**Опросный лист**

 для подбора конденсатного насоса

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заказчик | Дата заполнения |  |
| Название предприятия  |  |
|  Ф.И.О |  |
|  Должность: |  |
|  Тел/факс: |  | e-mail: |  |
| Позиция: | Количество | (шт.) |
| Назначение:  |
| Движущая среда | Пар | Сжатый воздух | Другой газ (укажите) |
|  |  |  |
| Рабочая среда(тип перекачиваемой жидкости) |  |
| Давление движущей среды | \_\_\_\_\_ бар |
| Температура рабочей среды | \_\_\_\_\_\_°C |
| Расход рабочей среды |  \_\_\_\_\_ кг/час |
| Подпор (высота заполнения насоса) | \_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Высота подъема (вертикальный участок трубопровода после насоса) | \_\_\_\_\_\_ м |
| Противодавление (давление в конденсатной линии в которую должен перекачивать рабочую среду насос) | \_\_\_\_\_\_\_ бар |
| Протяженность трубопровода |  |
| Требуется ли установка в сборе (на раме, с ресивером и прочими комплектующими) | Да |  | Нет |  |
| Дополнительная информация: |