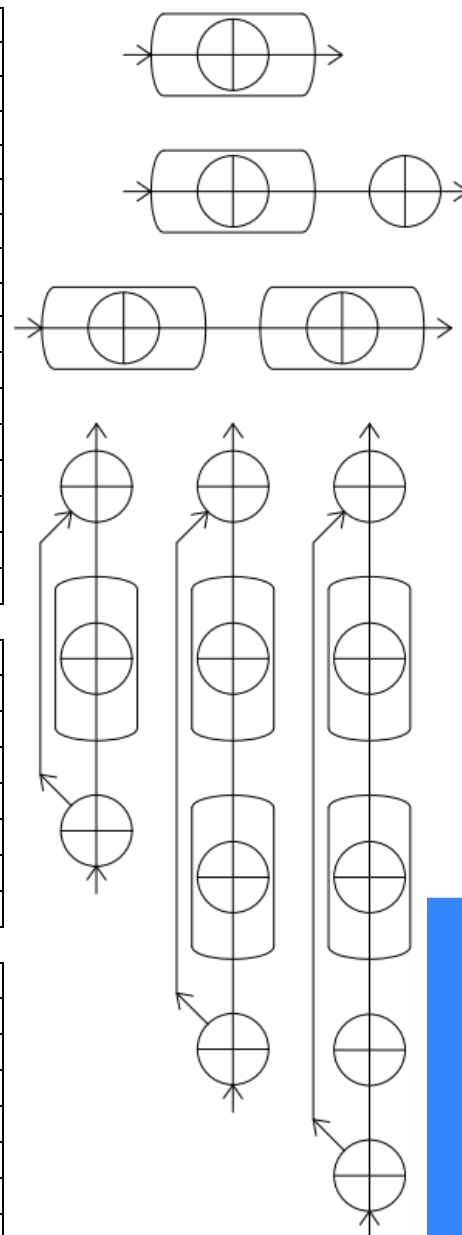


Опросный лист для подбора ливневых очистных сооружений ГЕОН-ЛОС

Местоположение объекта	
Наименование объекта	
Контактное лицо	

1. Параметры для подбора ЛОС		
Вариант исполнения ЛОС	Подземное	
	Наземное	
Производительность Q_r , л/с	*	
Производительность Q_{lim} , л/с	**	
Резервуар-усреднитель	Есть	
	Нет	
	Нужен	
	Не нужен	
Объем резервуара-усреднителя, м ³		
Глубина заложения подводящего трубопровода, мм		
Диаметр подводящего трубопровода, мм		
Обеззараживание стока (УФО)	Нужно	
	Не нужно	
Материал исполнения корпуса	ПНД	
	Стеклопластик	
	Ст3	



2. Химический состав воды и условия сброса очищенной воды		
Химический состав воды	Вход	Выход
Взвешенные вещества, мг/л		
Нефтепродукты, мг/л		
Условия сброса очищенной воды		
В сети городской канализации		
На собственные нужды		
В водоем		

3. Площадь водосбора и группа предприятия		
Площадь водосбора		
Кровля, га		
Асфальтобетонные покрытия, га		
Булыжные или щебенчатые мостовые, га		
Газон, га		
Тип очистных сооружений	Проточная	
	Накопительная	
Группа предприятий		
Селитебные территории		
Первая группа предприятий		
Вторая группа предприятий		

* Q_r - расход подходящих к разделительной камере дождевых вод.

** Q_{lim} - расчетный расход дождевых вод, подаваемый на очистные.

Дополнительные требования/схема/план: