

**Свидетельство о приемке и упаковывании**

Метка адресная АМ-1-R3, соответствующая требованиям технических условий ПАСН.423149.015 ТУ, признана годной для эксплуатации и упакована согласно требованиям, предусмотренным в действующей конструкторской документации.

Заводской номер \_\_\_\_\_

Версия ПО \_\_\_\_\_

Дата выпуска \_\_\_\_\_

**1 Основные сведения об изделии**

1.1 Метка адресная АМ-1-R3 (далее – адресная метка или АМ) предназначена для работы с устройствами с выходом типа «сухой контакт», не питающихся от шлейфа, и передачи извещений в приемно-контрольный прибор.

1.2 Адресная метка предназначена для работы в системах пожарной и охранно-пожарной сигнализации, созданных на базе приборов ППКОПУ «Рубеж-2ОП прот.Р3», ППКПУ «Рубеж-2ПБ», ППКОПУ «R3-Рубеж-2ОП» и контроллеров «Рубеж-КАУ1» прот.Р3, «Рубеж-КАУ2» прот.Р3, «R3-Рубеж-КАУ2» (далее – прибор).

1.3 Адресная метка позволяет контролировать неисправности (обрыв, короткое замыкание) шлейфа сигнализации (ШС), соединяющего адресную метку с устройством.

1.4 Адресная метка маркирована товарным знаком по свидетельствам № 238392 (РУБЕЖ) и/или № 255428 (RUBEZH).

1.5 Адресная метка рассчитана на непрерывную эксплуатацию при температуре воздуха от минус 25 °С до плюс 55 °С и максимальной относительной влажности воздуха до (93 ± 2) %, без образования конденсата.

**2 Основные технические данные**

2.1 Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой АМ, по ГОСТ 14254-2015 – IP20.

2.2 Ток потребления от АЛС при напряжении в линии (24 – 36) В – не более 0,18 мА.

2.3 Габаритные размеры (В × Ш × Г) – не более (52 × 52 × 24) мм.

2.4 Масса АМ – не более 30 г.

2.5 Средний срок службы – 10 лет.

2.6 Средняя наработка на отказ – не менее 60000 ч.

**3 Комплектность**

Адресная метка АМ-1-R3 .....1 шт.

Паспорт .....1 экз.

Резистор 360 Ом ± 5 % .....2 шт.

Резистор 680 Ом ± 5 % .....1 шт.



Примечание – На сайте компании по адресу: <https://td.rubezh.ru/products/detail.php?ID=5759> доступно для изучения и скачивания руководство по эксплуатации на «АДРЕСНУЮ МЕТКУ АМ-1-R3 ПАСН.423149.047 РЭ».

**4 Размещение, порядок установки и подготовка к работе**

4.1 При получении упаковки с адресными метками необходимо:

– вскрыть упаковку;

– произвести внешний осмотр адресной метки, убедиться в отсутствии видимых механических повреждений (трещин, сколов, вмятин и т. д.).

4.2 Если адресная метка находилась в условиях отрицательных температур, то перед включением её необходимо выдержать не менее 4 часов в упаковке при комнатной температуре для предотвращения конденсации влаги внутри корпуса.

4.3 Адресная метка подключается к приемно-контрольному прибору двухпроводной АЛС через клеммную колодку, обеспечивающую подсоединение проводов сечением от 0,35 до 1,5 мм<sup>2</sup>.

4.4 Порядок установки адресной метки:

а) открыть крышку, нажав на защелки замков;

б) смонтировать АМ на стену, используя отверстия в основании (рисунок 2);

в) подключить провода к клеммным соединителям руководствуясь рисунками 1, 2, 3.



Рисунок 1

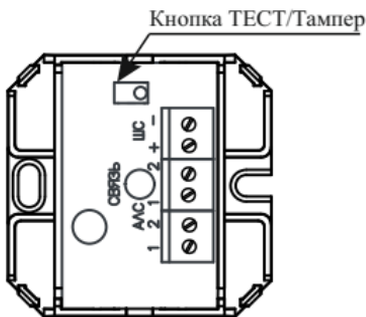


Рисунок 2

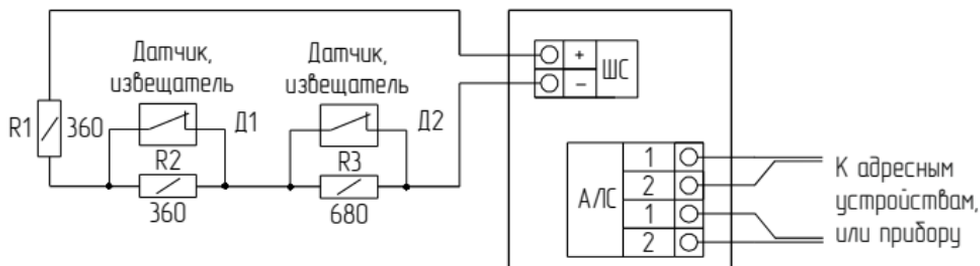


Рисунок 3

## 5 Гарантии изготовителя

5.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие адресной метки требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Предприятие-изготовитель рекомендует выполнять работы по монтажу, настройке и эксплуатации оборудования организациями, имеющими соответствующие лицензии и допуски, а также аттестованными специалистами, имеющими соответствующий квалификационный уровень.

5.2 Гарантийный срок – 2 года,  
 для изделий «Серия 3» – 3 года,  
 для изделий «Серия 5» – 5 лет  
 для изделий «Серия СВ» – 7 лет  
 с даты выпуска.

5.3 В течение гарантийного срока эксплуатации предприятие-изготовитель производит безвозмездный ремонт или замену адресной метки. Предприятие-изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба за дефекты, возникшие по вине потребителя при несоблюдении правил эксплуатации и монтажа, а также в случае самостоятельного ремонта адресной метки.

5.4 В случае выхода адресной метки из строя в период гарантийного обслуживания её следует вместе с настоящим паспортом с указанием наработки адресной метки на момент отказа и причины снятия с эксплуатации, вернуть по адресу:

Россия, 410056, г. Саратов, ул. Ульяновская, 25, ООО «Рубеж».

Телефон сервисной службы 8 (8452) 22-28-88, электронная почта [td\\_rubezh@rubezh.ru](mailto:td_rubezh@rubezh.ru).