

Ошибка	Индикатор	Режим индикации	Расшифровка	На русском языке
E1		Мигает 1 раз через каждые 3 секунды	Compressor high-pressure protection	Ошибка по датчику высокого давления во внешнем блоке
E2		2 раза	Indoor anti-freezing protection	Защита от обмерзания испарителя внутреннего блока
E3		3 раза	Compressor low-pressure protection	Ошибка по датчику низкого давления во внешнем блоке
E4		4 раза	Compressor high discharged temperature protection	Ошибка по температурному датчику, установленному на трубке нагнетания компрессора
E5		5 раз	Compressor or system overload protection	Перегрузка компрессора (по датчику тока)
E6	Running Led (Индикатор работы кондиционера)	6 раз	Communication malfunction	Ошибка по межблочному подключению (либо его отсутствию)
<b>E</b> 7		7 раз	Mode setting confliction	Противоречие установленных режимов (для мульти сплит систем)
E8		8 pas	Evaporator over heat protection	Ошибка по перегреву испарителя
E9		9 раз	Anti-cool air protection in heating	При включении кондиционера в режиме "тепло" вентилятор не включится, пока не нагреется испаритель
E0		10 раз	Start-up protection to adjust the frequency when the power input is extra low	Для инверторов. Защита инверторного модуля при слишком низком напряжении питания
Н6		11 pas	No feedback signal from indoor fan motor	Нет сигнала обратной связи от двигателя вентилятора внутреннего блока (сломался датчик Холла)
F1	Индикатор работы в режиме «ХОЛОД» (Cooling mode LED indicator)	Мигает 1 раз через каждые 3 секунды	Indoor ambient sensor malfunction	Оборван или замкнут датчик температуры внутреннего воздуха
F2		2 раза	Evaporator sensor malfunction	Неисправен температурный датчик испарителя
F3		3 раза	Outdoor ambient sensor malfunction	Вышел из строя температурный датчик воздуха на улице
F4		4 раза	Condenser sensor malfunction	Датчик температуры конденсатора замкнут, либо оборван
F5		5 раз	Compressor discharged sensor malfunction	Ошибка по датчику температуры нагнетания компрессора
F6		6 раз	Condenser overheat protection to	Высокая температура

			low down the operation frequency in cooling (Inverter)	конденсатора из-за низкой частоты вращения вентилятора при охлаждении
F7		7 pas	Anti-dry protection to flow the lubricant back to compressor (Inverter)	Защита от недостатка смазочного масла в картере компрессора
F8		8 pas	Compressor or system overload protection to low down the operation frequency (Inverter)	Перегрузка компрессора из-за низкой частоты вращения
F9		9 раз	Compressor high discharged temperature protection to low down the operation frequency (Inverter)	Защита компрессора из-за высокой температуры нагнетания и слишком маленькой частоте вращения
Н1		Мигает 1 раз через каждые 3 секунды	Defrost	Включён режим разморозки конденсатора
H2			Electrostatic precipitator protection	Ошибка по электростатическому фильтру
Н3			Compressor overheat protection	Перегрев компрессора
H4			System failure	Системная ошибка
Н5	Индикатор		IPM module protection	Защита инверторного модуля (IPM)
Н7	работы в режиме «ТЕПЛО» (Heating mode LED indicator)		Compressor malfunction (DC Inverter)	Неисправность компрессора с двигателем постоянного тока
Н8			Waterfull protection	Переполнена дренажная система (для кассетных кондиционеров)
Н9			Electric heater malfunction	Ошибка по ТЭНу внутреннего блока (устанавливают в некоторых моделях для увеличения мощности обогрева)
НО			Evaporator over heat protection (Inverter)	Перегрев испарителя
FA			Evaporator or condenser over heat protection to low down th operation frequency (Inverter)	Перегрев внутреннего или внешнего теплообменника при низкой частоте вращения (для инвертора)
FH			Evaporator anti-freezing protection (Inverter)	Ошибка по обмерзанию теплообменника внутреннего блока

