

**Извещатель охранный ИО 102-43 "Нержавейка" ПАШК 425119.069 ТУ**  
**Самый миниатюрный датчик в металлическом корпусе.**  
**Габаритные размеры датчика и магнита 77x11x9 мм.**

Извещатель охранный точечный магнито-контактный **ИО 102- 43 «Нержавейка»** предназначен для блокировки дверей, окон, ящиков столов и подобных объектов, выполненных как из магнитных, так и немагнитных материалов.

Извещатели используются в цепях тока от 0,001 до 0,5 А и напряжений от 0,02 до 72 В при максимальной мощности 10 Вт. Работоспособность извещателей сохраняется при температуре окружающей среды от минус 40°С до плюс 50°С и относительной влажности 98% при температуре 35°С. Степень защиты оболочки IP-68 по ГОСТ 14254-96.

Извещатель предназначен для универсального монтажа.

Корпуса датчика и магнита изготовлены из **нержавейки 12x18Н10Т** ГОСТ 19904-90.

Вид исполнения	Тип применяемого геркона	Обозначение исполнения	Длина выводов, мм., тип вывода
00	Норм. разомкнутый	ПАШК 425119.069-00	400* КСПВГ 2x0,2 Ø3мм
01	Переключающий	ПАШК 425119.069-01	400* КСПВГ 3x0,2 Ø3,5мм

Контакты извещателя переключены при расположении магнита и датчика:

- на металлической поверхности на расстоянии 10 мм и менее, и в разомкнутом состоянии на расстоянии 15 мм и более;
- на не металлической поверхности на расстоянии 20 мм и менее, и в разомкнутом состоянии на расстоянии 25 мм и более.

Габаритные и присоединительные размеры отражены на рис. 1

