Для моделей Multi-Type

Внутренний блок	Наружный блок	№ инструкции
ASH18LMA-W		
ASH7LMACW	AOH24LMAM2	0402G2537
ASH9LMACW		
ASH12LMACW		

Описание ошибок

•: быстрое мигание •: медленное мигание

Индикатор OPERATION: красный Индикатор TIMER: зелёный

ASH18LMA-W

Ошибка	Красный	Зелёный	Оранжевый
	индикатор	индикатор	индикатор
Неисправен термистор теплообменника (наружного блока)	0	● 3pa3a	-
Неисправен термистор наружной температуры (наружного блока)	0	● _{4pa3a}	_
Неисправен термистор на линии нагнетания (наружного блока)	0	● 5pa3	-
Неисправен термостат компрессора (наружного блока)	0	● _{8pa3}	_
Неисправно реле давления (наружного блока)	0	● _{9pa3}	_
Неисправен ЈРМ (инвертер)	0	● _{10pa3}	_
Неверное расположение ротора компрессора (инвертер)	0	● _{13pa3}	_
Неисправен термистор, расположенный за 2-х ходовым клапаном (наружного блока)	0	0	•2раза
Неисправен термистор, расположенный за 3-х ходовым клапаном (наружного блока)	0	0	• 3раза
Ошибка производительности подключаемых внутренних блоков	0	_	•4раза
Сбой передачи последовательного обратного сигнала	0	-	● 5pa3
Неисправен термистор температуры в помещении (внутреннего блока)	• 2раза	0	(O)
Неисправен термистор теплообменника (внутреннего блока)	• 3раза	0	(O)
Сбой передачи последовательного прямого сигнала	5раз	0	0
Неисправен электродвигатель вентилятора (внутреннего блока)	● 6pa3	0	-

о: быстрое мигание : медленное мигание

Индикатор OPERATION: красный Индикатор TIMER: зелёный

Для моделей Multi-Type

Внутренний блок	Наружный блок	№ инструкции
ASH7LMACW		
ASH9LMACW	AOH18LMAK2	0506G2874
ASH12LMACW		
ASH18LMA-W		
ASH7LMACW	AOH24LMAM2	0402G2537
ASH9LMACW		
ASH12LMACW		

Общ	Общая индикация Развёрную		Развёрнута	ая индикация	
Ошибка	Индик	атор	Ошибка	Индикатор	
Неисправен термистор (внутреннего	Красный Зелёный	(2pa3a)	Неисправен термистор (температуры в помещении) Неисправен	Красный Зелёный Красный	(2pa3a)
блока)		O	термистор (теплообменника)	Зелёный	(3pa3a)
Неисправен пульт управления	Красный Зелёный	(4pa3a)	Неисправна кнопка MANUAL AUTO	Красный Зелёный	(2pa3a)
(внутреннего блока)	ЭСЛСНЫЙ	Ö	Сбой источника питания (Hz)	Красный Зелёный	(4pa3a)
Сбой	Красный	• (5pa3)	Сбой в передаче последовательного обратного сигнала	Красный Зелёный	(2pa3a)
I HOCHAHODATAHI I *	Зелёный	O	Сбой в передаче последовательного прямого сигнала	Красный Зелёный	(3pa3a)
Неисправен электродвигат ель	Красный	• (6pa3)	Ошибка блокировки	Красный Зелёный	(2pa3a)
вентилятора (внутреннего блока)	Зелёный	0	Ошибка г.р.т. (оборотов в минуту)	Красный Зелёный	(3pa3a)
Неисправен термистор (наружного	Красный Зелёный	(2pa3a)	Неисправен термистор на линии нагнетания	Красный Зелёный	•2раза О
блока)			Неисправен термистор теплообменника	Красный Зелёный	●4раза О
			Неисправен термистор наружной	Красный Зелёный	● 6раз О

