

**для подбора локальных очистных сооружений
для очистки поверхностных сточных вод**

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

1. Технические характеристики КОСПроизводительность: * $Q_R = \text{_____} \text{ л/с}$; $Q_{\text{оч}} = \text{_____} \text{ л/с}$ Резервуар-усреднитель: есть / нет
нужен / не нужен При наличии резервуара – указать его объем, м³ _____Подводящий коллектор: глубина заложения _____ м;
диаметр _____ мм.**5. Дополнительные требования**

2. Химический состав сточных вод**

Наименование	ВХОД	ВЫХОД	Единица измерения
взвешенные вещества			мг/л
нефтепродукты			мг/л

* – пункт 1 заполняется при наличии данных о расходе поверхностного стока с территории водосбора (Q_R), либо расходе на очистные сооружения после усреднения стока в резервуаре ($Q_{\text{оч}}$).

** – пункт 2 заполняется при наличии данных о качестве поверхностного стока. При отсутствии данных будут приняты справочные данные.

3. Площадь водосбора***Для селитебных территорий и промышленных предприятий
1-ой группы:
Ремонт строительства:

Вид поверхности	Площадь	Единица измерения

*** – пункт 3 заполняется при отсутствии данных о расходе поверхностного стока и необходимости выполнения расчета расхода.

**** – при указании, что сброс будет производиться в сети городской канализации, необходимо предоставить технические условия на прием СВ.

4. Условия сброса очищенной воды:

- в сети городской канализации****
- на рельеф
- в водоем

Исполнитель _____ / _____

Ответственное лицо _____ / _____

Дата «_____» _____ 20__ г.