



REEF

ТЕХНОЛОГИИ ОЧИСТКИ
СТОЧНЫХ ВОД

г.Курск, ул. Еремина, 9А | 8 (800) 707-66-04 | 8 (4712) 35-15-25
Viber / WhatsApp - 8 920 707 66 44 | info@reef-eco.ru

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ Подбор очистки производственных сточных вод

Наименование объекта: _____
Заказчик: _____
Контактное лицо: _____
Телефон/факс/E-mail: _____

1. Технические характеристики КОС

Производительность: $Q_{сут} = \text{_____} \text{ м}^3/\text{сут.}$
 $Q_{ср. час} = \text{_____} \text{ м}^3/\text{час.}$
 $Q_{max час} = \text{_____} \text{ м}^3/\text{час.}$ $T_{Qmax час} = \text{_____} \text{ час}$
Режим поступления стоков: напорный безнапорный
Режим отвода очищенных стоков: напорный безнапорный
Подводящий коллектор: глубина заложения: _____ м
 диаметр: _____ мм
 материал: _____

4. Гидрогеологические условия на объекте

Уровень грунтовых вод (УГВ): _____
Инженерно-геологические элементы (ИГЭ): _____
Размеры площадки под очистные сооружения:
В x L _____ мм

2. Технические характеристики предприятия

Режим работы _____ (час/сут, сут/год)
Пром.предприятие: проектируемое существующее иное
Тип сырья: _____
Статус объекта: проект тендер закупка иное

5. Способ утилизации осадка

иловые или песковые площадки емкость-
илонакопитель с послед. вывозом
механическое обезвоживание
на усмотрение производителя

3. Химический состав сточных вод

Наименование показателя	Исходная сточная вода	Требования к качеству очищенной сточной воды
Температура, °C		
pH		
Взвешенные вещества, мг/л		
БПК5, мг/л		
ХПК, мг/л		
Азот аммонийный, мг/л		
Азот нитритный, мг/л		
Азот нитратный, мг/л		
Фосфор фосфатов, мг/л		
Жиры, мг/л		

6. Здание для размещения оборудования:

существующее (размеры)
проектируемое сторонней организацией
технологический павильон, поставляемый
комплектно с оборудованием

7. Условия сбора очищенной воды

в сети городской канализации
в водоем
в грунт (дренаж)

(указать в п.3 требования к концентрациям очищенного стока)

Классификация водоема:

*При отсутствии данных будут приняты справочные данные

8. Дополнительные требования

Коммерческое предложение № _____
Исполнитель _____ / _____ /
Ответственное лицо _____ / _____ /
Дата заполнения " _____ " _____ 20____ год