Ошибка	Индикатор	Режим индикации	Расшифровка	На русском языке
E1		Мигает 1 раз через каждые 3 секунды	Compressor high-pressure protection	Ошибка по датчику высокого давления во внешнем блоке
E2		2 раза	Indoor anti-freezing protection	Защита от обмерзания испарителя внутреннего блока
E3		3 раза	Compressor low-pressure protection	Ошибка по датчику низкого давления во внешнем блоке
E4		4 раза	Compressor high discharged temperature protection	Ошибка по температурному датчику, установленному на трубке нагнетания компрессора
E5		5 раз	Compressor or system overload protection	Перегрузка компрессора (по датчику тока)
E6	Running Led (Индикатор работы кондиционера)	6 раз	Communication malfunction	Ошибка по межблочному подключению (либо его отсутствию)
E7		7 раз	Mode setting confliction	Противоречие установленных режимов (для мульти сплит систем)
E8		8 раз	Evaporator over heat protection	Ошибка по перегреву испарителя
E9		9 раз	Anti-cool air protection in heating	При включении кондиционера в режиме "тепло" вентилятор не включится, пока не нагреется испаритель
E0		10 раз	Start-up protection to adjust the frequency when the power input is extra low	Для инверторов. Защита инверторного модуля при слишком низком напряжении питания
Н6		11 pas	No feedback signal from indoor fan motor	Нет сигнала обратной связи от двигателя вентилятора внутреннего блока (сломался датчик Холла)
F1	Индикатор работы в режиме «ХОЛОД» (Cooling mode LED indicator)	Мигает 1 раз через каждые 3 секунды	Indoor ambient sensor malfunction	Оборван или замкнут датчик температуры внутреннего воздуха
F2		2 раза	Evaporator sensor malfunction	Неисправен температурный датчик испарителя
F3		3 раза	Outdoor ambient sensor malfunction	Вышел из строя температурный датчик воздуха на улице
F4		4 раза	Condenser sensor malfunction	Датчик температуры конденсатора замкнут, либо оборван
F5		5 раз	Compressor discharged sensor malfunction	Ошибка по датчику температуры нагнетания компрессора
F6		6 раз	Condenser overheat protection to	Высокая температура

			low down the operation frequency in cooling (Inverter)	конденсатора из-за низкой частоты вращения вентилятора при охлаждении
F7		7 pas	Anti-dry protection to flow the lubricant back to compressor (Inverter)	Защита от недостатка смазочного масла в картере компрессора
F8		8 pas	Compressor or system overload protection to low down the operation frequency (Inverter)	Перегрузка компрессора из-за низкой частоты вращения
F9		9 раз	Compressor high discharged temperature protection to low down the operation frequency (Inverter)	Защита компрессора из-за высокой температуры нагнетания и слишком маленькой частоте вращения
Н1		Мигает 1 раз через каждые 3 секунды	Defrost	Включён режим разморозки конденсатора
H2			Electrostatic precipitator protection	Ошибка по электростатическому фильтру
Н3			Compressor overheat protection	Перегрев компрессора
H4			System failure	Системная ошибка
Н5	Индикатор		IPM module protection	Защита инверторного модуля (IPM)
Н7	работы в режиме «ТЕПЛО» (Heating mode LED indicator)		Compressor malfunction (DC Inverter)	Неисправность компрессора с двигателем постоянного тока
Н8			Waterfull protection	Переполнена дренажная система (для кассетных кондиционеров)
Н9			Electric heater malfunction	Ошибка по ТЭНу внутреннего блока (устанавливают в некоторых моделях для увеличения мощности обогрева)
НО			Evaporator over heat protection (Inverter)	Перегрев испарителя
FA			Evaporator or condenser over heat protection to low down th operation frequency (Inverter)	Перегрев внутреннего или внешнего теплообменника при низкой частоте вращения (для инвертора)
FH			Evaporator anti-freezing protection (Inverter)	Ошибка по обмерзанию теплообменника внутреннего блока