

Опросной лист

Очистные сооружения водоснабжения-водоподготовки

Организация _____
Адрес _____
Контактное лицо (Ф.И.О., должность) _____
Телефон _____ Факс _____

1. Общая информация о целях использования воды:

Объект установки: индивидуальный коттедж, производство, котельная, др. _____

Назначение воды: хозяйственно-питьевые нужды, производство пива, производство безалкогольных напитков, производство негазированной питьевой воды, производство ликеро-водочной продукции, отопительные системы, др. _____

- Подготовка воды для технологических целей _____ м³/сутки
 Для хозяйственно-бытовых нужд _____ м³/сутки
 Для других целей (указать каких) _____ м³/сутки

Максимальное потребление воды, м³/ч _____

2. Качество исходной воды, среднегодовые характеристики (если вода используется из нескольких источников, параметры просим указать в скобках)

При наличии протокола лабораторного анализа исходной воды, прикрепите его к техническому заданию.

Параметры	Катионы	Анионы
рН	Кальций, мг/л	Карбонаты, мг/л
Прозрачность, см	Магний, мг/л	Бикарбонаты, мг/л
Окисляемость, мгО ₂ /л	Натрий, мг/л	Хлориды, мг/л
Жесткость общая, мг-экв/л	Железо, мг/л	Сульфаты, мг/л
Щелочность общая, мг-экв/л	Марганец, мг/л	Кремнекислота, мгSiO ₂ /л
Солесодержание, мг/л	Медь, мг/л	Фосфаты, мг/л
Электропроводность, μS/см	Кадмий, мг/л	Нитраты, мг/л
Цветность, град.	Цинк, мг/л	Нитриты, мг/л
Другие	Другие	Другие

(продолжение на стр.2)



3. Источник воды:

- Артезианская Поверхностная (река, озеро)
 Городская Другой (указать какой)

4. Наличие накопительных емкостей

- Есть кол-во _____ объем _____
 Нет

5. Давление в системе (сети) водоснабжения, номинальное/пиковое, _____ атм:

6. Тип канализации: накопитель, бактериальный септик, централизованная, _____

7. Требования к качеству очищенной воды

Параметры	Катионы	Анионы
pH	Кальций, мг/л	Карбонаты, мг/л
Прозрачность, см	Магний, мг/л	Бикарбонаты, мг/л
Окисляемость, мгО ₂ /л	Натрий, мг/л	Хлориды, мг/л
Жесткость общая, мг-экв/л	Железо, мг/л	Сульфаты, мг/л
Щелочность общая, мг-экв/л	Марганец, мг/л	Кремнекислота, мгSiO ₂ /л
Солесодержание, мг/л	Медь, мг/л	Фосфаты, мг/л
Электропроводность, μS/см	Кадмий, мг/л	Нитраты, мг/л
Цветность, град.	Цинк, мг/л	Нитриты, мг/л
Другие	Другие	Другие

Либо указать по какому ТУ необходимо подготовить воду.

8. Наличие электричества и розеток в помещении под установку, напряжение:

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

_____ / Фамилия / _____ / Подпись /