



Опросный лист на насосное оборудование

Контактная информация / Contact information:

Клиент / Customer	<input type="text"/>
Адрес / Address	<input type="text"/>
Контактное лицо / Contact person	<input type="text"/>
Телефон, факс / Tel., fax	<input type="text"/>
E-mail	<input type="text"/>

Информация по проекту / Project information:

Конечный заказчик / End customer	<input type="text"/>
Название объекта / Object	<input type="text"/>
Адрес объекта / Object location	<input type="text"/>
Номер проекта / Project number	<input type="text"/>

Исходные данные:

№ поз. / Item No.	<input type="text"/>
-------------------	----------------------

Кол-во насосов / Number of pumps:

Рабочих / Working	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6	<input type="radio"/> 7	<input type="radio"/> 8	<input type="radio"/> Другое / Other	<input type="text"/>
-------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	--------------------------------------	----------------------

Резервных / Reserve	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4
---------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------

Тип насоса / Pump type

<input type="radio"/> Горизонтальный, консольный / Horizontal, end-suction	
<input type="radio"/> Горизонтальный, моноблочный / Horizontal, monoblock	
<input type="radio"/> Горизонтальный, многоступенчатый / Horizontal, multi-stage	
<input type="radio"/> Вертикальный, многоступенчатый / Vertical, multi-stage	
<input type="radio"/> Линейный / In-line	
<input type="radio"/> Другое / Other	<input type="text"/>

Модель используемого оборудования / Model of equipment in use	<input type="text"/>
---	----------------------

Необходим ли вам насос по API? / Do you need in API pump?	<input type="radio"/> Да / Yes	<input type="radio"/> Нет / No
---	--------------------------------	--------------------------------

Материал проточной части / Wet end material	<input type="radio"/> Чугун / Cast iron	<input type="radio"/> Нержавеющая сталь / Stainless steel	<input type="radio"/> Нержавеющая сталь Duplex / Duplex Stainless Steel	<input type="radio"/> Другое / Other	<input type="text"/>
---	---	---	---	--------------------------------------	----------------------

Тип уплотнения / Seal type

- Сальниковая набивка / Packing
- Одинарное торцевое уплотнение / Single mechanical seal
- Двойное торцевое уплотнение "back-to-back" / Double mechanical seal "back-to-back"
- Двойное торцевое уплотнение "tandem" / Double mechanical seal "tandem"

Производительность / Capacity, Q (m³/h)*

* Указана для одного насоса / Specified for one pump

Напор / Head, H (m)

Давление на входе / Inlet pressure,
Рвх / Pinlet (bar)

Максимальное давление в системе /
Max. pressure, Pmax (bar)

NPSHa (системы) / NPSHa (available), (m)

Перекачиваемая жидкость / Pumped liquid

Химическая формула и концентрация /
Chemical formula and concentration, %

Температура / Temperature, T (°C)

Плотность / Specific Gravity, ρ (kg/m³)

Вязкость / Viscosity, ν (mm²/s)

Содержание твердых включений / Solids, (mg/l)

Размер твердых включений / Solids size, mm

Особенности жидкости / Liquid features

Условия эксплуатации агрегата / Operation conditions

Температура окружающей среды /
Ambient temperature, (°C)

Условия эксплуатации агрегата /
Operation conditions

Электродвигатель / Motor

Количество фаз / Phase

Напряжение / Voltage, (V)

- 230V
- 400V
- Другое / Other

Частота / RPM

Класс изоляции / Insulation class

Степень защиты оболочки IP

Взрывозащита / Explosion protection

Нет / No

Да / Yes

Использование с преобразователем частоты /
VFD operating

Нет / No

Да / Yes

КИП / CMD

Другие требования / Other demands