

г.Ростов-на-Дону, ул. Орбитальная, 46, тел.: (863)230-88-55, 230-88-44, 230-88-33, 230-88-22
 e-mail: ygpromsnab@aanet.ru www.ugpromsnab.ru

Опросный лист для изготовления установки повышения давления

| | | | |
|--|---|--|--|
| Организация: | | | |
| Контактное лицо: | | | |
| Телефон/факс/e-mail: | | | |
| Назначение | <input type="checkbox"/> водоснабжение | <input type="checkbox"/> отопление | <input type="checkbox"/> пожаротушение |
| Перекачиваемая среда | <input type="checkbox"/> вода | <input type="checkbox"/> другие жидкости _____ | |
| | <input type="checkbox"/> $t < 50^{\circ}\text{C}$ | <input type="checkbox"/> $51^{\circ}\text{C} < t < 99^{\circ}\text{C}$ | <input type="checkbox"/> $100^{\circ}\text{C} < t < 140^{\circ}\text{C}$ |
| Давление на входе в установку | <input type="checkbox"/> от городской сети | | <input type="checkbox"/> из резервуара |
| | минимальное давление P1 min | <input type="text"/> атм | высота всасывания (из резервуара) <input type="text"/> м |
| максимальное давление P1 max | <input type="text"/> атм | | |
| Давление на выходе из установки | минимальное давление P1min | <input type="text"/> атм | |
| | максимальное давление P1max | <input type="text"/> атм | |
| Подача | расчетная Qp | <input type="text"/> м ³ /ч | |
| | минимальная Qmin | <input type="text"/> м ³ /ч | |
| | максимальная Qmax | <input type="text"/> м ³ /ч | |
| Регулирование | <input type="checkbox"/> каскадное <input type="checkbox"/> каскадно-частотное | | |
| Параметры регулирования | <input type="checkbox"/> давление <input type="checkbox"/> перепад давлений | | |
| Сигнализация на диспетчерский пункт | <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет | | |

Дополнительные требования:

Подпись заказчика _____ " _____ 20 г.