



Полный  
ассортимент  
промышленного  
оборудования

## ЗАО «АНТ»

109428, г. Москва, 1-й Вязовский проезд, дом 4, офис 427  
Тел.(495)517-08-43, (495)517-41-29, (495)517-54-80, факс: (499) 170-37-72  
[www.zao-ant.ru](http://www.zao-ant.ru) <http://zao-ant.pф> E-mail: [info@zao-ant.ru](mailto:info@zao-ant.ru)



### Опросный лист на насосы промышленного назначения TP, NB/NK и HS.



#### Контактная информация:\*

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

#### Параметры для подбора насоса:\*

Требуемая производительность, м<sup>3</sup>/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/м<sup>3</sup> \_\_\_\_\_  
Концентрация, % \_\_\_\_\_ Вязкость, мм<sup>2</sup>/с \_\_\_\_\_  
Другие особенности жидкости \_\_\_\_\_

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

Дата: \_\_\_\_\_

\* - разделы обязательные к заполнению