

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ для заказа сооружений биологической очистки сточных вод

Заказчик/Адрес:	
Тел/факс/e-mail:	
Контактное лицо:	
Объект:	

Основные параметры

Вид очистных сооружений:	<input type="checkbox"/> подземный	<input type="checkbox"/> наземный
Климатическое исполнение:	<input type="checkbox"/> обычное	<input type="checkbox"/> северное
Максимальный суточный расход	<input style="width: 80%;" type="text"/>	м ³ /сут
Максимальный часовой расход	<input style="width: 80%;" type="text"/>	м ³ /час
Количество водопотребителей	<input style="width: 80%;" type="text"/>	чел
Максимальный коэффициент часовой неравномерности	<input style="width: 80%;" type="text"/>	
Глубина заложения подводящего коллектора	<input style="width: 80%;" type="text"/>	м
Диаметр подводящего коллектора Dн	<input style="width: 80%;" type="text"/>	мм
Возможность подвода технической воды для технологических нужд	<input type="checkbox"/>	

Показатели загрязнений сточных вод:

Взвешенные вещества	<input style="width: 80%;" type="text"/>	мг/л
БПК полн	<input style="width: 80%;" type="text"/>	мг/л
Азот аммонийных солей (по N)	<input style="width: 80%;" type="text"/>	мг/л
Фосфаты	<input style="width: 80%;" type="text"/>	мг/л
СПАВ	<input style="width: 80%;" type="text"/>	мг/л
Другие загрязнения	<input style="width: 80%;" type="text"/>	

Сброс очищенных стоков:

<input type="checkbox"/> Фильтрация в грунт	<input type="checkbox"/> на рельеф	<input type="checkbox"/> городской коллектор
<input type="checkbox"/> Водоем хозяйственно-питьевой	<input type="checkbox"/> Водоем рыбохозяйственного назначения	

Утилизация осадка:

Накопительная емкость с автоматизированной системой наполнения	<input type="checkbox"/>
Механическое обезвоживание	<input type="checkbox"/>
Не предусматривается (откачка ассенизаторской машиной)	<input type="checkbox"/>

Блок автоматики:

Количество вводов питания	<input type="checkbox"/> один	<input type="checkbox"/> два+ABP
Напряжение	<input type="checkbox"/> 380 В	<input type="checkbox"/> 220 В
Сигнализация аварий по проводной линии связи, тип сигналов - «сухой» контакт	<input type="checkbox"/>	
Подключение к системе диспетчеризации по проводной линии связи по протоколу Modbus	<input type="checkbox"/>	
Подключение к системе диспетчеризации по беспроводной линии связи по протоколу Modbus (GPRS, радиоканал)	<input type="checkbox"/>	

Дополнительные сведения
