



ООО "Высокоэффективное оборудование" (ООО"ВЭО")

ИНН 6316210527
443110, г. Самара
ул. Лесная, 23, корп. 1, пом. 10
Тел.: (846) 300-40-31
Факс: (846) 300-40-31
e-mail: office@veopro.ru

КПП 631601001
Банк: ПАО АКБ «АВАНГАРД»
г. Москва
Р/с 40702810751100006416
К/с 3010181000000000201
БИК 044525201

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
ДЛЯ ПОДБОРА КОМПЛЕКСА ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ
ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВЫХ СТОЧНЫХ ВОД**

Адрес объекта:	
Заказчик:	
Контактное лицо:	
Телефон/ факс/ e-mail:	
Проектировщик:	
Телефон/ факс/ e-mail:	

1. Вариант исполнения очистных сооружений

Подземный вариант / Надземный вариант

2. Технические характеристики КОС:

Производительность: $Q_{сут.} =$ _____ м³/сут; $q_{час.ср.} =$ _____ м³/час; $Q_{час.мах.} =$ _____ м³/час

Количество водопользователей: _____ чел

Режим поступления стоков: напорный / безнапорный (нужное отметить)

Подводящий коллектор: глубина заложения _____ м.; диаметр _____ мм.; материал _____

3. Химический состав сточных вод:

температура		°С
рН		мг/л
БПК ₅		мг/л
взвешенные вещества		мг/л
азот аммонийный		мг/л
азот нитритов		мг/л
азот нитратов		мг/л
фосфор фосфатов		мг/л

4. Гидрогеологические условия на объекте:

Уровень грунтовых вод (УГВ) - _____ м

Инженерно-геологические элементы (ИГЭ):

№	Наименование	Мощность слоя, м
1		
2		
3		
4		
5		

5. Условия сброса очищенной воды:

- В сети городской канализации
- В грунт (дренаж)
- На рельеф
- В водоем

(классификация водоема _____)

6. Способ утилизации осадка:

- На иловых и песковых площадках
- В емкость-илонакопитель с последующей откачкой
- Механическое обезвоживание и обеззараживание

7. Дополнительные требования:
