

ТАБЛИЦА ПРОГРАММИРОВАНИЯ БЛОКА EVK213

(вариант «ХОЛОД») Серия 072

Вход в режим программирования: нажать ▲ и ▼ одновременно и удерживать их в течение 5 секунд до появления на экране символов PA. Далее произвести однократное нажатие клавиши "SET", установить значение -19 и снова нажать клавишу "SET". Снова нажать одновременно ▲ и ▼ и удерживать их до появления на экране символов SP. Далее, нажимая ▲ или ▼, выбрать необходимый параметр, после чего нажать "SET" для его изменения. После выбора нового значения для его подтверждения снова нажать "SET".

Программируемые параметры		
Параметр, высвечиваемый на экране	Устанавливаемое значение параметра	Краткое описание параметра
P1	0	Отображение десятичной части градуса Цельсия
r1	-20	Минимальное значение, задаваемое рабочей установке
C1	0	Минимальная задержка между активациями компрессора
C2	0	Минимальное время, когда компрессор остаётся включённым
C4	1	Время выключения компрессора при неверной работе зонда
C5	1	Время включения компрессора при неверной работе зонда(в %-х от C5)
d0	2	Интервал между оттайками
d1	1	Вид оттайки
d2	0	Температура конца оттайки
d3	15	Максимальная длительность процесса оттайки
d6	0	Фиксация на дисплее значения температуры в процессе оттайки
d7	3	Время стекания конденсата
A1	-55	Нижняя граница температур для сигнала тревоги
A4	99	Верхняя граница температур для сигнала тревоги
F0	4	Работа вентилятора испарителя при нормальной работе
F1	-2	
F2	1	
F3	0	Время задержки включения вентилятора испарителя после стекания конденсата
L0	0	Тип цифрового входа
L1	1	Тип контакта цифрового входа
L2	0	Задержки сигнала на входе сигнала тревоги от открывания двери
L3	-1	Максимально время действия,
L5	4	Эффект, вызываемый активацией многофункционального входа