

## Опросный лист Насосы промышленного назначения.



### Контактная информация:\*

Организация: \_\_\_\_\_  
Адрес: \_\_\_\_\_  
ФИО \_\_\_\_\_  
Должность: \_\_\_\_\_  
Тел./Факс и e-mail \_\_\_\_\_  
Название объекта \_\_\_\_\_

### Параметры для подбора насоса:\*

Требуемая производительность, м3/ч \_\_\_\_\_  
Существующее давление на входе в насос (подпор), бар \_\_\_\_\_  
Требуемое давление на выходе из насоса (без учета подпора), бар \_\_\_\_\_  
Максимальное давление в системе, бар \_\_\_\_\_

### Параметры электродвигателя:\*

Напряжение питания, В \_\_\_\_\_  
Предполагается ли использование частотного преобразователя (да/нет) \_\_\_\_\_  
Тип взрывозащиты (если требуется): \_\_\_\_\_

### Параметры перекачиваемой жидкости (для воды заполняется только температура):\*

Название жидкости / хим. формула \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ Температура, \_\_\_\_\_ С  
\_\_\_\_\_ Плотность, кг/м3 \_\_\_\_\_  
Концентрация, % \_\_\_\_\_ Вязкость, мм2/с \_\_\_\_\_  
Другие особенности жидкости \_\_\_\_\_

### Дополнительные требования \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_

\* - разделы обязательные к заполнению