

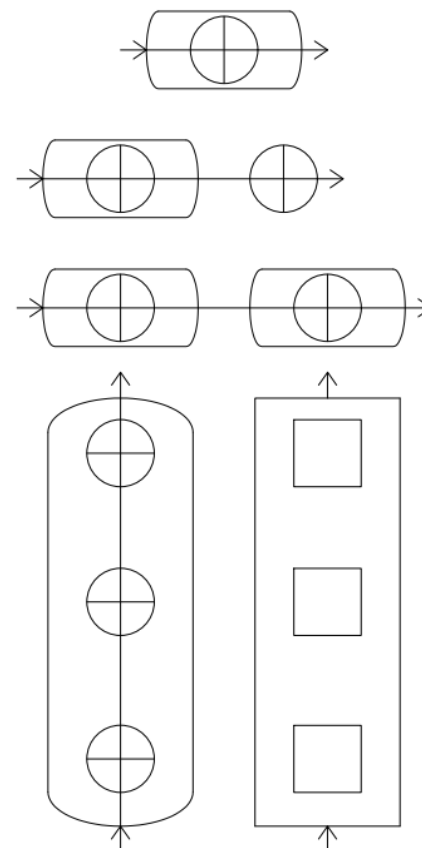
**Опросный лист для подбора производственных  
 очистных сооружений ГЕОН-КОС**

Местоположение объекта	
Наименование объекта	
Контактное лицо	

1. Параметры для подбора КОС		
Производительность $Q_{ср. час}$ , м <sup>3</sup> /ч		
Производительность $Q_{max сут}$ , м <sup>3</sup> /сут		
Производительность $Q_{max час}$ , м <sup>3</sup> /ч		
Глубина заложения подводящего трубопровода, мм		
Диаметр подводящего трубопровода, мм		
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 КОС	Существующее	
	Павильон с КОС	
Размеры площадки под КОС (LxVxH), м		

2. Условия сброса очищенной воды	
В сети городской канализации	
В водоем	
Требуется согласование точки сброса	
Не требуется согласование точки сброса	

3. Способ утилизации осадка	
На иловых и песковых площадках	
В емкость илонакопитель с последующим вывозом	
Механическое обезвоживание	
Иное	



**Просим приложить к данному опросному листу: протоколы анализов и ПДК.**

Дополнительные требования/схема/план: