

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
ДЛЯ ПОДБОРА КОМПЛЕКСА ОЧИСТНЫХ СОРУЖЕНИЙ (КОС)
БИОЛОГИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВЫХ СТОКОВ**

Общая информация

Заказчик	Наименование организации	
	Контактное лицо	
	Телефон, факс	
	e-mail	
Проектировщик	Наименование организации	
	Контактное лицо	
	Телефон, факс	
	e-mail	
Наименование объекта		
Вид производства (подробно), какая продукция		
Источник финансирования		Бюджет
		Коммерческий

Технические характеристики КОС

Производительность очистных сооружений	среднесуточная $Q_{ср.сут.} (м^3/сут.)$	
	максимальная суточная $Q_{макс.сут.} (м^3/сут.)$	
	средняя часовая $q_{час.ср.} (м^3/час)$	
	максимальная часовая $q_{час.мах} (м^3/час)$	
	Время работы T (часов)	
Режим поступления стоков	напорный	
	безнапорный	
Подводящий коллектор	глубина заложения, м	
	диаметр, мм	
	материал	
Варианты выпуска очищенных вод	канализация	

	<i>водоем</i>	
	<i>на рельеф</i>	
	<i>другое</i>	

Характеристика сточных вод, подаваемых на очистку, и требуемое качество очистки		
Содержание вредных веществ в сточных водах	Исходные стоки	Очищенные стоки (ПДК)
Температура (град. С)		
РН (мг/л)		
Взвешенные вещества (мг/л)		
БПК ₅ / БПК _{полн} (мг/л)		
ХПК, мг О ₂ /л		
Азот аммиака (мг/л)		
Азот нитритов (мг/л)		
Азот нитратов (мг/л)		
Фосфаты (мг/л)		
СПАВ (мг/л)		
Другие специфические загрязнения:		
<i>тяжелые металлы (мг/л)</i>		
<i>органические вещества (мг/л)</i>		
<i>другие загрязнения (мг/л)</i>		

Условия сброса очищенной воды	
В водоем (водоток)	
<i>Классификация водоема</i>	
В грунт (дренаж)	

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

Гидрогеологические условия на объекте	
Уровень грунтовых вод (УГВ), м	

Дополнительные требования

Опросный лист заполнил _____ / _____
Подпись Должность, ФИО

Дата заполнения опросного листа: «_____» _____ 201__ г.

**ПРОСЬБА ЗАПОЛНИТЬ ОПРОСНЫЙ ЛИСТ МАКСИМАЛЬНО ПОДРОБНО
ОТМЕТЬТЕ ЛЮБЫМ ЗНАКОМ НУЖНЫЙ ВАМ ВАРИАНТ
ЗАПОЛНЕННЫЙ ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ПРОСИМ ВЫСЛАТЬ ПО ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЕ**

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ОБРАЩЕНИЕ И НАДЕЕМСЯ НА ПЛОДОТВОРНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО!