

Опросной лист

Обеззараживание сточных вод

1. Название объекта внедрения оборудования _____
2. Населенный пункт, предприятие _____
3. Проектная производительность _____ ($\text{м}^3/\text{сутки}$); _____ ($\text{макс } \text{м}^3/\text{час}$);
4. Фактический расход воды:
 - суточный расход ($\text{м}^3/\text{сутки}$): _____ (средний за год); _____ (макс. за год);
 - часовой расход ($\text{м}^3/\text{час}$): _____ (средний за год); _____ (макс. за год).
5. Режим отведения очищенных сточных вод:
 - самотечный _____ (запас пьезометрического напора, м вод. ст.);
 - напорный _____ (давление сточных вод в напорном водоводе, $\text{кгс}/\text{см}^2$).
6. На сооружения поступают:
 - хозяйственно-фекальные стоки _____ %
 - промышленные стоки _____ %
7. Показатели качества воды, подвергаемой обеззараживанию, перед установкой:

Показатели	в среднем за год	макс. за год
Взвешенные вещества, мг/л		
Цветность, град		
БПК ₅ , мг/л		
ХПК, мг/л		
Железо общее, мг/л		
Нефтепродукты, мг/л		
Колифаги, БОЕ/100 мл		
ОМЧ, КОЕ/1 мл		
ОКБ, КОЕ/100 мл		
ТКБ, КОЕ/100 мл		

8. Желаемое место размещения установки _____
9. Состав очистных сооружений:
 - механическая и физико-химическая очистка _____
 - биологическая очистка _____
 - доочистка _____
 - существующий способ обеззараживания _____
10. Нормативы микробиологических показателей стоков, которые должны быть достигнуты обеззараживанием:
 - СанПиН 4630-88 СанПиН 2.1.5.980-00 Другое: _____

Отправьте, пожалуйста, заполненный опросной лист по факсу: +7 (863) 2-900-266 или на e-mail: zapros@samitech.ru

_____ / Фамилия / _____ / Подпись /