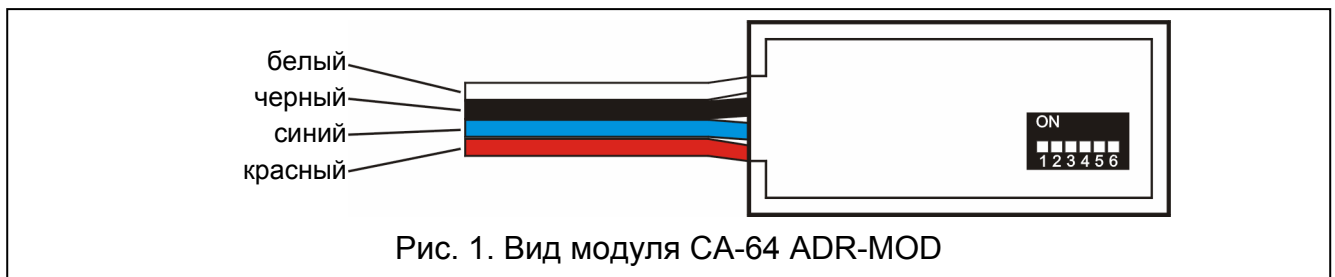


1. Описание модуля

Модуль CA-64 ADR-64-MOD является устройством предназначенным для обеспечения возможности преобразования типичного извещателя тревожной сигнализации (NO, NC) в адресуемый извещатель. Извещатели такого типа функционируют с расширителем адресуемых зон CA-64 ADR. Модуль приспособлен к застройке в корпус извещателя (размеры: 37/17/8mm).



Описание кабелей:

- белый - COM (масса 0В)
- черный - INT (данные – шина расширителей)
- синий - NC/NO (вход сигнала извещателя)
- красный - +12V (вход питания модуля)

2. Принцип действия модуля

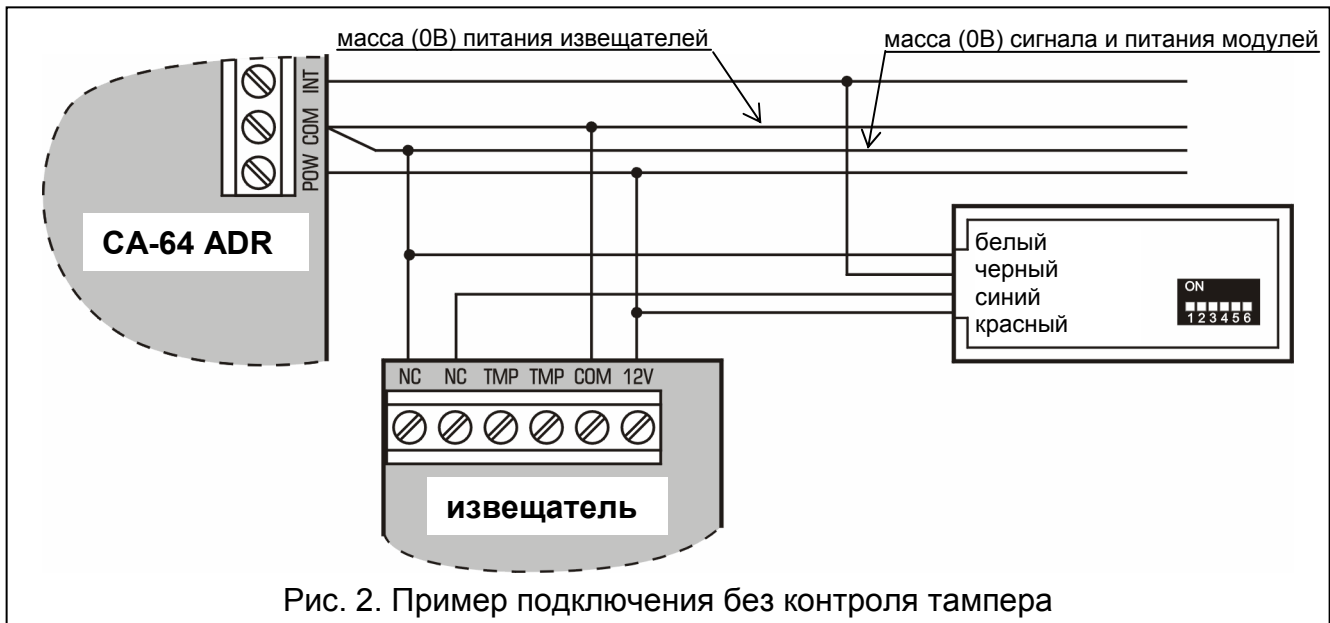
Ко входу NC/NO (синий провод) подключается массу COM через контакты (C,NC) извещателя. Используя цифровую связь, модуль по проводу INT (черного цвета) передает в расширитель информацию о состоянии контактов извещателя (замкнутые/разомкнутые). Расширитель производит расшифровку полученных данных и, в зависимости от запрограммированных установок, передает информации о состоянии зоны в ПКП. Состояние контактов каждого из извещателей тестируется несколько раз в секунду.

