

## Коды ошибок

Ошибка или задача	Индикация диодом	Индикация кодом	Примечание
Ошибка датчика температуры воздуха в помещении	Индикатор «TIMER» мигает с частотой 5 Гц	E2	Восстановление работ способности происходит автоматически после устранения ошибки
Ошибка датчика температуры трубы внутреннего блока	Индикатор «RUN» мигает с частотой 5 Гц	E3	
Ошибка датчика (температуры трубы) наружного блока	Индикатор «DEFROST» мигает с частотой 5 Гц	E5	
Переополнение ванночки для сбора конденсата	Индикатор «WARNING» мигает с частотой 5 Гц	F5	
Ошибка наружного блока	Индикатор «DEFROST» и индикатор «WARNING» мигают с частотой 5 Гц	F2	
Защита наружного блока от перегрузки		F7	
Ошибка связи (подключения) в межблочном соединении	Индикатор «RUN» и индикатор «DEFROST» мигают с частотой 5 Гц	E1	
Ошибка микросхемы EEPROM	Индикатор «RUN» и индикатор «TIMER» мигают с частотой 5 Гц	P6	Блок отключается. Для перезапуска требуется снятие электропитания.
Принудительное охлаждение	Индикатор «RUN» и индикатор «WARNING» мигают с частотой 5 Гц	No	После запуска этого режима кондиционер будет работать только в режиме охлаждения. Индикация пропадет, по выходу из режима.
Защита от обмерзания / защита от перегрева	Индикатор «RUN», индикатор «TIMER» и индикатор «WARNING» мигают с частотой 5 Гц	F8	Индикация пропадет, по выходу из режима.
Разморозка конденсатора (режим обогрева)	Индикатор «DEFROST» горит постоянно	P3	
Защита от блокировки вентилятора внутреннего блока	Индикатор «TIMER» и индикатор «DEFROST» мигают с частотой 5 Гц	F0	
Ошибка связи внутреннего и внешнего блока	Индикатор «TIMER» и индикатор «WARNING» мигают с частотой 5 Гц	E0	
Защита от высокого давления	Индикатор «RUN», индикатор «TIMER» и индикатор «DEFROST» мигают с частотой 5 Гц	F3	
Защита от низкого давления	Индикатор «DEFROST», индикатор «TIMER» и индикатор «WARNING» мигают с частотой 5 Гц	F4	
Ошибка фазы трёхфазовой электрической цепи	Индикатор «RUN», индикатор «TIMER», индикатор «DEFROST» и индикатор «WARNING» мигают с частотой 5 Гц	F9	