ПАСПОРТ

Извещатель охранный точечный магнитоконтактный





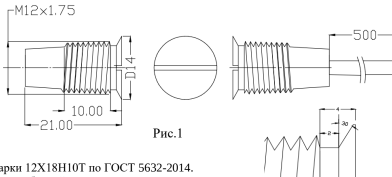


Сертификат соответствия № РОСС RU.11AK01.H00433 с 05.02.2019г. по 04.02.2022г. Декларация соответствия EAЭC N RU Д-RU.БН01.В.03002/19 с 13.12.2019г. до 12.12.2024г. Декларация соответствия EAЭC N RU Д-RU.БН01.В.03007/19 с 13.12.2019г. до 12.12.2024г.

1.ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.

1.1. Извещатели предназначены для обнаружения несанкционированного открывания или смещения охраняемых конструкций, выполненных из немагнитных материалов (дерева, пластика, алюминия и др.) с последующей выдачей извещения о тревоге на приемноконтрольный прибор или оконечное объектовое устройство системы передачи извещений по ГОСТ Р 52435-2015.

Извещатели состоят из исполнительного и задающего блоков. Задающий блок выполнен на основе постоянного магнита. Исполнительный блок выполнен на основе геркона.



Корпуса извещателей выполнены из нержавеющей стали марки 12X18H10T по ГОСТ 5632-2014. Извещатели изготавливают 2 видов исполнения в соответствии с таблицей

Вид	Тип применяемого	Обозначение	Длина выводов, мм., тип	
исполнения	геркона	исполнения	вывода	
00	Нормально разомкнутый	ИО102-59 исп.00	500* Двойная изоляция	
02	Переключающий	ИО102-59 исп.02	500* Двойная изоляция	

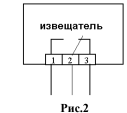
- 1.2.По устойчивости к климатическим воздействиям окружающей среды исполнение извещатели 02 по ОСТ 25 1099-83 в диапазоне температур окружающего воздуха от минус 50 до +50°C и относительной влажности до 90% при температуре +25°C без конденсации влаги. Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой ІР 68 по ГОСТ 14254-96
- 1.3.Извещатель рассчитан на непрерывную круглосуточную работу.
- 1.4. Диапазон коммутированных напряжений от 0,01 до 72В.
- 1.5. Диапазон коммутированного тока от 0,005 до 0,25 А, но суммарная мощность на контактах не должна превышать 10 Вт.
- 1.6.Выходное сопротивление замкнутых контактов геркона не более 0.5 Ом при токе пропускания (100 ± 10 мА).
- 1.7. При соосном расположении геркона и магнита контакты извещателей при монтаже на немагнитных конструкциях должны быть:
 - замкнутые (переключенные) при расстоянии между ними менее 10 мм (для исп.00), менее 5 мм (для исп.02),
 - разомкнутые (непереключенные) при расстоянии между ними более 17мм (для исп.00), более 8 мм (для исп.02).
- 1.8. Наработка до отказа извещателя не менее 20 000 часов.
- 1.9.Извещатель является невосстанавливаемым изделием.
- 1.10. Габаритные размеры извещателя приведены на Рис 1, маркировка выводов исп. 02 на Рис 2
- 1.11 Длина вывода 0.5* метра (*по согласованию с заказчиком могут поставляться извещатели с другой длиной выводов).

1.12 Извещатель не содержит драгоценных металлов (п.1.2 ГОСТ 2.608-78). 2.КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.

2.1.В комплект поставки извещателя входят:

Датчик магнитоуправляемый -1 шт. Элемент задающий

Паспорт -1 шт. на транспортную тару



2-общий черный 1-НР пара красный 3-НЗ пара синий

3.МОНТАЖ ИЗВЕЩАТЕЛЯ.

- 3.1. Допуск соосности установки геркона и магнита извещателя не должен превышать ±3 мм.
- 3.2. Монтаж извещателя производится в предварительно просверленные отверстия в соответствии с рис.3. Блоки извещателя могут как самостоятельно ввинчиваться в подготовленные отверстия с резьбой, либо фиксироваться с обратной стороны поверхности стандартной гайкой М12.

4.ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.

4.1Техническое обслуживание извещателей заключается в периодической проверке надежности и правильности крепления исполнительного и задающего блоков, а также контроле состояния электрических контактов исполнительного блока.

Рис.3

5. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ и ХРАНЕНИЕ.

- 5.1 Условия при транспортировании должны соответствовать условиям хранения 5 по ГОСТ 15150-69.
- 5.2 Хранение извещателей в упаковке на складах потребителя должно соответствовать условиям хранения 3 по ГОСТ 15150-69.

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

6.1.Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие извещателя требованиям технических условий ПАШК.425119.131ТУ(групповые ПАШК.425119.008 ТУ), при соблюдении потребителем условий монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения. Гарантийный срок эксплуатации – 5 лет со дня ввода извещателя в эксплуатацию, но не более 5,5 лет со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.

6.2.Все претензии и заявки направлять по адресу: РОССИЯ 390027 г. Рязань, ул. Новая д.51В пом.Н4

e-mail: 451694@list.ry

7. Утилизация

7.1 Утилизация извещателей производится с учетом отсутствия в нем токсичных компонентов

ООО НПП «Магнито-Контакт» тел./ факс (4912) 45-16-94, 45-37-88, 210-215 http://m-kontakt.ru

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ.

Партия извещателей охранных точечных магнитоконтактных ИО 102-59 исп. в количестве штук соответствует техническим условиям ПАШК.425119.131ТУ (групповые ПАШК.425119.008 ТУ) и признана годной к эксплуатации.

Штамп ОТК

Лата	выпуска		
дата	DDIIIVCKa		