

# ПОВЫШЕНИЕ ДАВЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЕ

## опросный лист

Вило Украина, ул. Гайдара, 58/10, 01033 г. Киев, Тел 044 201-18-72, Факс 044 201-18-77, Internet: www.wilo.ua



### Контактная информация:

Название организации/фирмы:
Контактное лицо:
Адрес:
Тел.:
Название проекта:

### Данные перекачиваемой жидкости:

Тип перекачиваемой жидкости:		Температура, °C:	
Химическая формула:		Кинематическая вязкость, мм <sup>2</sup> /с	
Концентрация, %		Плотность, кг/м <sup>3</sup>	
Доля механических примесей, %		Значение, pH	
Размер механических частиц, мм		Хим. состав тв. частиц	
Содержание не механических примесей, % и хим. состав			
Дополнительные сведения:			

### Рабочие данные насоса:

Подача, м <sup>3</sup> /ч:		Давление на входе, бар	max	min	раб
Напор, м:					
Условия на входе: <input type="checkbox"/> - работа под заливом, <input type="checkbox"/> - работа на всасывание, <input type="checkbox"/> - подключение к сети					
Дополнительные сведения:					
<i>Для определения точных условий на входе (безкавитационная работа) требуется схема/чертеж насосной станции. Пожалуйста, высылайте нам по возможности всю документацию касательно насосной станции!</i>					

### Данные по монтажу

Количество насосов:		<input type="checkbox"/> - основной/пиковый; <input type="checkbox"/> - основной/резервный
Требования по шуму:		
Специальные требования (стандарты, которым должен соответствовать насос, сертификаты):		
Дополнительные сведения:		

### Рабочие данные двигателя

Количество фаз: <input type="checkbox"/> - 1 ~, <input type="checkbox"/> - 3 ~	Электропитание (напряжение, В/ частота, Гц):		
Частотное регулирование: <input type="checkbox"/> - да, <input type="checkbox"/> - нет	Класс взрывозащиты		
Дополнительные сведения:			