



СОВРЕМЕННЫЕ СИСТЕМЫ
АВТОНОМНОЙ КАНАЛИЗАЦИИ

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

для подбора локальных очистных сооружений
для очистки поверхностных сточных вод

Наименование объекта: _____

Заказчик: _____

Контактное лицо: _____

Телефон/факс/е-mail: _____

Проектировщик: _____

Контактное лицо: _____

Телефон/факс/е-mail: _____

1. Технические характеристики КОС

Производительность: * $Q_R = \text{_____ л/с}$; $Q_{\text{оч}} = \text{_____ л/с}$

Резервуар-усреднитель: есть / нет

нужен / не нужен

При наличии резервуара – указать его объем, м³ _____

Подводящий коллектор: глубина заложения _____

М

5. Дополнительные требования

2. Химический состав сточных вод**

	ВХОД	ВЫХОД	
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

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

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

**** – при указании, что сброс будет производиться в сети городской канализации, необходимо предоставить

4. Условия сброса очищенной воды:

– в сети городской канализации****

– на рельеф

– в водоем

Исполнитель _____ / _____

Ответственное лицо _____ / _____

Дата « _____ » _____ 20__ г.