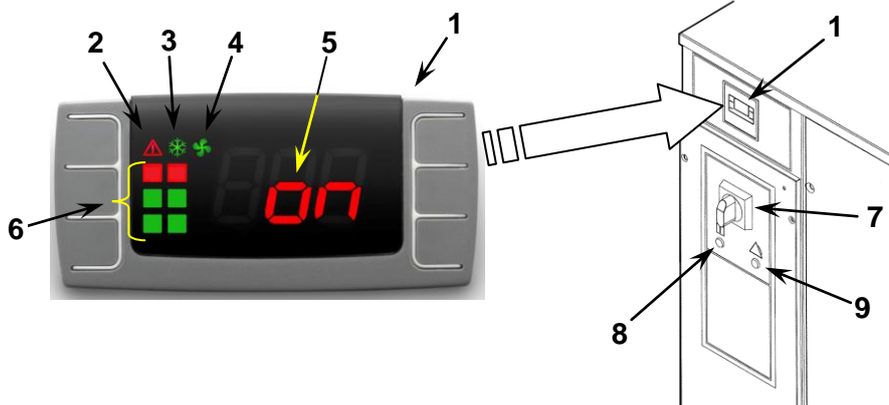


ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ (A11 ÷ A14)



ПЕРЕД ВЫПОЛНЕНИЕМ ПРОВЕРКИ УСТРОЙСТВА НЕОБХОДИМО ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАТЬ И ПОНЯТЬ НАЗНАЧЕНИЕ УПРАВЛЯЮЩИХ ФУНКЦИЙ.

- Поз. 1) Цифровой контроллер
 Поз. 7) Кнопка включения-выключения - блокировка дверцы
 Поз. 8) Зеленый индикатор питания - устройство работает
 Поз. 9) Красный индикатор предупреждения о:
 - высоком давлении
 - включении защиты вентилятора двигателя



2	Аварийные сигналы
3	Питание включено
4	Вентилятор включен
5	Осушитель включен
6	Индикатор PDP

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ (A15 ÷ A20)



ПЕРЕД ВЫПОЛНЕНИЕМ ПРОВЕРКИ УСТРОЙСТВА НЕОБХОДИМО ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАТЬ И ПОНЯТЬ НАЗНАЧЕНИЕ УПРАВЛЯЮЩИХ ФУНКЦИЙ.

- Поз. 1) Цифровой контроллер
 Поз. 7) Кнопка включения-выключения - блокировка дверцы
 Поз. 8) Зеленый индикатор питания - устройство работает
 Поз. 9) Красный индикатор предупреждения о:
 - Слив конденсата
 Поз. 10) Красный индикатор предупреждения о:
 - высоком / низком давлении
 - включении защиты вентилятора двигателя



2	Аварийные сигналы
3	Питание включено
4	Вентилятор включен
5	Осушитель включен
6	Индикатор PDP

	ЗНАЧОК	РЕЖИМ	ФУНКЦИИ
	АВАРИЙНЫЙ СИГНАЛ	ВЫКЛ.	Нет активных аварийных сигналов
		ВКЛ.	Предупреждение о неисправности датчика Аварийный сигнал высокой/низкой температуры
	КОМПРЕССОР	ВЫКЛ.	Осушитель выключен
		МИГАНИЕ	Предупреждение о необходимости технического обслуживания
		ВКЛ.	Осушитель включен
	ВЕНТИЛЯТОР	ВЫКЛ.	Вентилятор выключен
		МИГАНИЕ	н/д
		ВКЛ.	Вентилятор включен

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ, ДЕЙСТВИЯ В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

ВНИМАНИЕ! ОПЕРАЦИИ, ПОМЕЧЕННЫЕ ■ ■ ДОЛЖНЫ ВЫПОЛНЯТЬСЯ КВАЛИФИЦИРОВАННЫМ ПЕРСОНАЛОМ, ДОПУЩЕННЫМ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ ОБОРУДОВАНИЯ

ДИСПЛЕЙ	МИГАЮЩЕЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ	ДЛЯ ЗАПИСЕЙ	Возможные основные причины	Признаки
				
		Осушитель работает исправно	н/д	н/д
		Значок предупреждения НЕ мигает, значок P1 мигает	Отказ датчика температуры PDP	■ ■ замените датчик
		Значок предупреждения НЕ мигает, значок H1 мигает	Требуется обслуживание в связи с высокой температурой, измеряемой датчиком PDP	■ ■ утечка хладагента ■ ■ расход / впуск ■ ■ превышение предельного значения температуры.
		Значок предупреждения НЕ мигает, значок L1 мигает	Требуется обслуживание в связи с низкой температурой, измеряемой датчиком PDP	■ ■ выход из строя перепускного клапана горячего газа. ■ ■ температура окружающей среды ниже предельного значения.

АВАРИЙНЫЙ СИГНАЛ EE

Аварийное сообщение EE отображается при наличии внутренних ошибок EPROM. При появлении этого предупреждения осушитель прекратит работу. Сообщение об ошибке можно сбросить, нажав одну из четырех кнопок контроллера. В любом случае, необходимо заменить контроллер.



ПРИМЕЧАНИЕ. При появлении аварийного сигнала EE обратитесь в вашу службу технической поддержки.

АВАРИЙНЫЙ СИГНАЛ SE

По прошествии 4000 часов контроллер выдает предупреждение "SE". Это предупреждение о необходимости технического обслуживания.



Чтобы сбросить предупреждение о необходимости технического обслуживания, выполните шаги 1-6.

