

# СТОП-УСТРОЙСТВА СУ-1М-24ВМН

П а с п о р т  
4РО.005.107 ПС

## 1. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Рабочее усилие, Н(кгс), не менее .....	30(3)	50(5)
Рабочий ход, мм .....	10-1	10-1
Напряжение питания, В .....	12 +3,0/-1,8	24 +6,0/-3.6
Потребляемая мощность, Вт, не более .....	150	150
Время срабатывания, с, не более.....	0,15	0,15
Масса, кг, не более .....	1,1	1,1

## 2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Стоп-устройство, шт ..... 1  
Паспорт, экз. .... 1  
Техническое описание и инструкция по эксплуатации 1 на партию не более 10 экз.

## 3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Стоп-устройство СУ-1М-24ВМН соответствует техническим условиям  
ТУ 25-02.1771-75 и признан годным для эксплуатации.  
Контролер ОТК  
Дата выпуска 05.2014

## 4. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ

Стоп-устройство СУ-1М-24ВМН упаковано согласно требованиям технических условий  
ТУ 25-02.1771-75.  
Дата упаковки 05.2014  
Упаковку произвел  
Изделие после упаковки принял

## 5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок эксплуатации 36 месяцев со дня ввода стоп-устройства в эксплуатацию  
при наработке, не превышающей 8000 часов.  
Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.