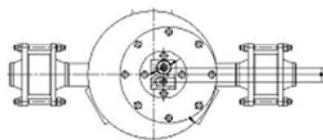
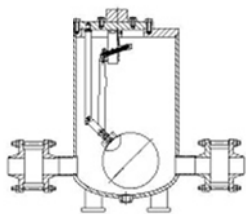


## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ЗАКАЗА МЕХАНИЧЕСКОГО КОНДЕНСАТНОГО НАСОСА



### КОНТАКТЫ

Организации \_\_\_\_\_

ФИО \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

### ПАРАМЕТРЫ СИСТЕМЫ

Движущая среда: пар и сжатый воздух и другой газ (укажите) \_\_\_\_\_

Рабочая среда (тип перекачиваемой жидкости) \_\_\_\_\_

Давление движущей среды \_\_\_\_\_ [бар]

Температура рабочей среды \_\_\_\_\_ [°C]

Расход рабочей среды \_\_\_\_\_ [кг/ч]

Подпор (высота заполнения до насоса) \_\_\_\_\_ [бар и]

Высота подъема (вертикальный участок трубопровода после насоса) \_\_\_\_\_ [м]

Противодавление (давление в конденсатной линии в которую должен перекачивать рабочую среду насос) \_\_\_\_\_ [бар]

Протяженность горизонтального участка трубопровода \_\_\_\_\_ [м]

Требуется ли установка в сборе (на раме, с ресивером и пр. комплектующими) Да  Нет

Дополнительная информация \_\_\_\_\_

