

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

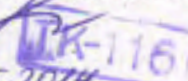
Стоп-устройство, шт 1
Паспорт, экз. 1
Техническое описание и инструкция по эксплуатации 1 на партию не более 10 экз.

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.