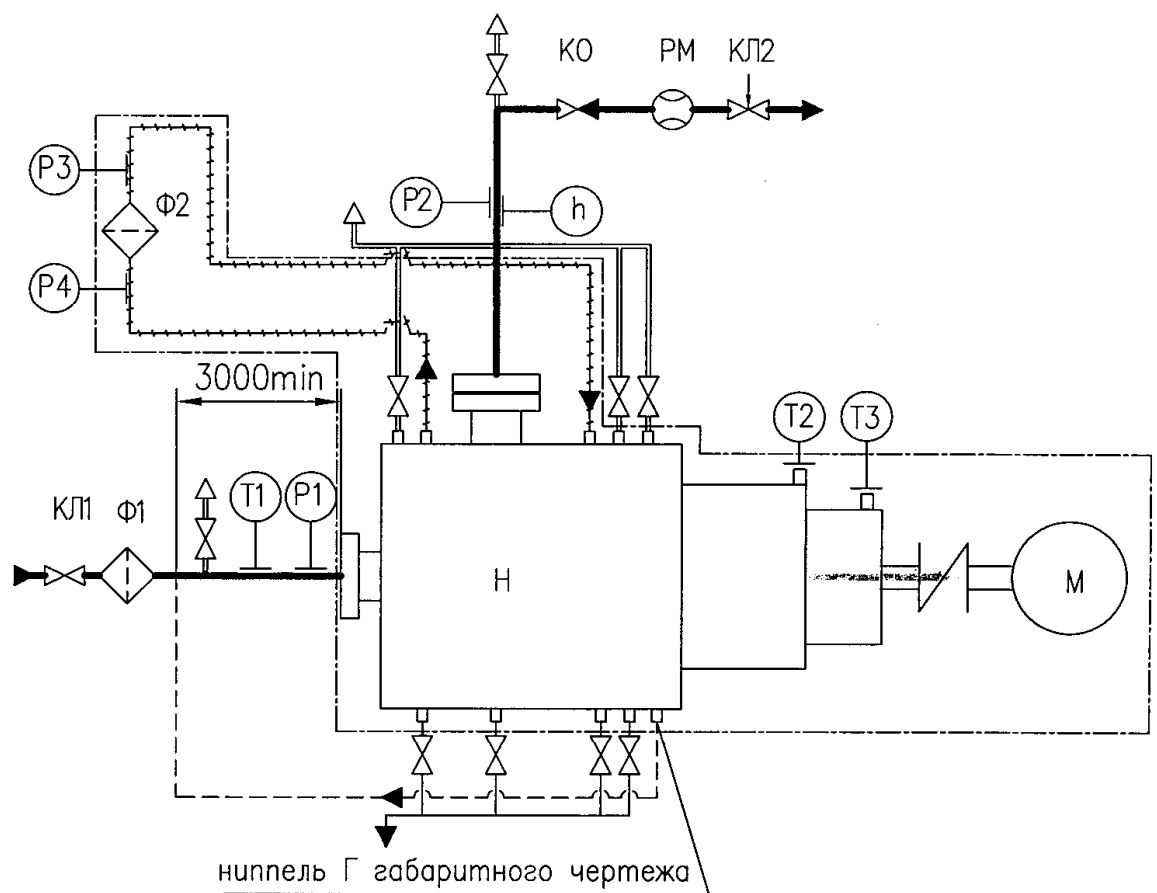


Агрегат насосный ГДМ14-08
Рекомендуемая схема обвязки



- | | |
|---|--|
| — Основной контур | КЛ1 — клапан запорный |
| == Сдувка | КЛ2 — клапан регулирующий |
| — Слив | КО — клапан обратный |
| ++++ Охлаждение магнитной муфты и смазки подшипника | М — электродвигатель |
| ----- Сброс жидкости из камеры разгрузки | Н — насос |
| ----- Граница объема поставки | Ф1, Ф2 — фильтры |
| | h — сигнализатор уровня жидкости |
| | PM — расходомерное устройство |
| | P1 — давление на входе |
| | P2 — давление на выходе |
| | T1 — температура жидкости на входе |
| | T2, T3 — температура подшипников привода |
| | P3, P4 — контроль перепада давления на фильтре |