

Компоненты	Самодиагностика слева	Самодиагностика право	Проблема
Левый солнечный датчик	1	1	Короткое замыкание на землю
		2	Короткое замыкание на источник питания или разомкнутый
Правый солнечный датчик	2	1	Короткое замыкание на землю
		2	Короткое замыкание на источник питания или разомкнутый
Микро-датчик освещенности	3	1	Короткое замыкание на землю
		2	Короткое замыкание на источник питания или разомкнутый
Внутренний датчик температуры NATS	4	1	Проблема
Испаритель	5	1	Короткое замыкание на землю
		2	Короткое замыкание на источник питания или разомкнутый
Выход воздуха для левой ноги Датчик температуры	6	1	Короткое замыкание на землю
		2	Короткое замыкание на источник питания или разомкнутый
Выход воздуха для правой ноги Датчик температуры	7	1	Короткое замыкание на землю
		2	Короткое замыкание на источник питания или разомкнутый
Выход воздуха на левое лицо Датчик температуры	8	1	Короткое замыкание на землю
		2	Короткое замыкание на источник питания или разомкнутый
Выход воздуха на правое лицо Датчик температуры	9	1	Короткое замыкание на землю
		2	Короткое замыкание на источник питания или разомкнутый
Датчик PM2.5	10	1	Короткое замыкание на землю
		2	Короткое замыкание на источник питания или разомкнутый
Включение датчика PM2.5	11	1	Короткое замыкание на источник питания
		2	Короткое замыкание на землю или обрыв
AQS датчик (качества воздуха)	12	1	Короткое замыкание на землю
		2	Короткое замыкание на источник питания или разомкнутый
Режим моторного привода	13	1	Короткое замыкание на землю
		2	Короткое замыкание на источник питания
		3	Разомкнутая цепь
		4	Блокировка
		5	Обратная связь замыкание на питание
		6	Обратная связь короткое замыкание на массу или обрыв

Привод двигателя с левой температурой	14	1	Короткое замыкание на землю
		2	Короткое замыкание на источник питания
		3	Разомкнутая цепь
		4	Блокировка
		5	Обратная связь замыкание на питание
		6	Обратная связь короткое замыкание на массу или обрыв
Привод двигателя с правой температурой	15	1	Короткое замыкание на землю
		2	Короткое замыкание на источник питания
		3	Разомкнутая цепь
		4	Блокировка
		5	Обратная связь замыкание на питание
		6	Обратная связь короткое замыкание на массу или обрыв
Рециркуляционный моторный привод	16	1	Короткое замыкание на землю
		2	Короткое замыкание на источник питания
		3	Разомкнутая цепь
		4	Блокировка
		5	Обратная связь замыкание на питание
		6	Обратная связь короткое замыкание на массу или обрыв
Управление вентилятором	17	1	Отрицательный конец закорочен до заземления
		2	Ошибка регулировки
Управление реле вентилятора	18	1	Обрыв или короткое замыкание на землю
		2	Короткое замыкание на источник питания
Источник питания датчика 12 В	19	1	Короткое замыкание на землю
		2	Короткое замыкание на источник питания
Внешний регулирующий клапан	20	1	Короткое замыкание на землю
		2	Короткое замыкание на источник питания или обрыв
РТС1 (зарезервировано)	21	1	Короткое замыкание на землю или обрыв
		2	Короткое замыкание на источник питания
РТС2 (зарезервировано)	22	1	Короткое замыкание на землю или обрыв
		2	Короткое замыкание на источник питания
РТС3 (зарезервировано)	23	1	Короткое замыкание на землю или обрыв
		2	Короткое замыкание на источник питания
Датчик температура окружающей среды	24	1	Короткое замыкание на землю
		2	Короткое замыкание на источник питания или обрыв
Напряжение батареи	25	1	Напряжение питания ниже 8,5 В или выше 16,5 В (режим В)

Датчик влажности (FD00 есть опционально, НЕТ по умолчанию)	26	1	Неисправность датчика влажности
CAN	27	1	Проблема
Модуль управления потерян	28	1	Потерян сигнал модуля управления
Задняя панель	29	1	Задняя панель недействительна
Передняя панель	30	1	Передняя панель потеряна
PEPS	31	1	Узел PEPS потерян