3. Подключение модуля к извещателю

Максимальное расстояние между извещателем и расширителем CA-64 ADR может составлять 1000м. Питание извещателей с модулями должно осуществляться от выхода POW расширителя. Массу (0В) питания извещателей а также общую массу (0В) сигнала и питания модуля CA-64 ADR-MOD необходимо подключить к расширителю отдельными проводами (см. Рис. 2 и 3).

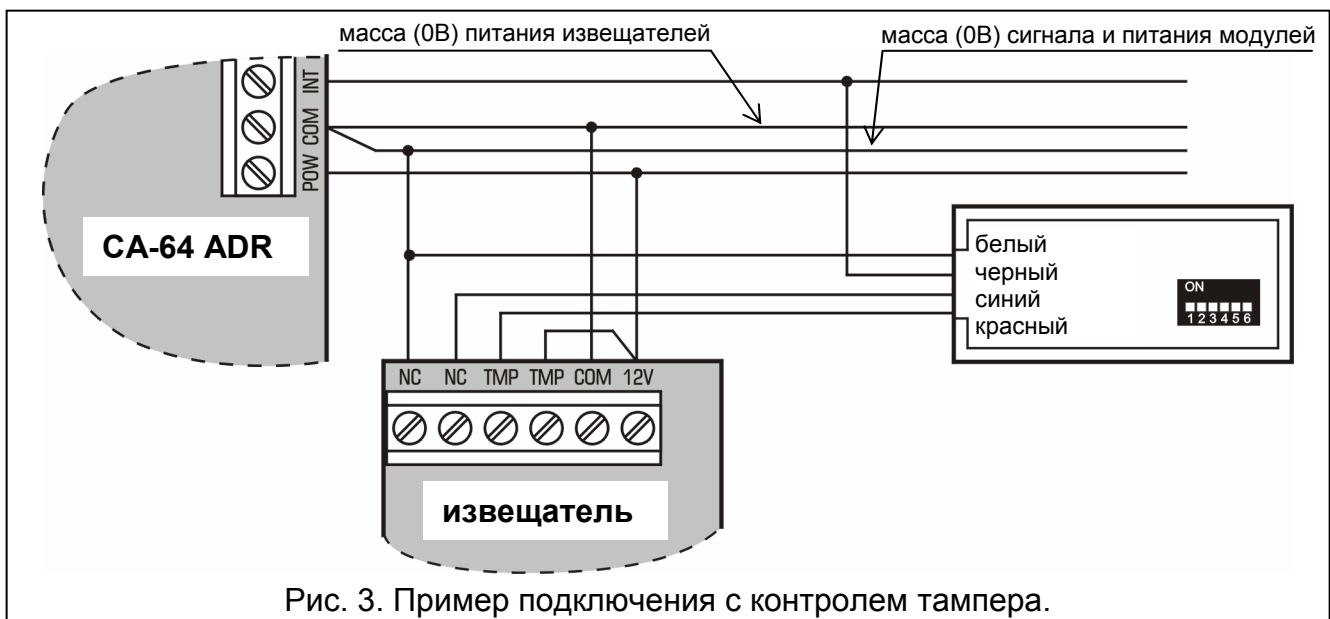
3.1 Подключение без контроля тампера

Зажим TMP извещателя следует подключить к отдельному тамперному шлейфу. Тип шлейфа для данной зоны необходимо запрограммировать как **NO** или **NC**, в зависимости от типа подключаемого извещателя.



3.2 Подключение с контролем тампера

Зажимы TMP извещателя должны быть подключены к цепи питания модуля CA-64 ADR-MOD. Тип шлейфа для данной зоны необходимо запрограммировать как **2EOL/NO** или **2EOL/NC**, в зависимости от типа подключаемого извещателя.



Примечание: Выбор шлейфа типа EOL воспринимается ПКП как подключение извещателя типа NC без контроля тампера.

Информация относительно адресации модуля CA-64 ADR-MOD и нумерации адресуемых зон в системе безопасности приводится в руководстве CA-64 ADR.

SATEL sp. z o.o. ul. Schuberta 79 80-172 Gdańsk ПОЛЬША	тел. (48) 58 320 94 00 info@satel.pl www.satel.pl	Декларации соответствия ЕС и сертификаты в последней редакции Вы можете скачать с веб-сайта www.satel.pl	
---	---	---	--