

**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
<b>SD1 (D0)</b>	376	Вызов1 (BB1)	Вызов5 (BB5)	Вызов9 (BB9)	Вызов13 (BB13)	Пожар	(BH5)	(BH9)	(BH13)
<b>SD2 (D1)</b>	377	Вызов2 (BB2)	Вызов6 (BB6)	Вызов10 (BB10)	Вызов14 (BB14)	(BH2)	(BH6)	(BH10)	(BH14)
<b>SD3 (D2)</b>	378	Вызов3 (BB3)	Вызов7 (BB7)	Вызов11 (BB11)	Вызов15 (BB15)	(BH3)	(BH7)	(BH11)	(BH15)
<b>SD4 (D3)</b>	379	Вызов4 (BB4)	Вызов8 (BB8)	Вызов12 (BB12)	Вызов16 (BB16)	(BH4)	(BH8)	(BH12)	(BH16)
<b>SD5 (D4)</b>	280	Приказ1	Приказ3	Приказ5	Приказ7	Приказ9	Приказ11	Приказ13	Приказ15
<b>SD6 (D5)</b>	281	Приказ2	Приказ4	Приказ6	Приказ8	Приказ10	Приказ12	Приказ14	Приказ16
<b>SD7 (D6)</b>	282	1A	1B	1C	1D	1E	1F	1G	«Вниз»
<b>SD8 (D7)</b>	283	2A	2B	2C	2D	2E	2F	2G	«Вверх»
<b>SD17 (D16)</b>		Вызов17 (BB17)	Вызов21 (BB21)	Вызов25 (BB25)	Вызов29 (BB29)	(BH17)	(BH21)	(BH25)	(BH29)
<b>SD18 (D17)</b>		Вызов18 (BB18)	Вызов22 (BB22)	Вызов26 (BB26)	Вызов30 (BB30)	(BH18)	(BH22)	(BH26)	(BH30)
<b>SD19 (D18)</b>		Вызов19 (BB19)	Вызов23 (BB23)	Вызов27 (BB27)	Вызов31 (BB31)	(BH19)	(BH23)	(BH27)	(BH31)
<b>SD20 (D19)</b>		Вызов20 (BB20)	Вызов24 (BB24)	Вызов28 (BB28)	Вызов32 (BB32)	(BH20)	(BH24)	(BH28)	(BH32)
<b>SD21 (D20)</b>		Приказ17	Приказ19	Приказ21	Приказ23	Приказ25	Приказ27	Приказ29	Приказ31
<b>SD22 (D21)</b>		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
<b>SK1 (K0)</b>	384	Вызов1 (BB1)	Вызов5 (BB5)	Вызов9 (BB9)	Вызов13 (BB13)	-	(BH5)	(BH9)	(BH13)
<b>SK2 (K1)</b>	385	Вызов2 (BB2)	Вызов6 (BB6)	Вызов10 (BB10)	Вызов14 (BB14)	(BH2)	(BH6)	(BH10)	(BH14)
<b>SK3 (K2)</b>	386	Вызов3 (BB3)	Вызов7 (BB7)	Вызов11 (BB11)	Вызов15 (BB15)	(BH3)	(BH7)	(BH11)	(BH15)
<b>SK4 (K3)</b>	387	Вызов4 (BB4)	Вызов8 (BB8)	Вызов12 (BB12)	Вызов16 (BB16)	(BH4)	(BH8)	(BH12)	(BH16)
<b>SK5 (K4)</b>	288	Приказ1	Приказ3	Приказ5	Приказ7	Приказ9	Приказ11	Приказ13	Приказ15
<b>SK6 (K5)</b>	289	Приказ2	Приказ4	Приказ6	Приказ8	Приказ10	Приказ12	Приказ14	Приказ16
<b>SK7 (K6)</b>	290	ОТКРЫТЬ	ОТМЕНА	ЗАКРЫТЬ	15кг	90%	110%	ВЛК	MF12
<b>SK8 (K7)</b>	291	ВКО	ВКЗ	ВБР	РКБ	ППП	ТО	ВКЛ КМС	MF13
<b>SK17 (K16)</b>		Вызов17 (BB17)	Вызов21 (BB21)	Вызов25 (BB25)	Вызов29 (BB29)	(BH17)	(BH21)	(BH25)	(BH29)
<b>SK18 (K17)</b>		Вызов18 (BB18)	Вызов22 (BB22)	Вызов26 (BB26)	Вызов30 (BB30)	(BH18)	(BH22)	(BH26)	(BH30)
<b>SK19 (K18)</b>		Вызов19 (BB19)	Вызов23 (BB23)	Вызов27 (BB27)	Вызов31 (BB31)	(BH19)	(BH23)	(BH27)	(BH31)
<b>SK20 (K19)</b>		Вызов20 (BB20)	Вызов24 (BB24)	Вызов28 (BB28)	Вызов32 (BB32)	(BH20)	(BH24)	(BH28)	(BH32)
<b>SK21 (K20)</b>		Приказ17	Приказ19	Приказ21	Приказ23	Приказ25	Приказ27	Приказ29	Приказ31
<b>SK22 (K21)</b>		Приказ18	Приказ20	Приказ22	Приказ24	Приказ26	Приказ28	Приказ30	Приказ32

	- Нормально замкнутые контакты
	- Нормально разомкнутые контакты

**Термины:**

- РКБ - реле контроля цепи безопасности
- MF12, MF13- 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