

—— Основной контур

— . . — Линия рециркуляции

----- Сдувка

..... Слив

КЛ1 – клапан запорный

КЛ2,КЛ3 — клапан регулирующий

КО – клапан обратный

М - электродвигатель

H - Hacoc

Ф1 - фильтр

h - сигнализатор уровня

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

—— Подача на охлаждение магнитной муфты и смазку подшипника

РМ — расходомерное устройство

Р1 — давление на входе

Р2 – давление на выходе

РЗ Р4 — контроль перепада давления на фильтре

Т1 — температура жидкости на входе

Т2,Т3 — температура подшипников привода

 Т4 — температура жидкости сброса из камеры гидропяты и охлаждения магнитной муфты.