



## Опросный лист для подбора насосной станции повышения давления.

### Контактная информация:

Заказчик (организация): \_\_\_\_\_

Ф.И.О.(контактное лицо): \_\_\_\_\_

Тел./Факс: \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_

Наименование объекта: \_\_\_\_\_

### Параметры для подбора станции:

Перекачиваемая среда \_\_\_\_\_; Температура от \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_ °C

Кол-во насосов: рабочих \_\_\_\_\_, резервных \_\_\_\_\_; Электропитание:  3\*380 В  1\*220В

### Тип подключения насосной установки:

От городской сети водоснабжения  От резервуара  Другое (указать в ТЗ)

**Давление на входе**  $H_0$  (высота всасывания при режиме «без подпора») \_\_\_\_\_ м.в.ст.

$H_{1 \text{ min}}$  (минимальное давление от сети) \_\_\_\_\_ м.в.ст.

$H_{1 \text{ max}}$  (максимальное давление от сети) \_\_\_\_\_ м.в.ст.

**Давление на выходе**  $H_2$  (потребное [подпор + напор насоса]) \_\_\_\_\_ м.в.ст.

**Подача**  $Q_{\text{min}}$  (Минимальная) \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>/ч

$Q_{\text{max}}$  (Максимальная) \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>/ч

### Предельно допустимое давление в сети (стандартно - 10 бар):

16 бар  \_\_\_\_\_ бар

### Способ регулирования:

Шкаф управления с одним частотным преобразователем (базовая комплектация) JET-F

Шкаф управления с частотным преобразователем на каждый насос JET-FA

Преобразователь частоты встроен в насос JET-I

Шкаф управления без частотного преобразователя JET-CS

### Параметры регулирования:

Поддержание постоянного давления

По перепаду давлений (укажите перепад): \_\_\_\_\_ м.в.ст.  По температуре (укажите температуру): \_\_\_\_\_ °C

### Передача данных:

Дополнительные сухие контакты (указать в ТЗ)  Связь с ПК  Согласно приложенному ТЗ

### Дополнительные опции:

Разделительные затворы на коллекторах насосной установки  Шкаф управления отдельно от насосной установки (настенное/напольное исполнение)  Автоматический ввод резерва электропитания (АВР, 2 ввода, 1 секция)

Фланцевое подключение  Упаковка для длительной транспортировки  Нестандартное расположение коллекторов

Резиновые компенсаторы на коллекторах

### Другие требования (или приложите ТЗ)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Подпись: \_\_\_\_\_; дата заполнения: \_\_\_\_\_

Примечание: при наличии незаполненных полей опросного листа оборудование подбирается в базовой комплектации