			температуры Неисправен термостат компрессора	Красный Зелёный	●8pa3
			Неисправен термистор, находящийся за 2-х ходовым клапаном.	Красный Зелёный	●9pa3 O
			Неисправен термистор, находящийся за 3-х ходовым клапаном.	Красный Зелёный	10pa3
Неисправно реле давления	Красный Зелёный	(3pa3a)	Неисправно реле давления	Красный Зелёный	●2раза О
Неисправен пульт управления (наружного блока)	Красный Зелёный	(4pa3a)	Ошибка производительности подключаемых внутренних блоков	Красный Зелёный	●2раза О
Неисправен	Красный	0	Ошибка JPM наружного блока	Красный Зелёный	● 2pa3a
инвертер	Зелёный	• (5pa3)	Неверное расположение ротора компрессора	Красный Зелёный	•5pa3

При появлении ошибки сначала появляется общая индикация "Large division indication". При нажатии кнопки ПДУ TEST появляется развёрнутая индикация "Small division indication".

Наружный блок.

Ошибки	Индикатор			
	A	В	С	D
Ошибка сигнала наружной связи	1 вспышка	Выкл.	Выкл.	Выкл.
(ошибка передачи сигнала)	Выкл.	1 вспышка	Выкл.	Выкл.
	Выкл.	Выкл.	1 вспышка	Выкл.
	Выкл.	Выкл.	Выкл.	1 вспышка
Ошибка термистора наружного	2 вспышки	Выкл.	Выкл.	Выкл.
нагнетательного трубопровода.				
Ошибка термистора наружного	3 вспышки	Выкл.	Выкл.	Выкл.
теплообменника				
Ошибка термистора наружной	4 вспышки	Выкл.	Выкл.	Выкл.
температуры				
Ошибка термистора А	5 вспышек	Выкл.	Выкл.	Выкл.
температуры 2-х ходового вентиля				
Ошибка термистора В	Выкл.	5 вспышек	Выкл.	Выкл.
температуры 2-х ходового вентиля				
Ошибка термистора С	Выкл.	Выкл.	5 вспышек	Выкл.
температуры 2-х ходового вентиля				
Ошибка термистора D	Выкл.	Выкл.	Выкл.	5 вспышек
температуры 2-х ходового вентиля				
Ошибка термистора А	6 вспышек	Выкл.	Выкл.	Выкл.
температуры 3-х ходового вентиля				
Ошибка термистора В	Выкл.	6 вспышек	Выкл.	Выкл.
температуры 3-х ходового вентиля				
Ошибка термистора С	Выкл.	Выкл.	6 вспышек	Выкл.
температуры 3-х ходового вентиля				
Ошибка термистора D	Выкл.	Выкл.	Выкл.	6 вспышек
температуры 3-х ходового вентиля				
Ошибка термистора температуры	7 вспышек	Выкл.	Выкл.	Выкл.
компрессора				
Ошибка термистора температуры	8 вспышек	Выкл.	Выкл.	Выкл.
отвода теплоты				
Ошибка переключателя давления 1	9 вспышек	Выкл.	Выкл.	Выкл.
Ошибка переключателя давления 1	10 вспышек	Выкл.	Выкл.	Выкл.
Ошибка подключенного	11 вспышек	Выкл.	Выкл.	Выкл.
внутреннего блока	10		~	
Ошибка ІРМ	12 вспышек	Выкл.	Выкл.	Выкл.
Не определяется расположение	13 вспышек	Выкл.	Выкл.	Выкл.
ротора компрессора (при				
временной остановке)	1.4	D	D	70
Ошибка пуска компрессора (при	14 вспышек	Выкл.	Выкл.	Выкл.
временной остановке)	1.5	D	D	D
Ошибка двигателя вентилятора	15 вспышек	Выкл.	Выкл.	Выкл.
наружного блока	17	Drawe	Dresser	Draw
Ошибка связи основной CPU-	17 вспышек	Выкл.	Выкл.	Выкл.
подчиненной CPU				