Параметры для подбора ФЛТ		
Тип сточной воды	Ливневая	
	Хоз-Бытовая	
	Производственная	
	Другая	
Производительность Q _{ср.} час, м ³ /ч		
Производительность Q _{max} сут, м ³ /сут		
Производительность Q _{max} час, м ³ /ч		
Количество флотаторов, шт.	Рабочих	
	Резервных	
Режим поступления стоков	Напорный	
	Безнапорный	
Режим отвода очищенных стоков	Напорный	
	Безнапорный	
Характеристики предприятия		
Режим работы, ч/сут/год		
Предприятие	Проектируемое	
	Существующее	
Типы сырья		
Здание для размещения ФЛТ	Существующее	
	Павильон с ФЛТ	
Размеры площадки под ФЛТ (LxВxН), м		
Дополнительно		
Наличие предварительной механической очистки		
Наличие усреднительного резервуара, м ³		
Тип флотации	Реагентный	
	Безреагентный	
Необходимость реагентного хозяйства		
Необходимость обезвоживания шлама		



2. Химический состав воды и условия сброса очищенной воды		
Химический состав воды	Вход	Выход
Температура, С		
рН, мг/л		
БПК ₅ , мг/л		
БПК _{полн} , мг/л		
ХПК, мг/л		
Взвешенные вещества, мг/л		
СПАВ, мг/л		
Жиры/Нефтепродукты/Масла, мг/л		
Условия сброса очищенной воды		
В сети городской канализации		
В водоем		
На последующую очистку		

Дополнительные требования: