



## Опросный лист для подбора системы очистки воды

Заказчик \_\_\_\_\_

Тел. \_\_\_\_\_

Источник воды: индивидуальная скважина, централизованное водоснабжение (общая скважина, городской водопровод), колодец, др \_\_\_\_\_ (нужное подчеркнуть).

Адрес \_\_\_\_\_

### 1. Приложите анализ исходной воды.

### 2. Установочные параметры:

Пиковый **часовой** расход воды ( $\text{м}^3/\text{час}$ ) \_\_\_\_\_  
Номинальное потребление воды **В** \_\_\_\_\_ **СУТКИ**  
( $\text{м}^3/\text{сут}$ ) \_\_\_\_\_

Производительность насоса водозабора ( $\text{м}^3/\text{час}$ ) \_\_\_\_\_

Номинальное давление в системе водозабора (атм) \_\_\_\_\_

Максимальное (пиковое) давление в системе водозабора (атм) \_\_\_\_\_

Назначение системы очистки (квартира, многоквартирный дом, загородный дом, производство, др) \_\_\_\_\_

Число точек водоразбора \_\_\_\_\_

Количество человек, проживающих в доме \_\_\_\_\_

Особенности водоподготовки (хоз-бытовое водоснабжение, для питьевых целей, горячее водоснабжение, отопление, производство продуктов питания и т.д) \_\_\_\_\_

Наличие канализации в месте установки \_\_\_\_\_

Тип канализации \_\_\_\_\_

Допустимый объем сброса в канализацию  
( $\text{м}^3/\text{сут}$ ) \_\_\_\_\_

Наличие электропитания в месте установки \_\_\_\_\_

Материал и диаметр подводящих водопроводных труб \_\_\_\_\_

Тип помещения \_\_\_\_\_

Дополнительная информация \_\_\_\_\_

Заказчик несет полную ответственность за информацию, предоставленную о себе.

Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Подпись Заказчика \_\_\_\_\_