

QF - общий выключатель
 MV - реле контроля напряжения МНС-1
 S₁, S₂, S₃ - выключатели ТЭНов оттайки
 S₄, S₅ - выключатели вентиляторов воздухоохладителей
 S₆, S₇ - выключатели вентиляторов конденсатора;
 S₈ - выключатель цепи управления;
 S₉ - кнопка сброса самоблокировки реле высокого давления
 S₁₀ - кнопка перезапуска DTC;
 S₁₁ - кнопка шунтирования реле низкого давления;
 BCM - магнитный пускатель компрессора;
 CH - магнитный пускатель ТЭНов;
 CFM - магнитный пускатель вентиляторов воздухоохладителя;
 CFM₁, CFM₂ - магнитный пускатель вентиляторов конденсатора;
 FR - тепло-тепловое реле компрессора;
 H₁ - лампа подачи напряжения;
 H₂ - лампа нормального напряжения;
 H₃ - лампа перегрузки компрессора;
 H₄ - лампа перегрева компрессора;
 H₅ - лампа реле контроля смазки;
 H₆ - лампа высокого ~~напряжения~~ **давления**;
 H₇ - лампа неисправности DTC;
 H₈ - лампа ~~режима~~ **режима** охлаждения
 H₉ - лампа ~~режима~~ **режима** оттайки;
 KV3 - контроллер ТТМ 974.
 FJ - реле перегрева двигателя компрессора;
 ORR - реле контроля смазки;
 KV1 - реле самоблокировки при срабатывании реле высокого давления;
 KV2 - реле DTC; KV3 - реле соленидного клапана.
 PH₁, PH₂, PH₃ - реле высокого давления
 PL - реле низкого давления; SV₁ - солен. клапан DTC; SV₂ - солен. клапан низкого давления.