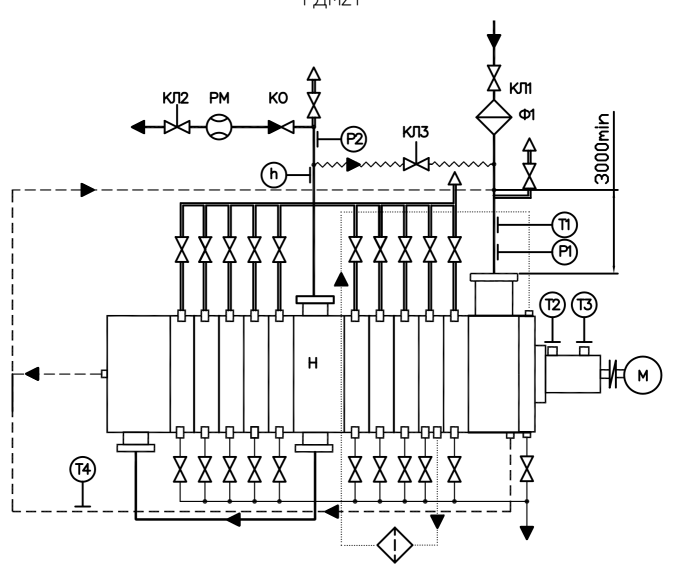
## Рекомендуемая схема обвязки ГДМ21



Основной контурСдувкаСливЛиния рециркуляции

КЛ — клапан запорный

КЛ2,КЛ3 — клапан регулирующий

КО — клапан обратный

М – электродвигатель

Н – насос

Ф1- фильтр

Подача на охлаждение магнитной муфты и смазку подшипника

-—-- Сброс жидкости из камеры гидропяты, охлаждения магнитной муфты и из камеры подшипника

h - сигнализатор уровня

РМ — расходомерное устройство

Р1 – давление на входе

Р2 – давление на выходе

Т1 — температура жидкости на входе

Т2,Т3 — температура подшипников привода

Т4 — температура жидкости сброса из камеры гидропяты и охлаждения магнит ной муфты