



Опросный лист для подбора насосного оборудования

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Организация (наименование)		Форма собственности	
Регион		Город	
Контактное лицо			
Телефон		e-mail	

Выберите оборудование:

Перекачиваемая жидкость:

Наименование

Состав/химич. формула

Температура, °C

Концентрация, %

Вязкость,

pH

Возможность кристаллизации

Присутствие в жидкости воздуха

Наличие твердых(механических) включений

Диаметр твердых (механических) включений, мм

Наличие волокнистых включений

Описание иных особенностей жидкости:

" " <Производительность, "....."

"....."Напор (давление на выходе из насоса), "....."

Резервирование кол-во резервных насосов:"

Тип резерва: ""

"....."Напряжение питания, В:

Тип насоса (с учетом особенностей установки):

Использование для циркуляции

Использование для водоотведения

С режущим механизмом

Вид исполнения:

Самовсасывающий¹

Высота всасывания, м:

"

"*

"

<

Уровень жидкости в резервуаре²

Разность между всасывающим патрубком насоса и уровнем жидкости в резервуаре,

Подпор в системе (давление на входе),

Диаметр скважины,³

Глубина от поверхности земли до «зеркала» воды,

Глубина погружения (от «зеркала» воды),

Бассейновое оборудование⁴"....."

Объем бассейна, м³:

Тип использования:

"

"*

"

+

"....." - тип запуска

"....." - тип регулирования"

'Дополнительные требования и комментарии :

1. Заполняется, если насос расположен выше уровня жидкости

2. Заполняется при заборе жидкости из резервуара

3. Заполняется при подборе скважинного насоса

4. Заполняется при подборе оборудования для бассейнов