

Распределение сигналов по контактам матрицы НКУ-МППЛ

Координаты Цепь		SC1(C0)	SC2(C1)	SC3(C2)	SC4(C3)	SC5(C4)	SC6(C5)	SC7(C6)	SC8(C7)
		276	277	278	279	273	274	275	272A
SD1 (D0)	376	Вызов1 (BB1)	Вызов5 (BB5)	Вызов9 (BB9)	Вызов13 (BB13)	Пожар	(ВН5)	(ВН9)	(ВН13)
SD2 (D1)	377	Вызов2 (BB2)	Вызов6 (BB6)	Вызов10 (BB10)	Вызов14 (BB14)	(ВН2)	(ВН6)	(ВН10)	(ВН14)
SD3 (D2)	378	Вызов3 (BB3)	Вызов7 (BB7)	Вызов11 (BB11)	Вызов15 (BB15)	(ВН3)	(ВН7)	(ВН11)	(ВН15)
SD4 (D3)	379	Вызов4 (BB4)	Вызов8 (BB8)	Вызов12 (BB12)	Вызов16 (BB16)	(ВН4)	(ВН8)	(ВН12)	(ВН16)
SD5 (D4)	280	Приказ1	Приказ3	Приказ5	Приказ7	Приказ9	Приказ11	Приказ13	Приказ15
SD6 (D5)	281	Приказ2	Приказ4	Приказ6	Приказ8	Приказ10	Приказ12	Приказ14	Приказ16
SD7 (D6)	282	1A	1B	1C	1D	1E	1F	1G	«Вниз»
SD8 (D7)	283	2A	2B	2C	2D	2E	2F	2G	«Вверх»
SD17 (D16)		Вызов17 (BB17)	Вызов21 (BB21)	Вызов25 (BB25)	Вызов29 (BB29)	(ВН17)	(ВН21)	(ВН25)	(ВН29)
SD18 (D17)		Вызов18 (BB18)	Вызов22 (BB22)	Вызов26 (BB26)	Вызов30 (BB30)	(ВН18)	(ВН22)	(ВН26)	(ВН30)
SD19 (D18)		Вызов19 (BB19)	Вызов23 (BB23)	Вызов27 (BB27)	Вызов31 (BB31)	(ВН19)	(ВН23)	(ВН27)	(ВН31)
SD20 (D19)		Вызов20 (BB20)	Вызов24 (BB24)	Вызов28 (BB28)	Вызов32 (BB32)	(ВН20)	(ВН24)	(ВН28)	(ВН32)
SD21 (D20)		Приказ17	Приказ19	Приказ21	Приказ23	Приказ25	Приказ27	Приказ29	Приказ31
SD22 (D21)		Приказ18	Приказ20	Приказ22	Приказ24	Приказ26	Приказ28	Приказ30	Приказ32

Координаты Цепь		SC1(C0)	SC2(C1)	SC3(C2)	SC4(C3)	SC5(C4)	SC6(C5)	SC7(C6)	SC8(C7)
		276	277	278	279	273	274	275	272A
SK1 (K0)	384	Вызов1 (BB1)	Вызов5 (BB5)	Вызов9 (BB9)	Вызов13 (BB13)	-	(ВН5)	(ВН9)	(ВН13)
SK2 (K1)	385	Вызов2 (BB2)	Вызов6 (BB6)	Вызов10 (BB10)	Вызов14 (BB14)	(ВН2)	(ВН6)	(ВН10)	(ВН14)
SK3 (K2)	386	Вызов3 (BB3)	Вызов7 (BB7)	Вызов11 (BB11)	Вызов15 (BB15)	(ВН3)	(ВН7)	(ВН11)	(ВН15)
SK4 (K3)	387	Вызов4 (BB4)	Вызов8 (BB8)	Вызов12 (BB12)	Вызов16 (BB16)	(ВН4)	(ВН8)	(ВН12)	(ВН16)
SK5 (K4)	288	Приказ1	Приказ3	Приказ5	Приказ7	Приказ9	Приказ11	Приказ13	Приказ15
SK6 (K5)	289	Приказ2	Приказ4	Приказ6	Приказ8	Приказ10	Приказ12	Приказ14	Приказ16
SK7 (K6)	290	ОТКРЫТЬ	ОТМЕНА	ЗАКРЫТЬ	15кг	90%	110%	ВЛК	МFI2
SK8 (K7)	291	ВКО	ВКЗ	ВБР	РКБ	ППП	ТО	ВКЛ КМС	МFI3
SK17 (K16)		Вызов17 (BB17)	Вызов21 (BB21)	Вызов25 (BB25)	Вызов29 (BB29)	(ВН17)	(ВН21)	(ВН25)	(ВН29)
SK18 (K17)		Вызов18 (BB18)	Вызов22 (BB22)	Вызов26 (BB26)	Вызов30 (BB30)	(ВН18)	(ВН22)	(ВН26)	(ВН30)
SK19 (K18)		Вызов19 (BB19)	Вызов23 (BB23)	Вызов27 (BB27)	Вызов31 (BB31)	(ВН19)	(ВН23)	(ВН27)	(ВН31)
SK20 (K19)		Вызов20 (BB20)	Вызов24 (BB24)	Вызов28 (BB28)	Вызов32 (BB32)	(ВН20)	(ВН24)	(ВН28)	(ВН32)
SK21 (K20)		Приказ17	Приказ19	Приказ21	Приказ23	Приказ25	Приказ27	Приказ29	Приказ31
SK22 (K21)		Приказ18	Приказ20	Приказ22	Приказ24	Приказ26	Приказ28	Приказ30	Приказ32

	- Нормально замкнутые контакты
	- Нормально разомкнутые контакты

Термины:

- РКБ -реле контроля цепи безопасности
- МFI2,МFI3- программируемые многофункциональные входы (по умолчанию - контакты переключателя суточных режимов)
- ВВ - вызов для жилых зданий, вызов «Вверх» для административных зданий
- ВН -вызов «Вниз» для административных зданий
- ВКЛ КМС- контакты доп.группы контактора на выходе ЧП
- ВЛК - выключатель замка люка кабины
- ППП - ключ режима перевозки пожарных подразделений