



ЗАО «ПО «Спецавтоматика»



## **Кронштейн КШ-20-46-И**

**Этикетка ДАЭ 100.485.000-09 ЭТ**

### **1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ**

1.1 Кронштейн предназначен для установки устройства контроля положения запорной арматуры УКПЗА на кран шаровый DN20 с целью контроля положения (состояния «Закрыто»/«Открыто») запорной ручки крана в системах противопожарной защиты автоматических установок пожарной сигнализации и пожаротушения согласно требованиям п.5.1.18 СП 5.13130.2009.

### **2 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

Этикетка ДАЭ 100.485.000-09 ЭТ - 1 шт.

Кронштейн ДАЭ 100.485.010 - 1 шт.

Флажок ДАЭ 100.485.003 - 1 шт.

Табличка ДАЭ 100.485.001-09 - 1 шт.

### **3 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

3.1 Изделие изготовлено в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

ОТК \_\_\_\_\_

МП

### **АДРЕС ПРЕДПРИЯТИЯ-ИЗГОТОВИТЕЛЯ:**

659316, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Лесная, 10,

### **КОНТАКТНЫЕ ТЕЛЕФОНЫ:**

приёмная – (3854) 44-90-45, отдел сбыта – (3854) 44-90-42;

консультация по техническим вопросам - (3854) 44-91-14;

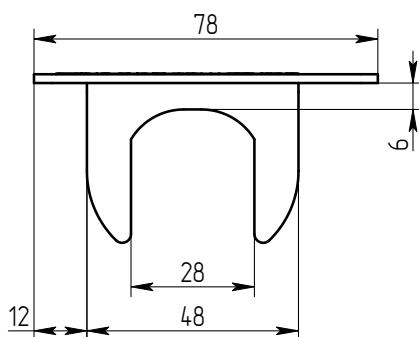
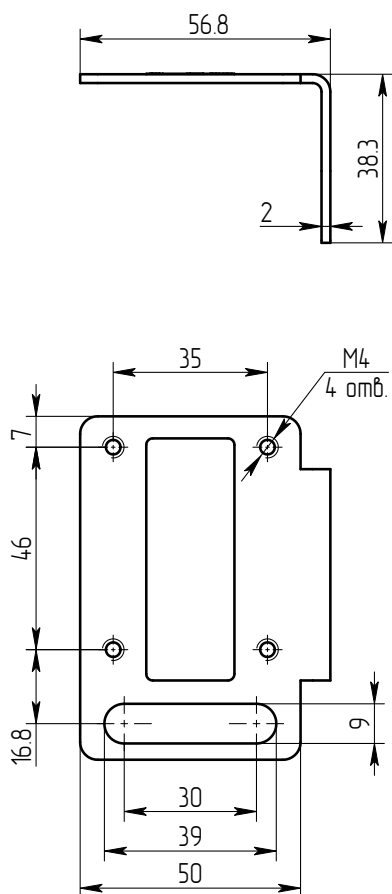
**ФАКС** (3854) 44-90-70.

**E-mail:** [info@sa-biysk.ru](mailto:info@sa-biysk.ru)

<http://www.sa-biysk.ru>

**Сделано в России**

#### 4 ВНЕШНИЙ ВИД, ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



СМК сертифицирована по международному стандарту ISO 9001:2015.  
СМК сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015).