

# Опросный лист на установки повышения давления ST-Hydro



## Контактная информация:\*

Организация: \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_

ФИО \_\_\_\_\_

Должность: \_\_\_\_\_

Тел./Факс и e-mail \_\_\_\_\_

Наименование объекта \_\_\_\_\_

## Параметры для подбора установки:\*

Требуемый расход, м<sup>3</sup>/ч \_\_\_\_\_

Температура перекачиваемой жидкости, С \_\_\_\_\_

Существующий напор на входе в установку (подпор), м \_\_\_\_\_

Требуемый напор на выходе из установки (без учета подпора), м \_\_\_\_\_

Количество насосов (рабочий+резервный) \_\_\_\_\_

Максимальное давление в системе, бар \_\_\_\_\_

## Тип шкафа управления насосами:\*

*Частотный преобразователь  
встроен в насос:*  все насосы с ЧП

*Система управления без  
частотного преобразователя:*  насосы без ЧП

*Частотный преобразователь  
в шкафу управления:*  шкаф управления с одним ЧП

*Протокол передачи данных:* \_\_\_\_\_

## Опции:

Расширительный бак, \_\_\_\_\_ литров

Насосы и обвязка нержавеющей сталью

## Дополнительные требования

Дата: \_\_\_\_\_

\* - разделы обязательные к заполнению