

Опросный лист для подбора оборудования для обеззараживания воды из подземных источников

1. Название объекта внедрения оборудования _____
2. Населенный пункт, предприятие _____
3. Название источника _____
4. Проектная производительность _____ (м³/сутки); _____ (макс м³/час);
5. Фактический расход воды:
 - суточный расход (м³/сутки): _____ (средний за год); _____ (макс за год);
 - часовой расход (м³/час): _____ (средний за год); _____ (макс за год).
6. Показатели качества воды, подвергаемой обеззараживанию, перед установкой:

Показатели	в среднем за год	макс. за год
Взвешенные вещества, мг/л		
Цветность, град		
Мутность, мг/л		
Окисляемость перм., мг/л		
Железо общее, мг/л		
Колифаги, БОЕ/100 мл		
ОМЧ, КОЕ/1 мл		
ОКБ, КОЕ/100 мл		
ТКБ, КОЕ/100 мл		

7. Проблемные микробиологические показатели качества воды:

8. Метод обеззараживания в настоящее время:

9. Место (места) предполагаемого применения обеззараживающего оборудования в технологической схеме (с указанием давления в трубопроводе):

10. Состав очистных сооружений (при их наличии):

11. Предприятие-заказчик:

(предприятие, адрес, телефон, факс, e-mail)
12. Ответственное лицо: _____ / _____ / _____

(должность) (подпись) (расшифровка)

Данная анкета предназначена только для предварительного выбора оборудования и не несет никаких обязательств покупки.