



ОКПД2 26.30.50.111

Утвержден

ФРСБ.301569.006ПС-ЛУ

КРОНШТЕЙН-120М

Паспорт

ФРСБ.301569.006ПС

г. Заречный

2018 г.

1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 Кронштейн-120М ФРСБ.301569.006.

Дата изготовления « ____ » _____ 20__ г.

Адрес предприятия – изготовителя:

ООО "ОХРАННАЯ ТЕХНИКА"

442960, г.Заречный Пензенской обл, а/я 45

тел./факс (8412) 65-53-16, многоканальный

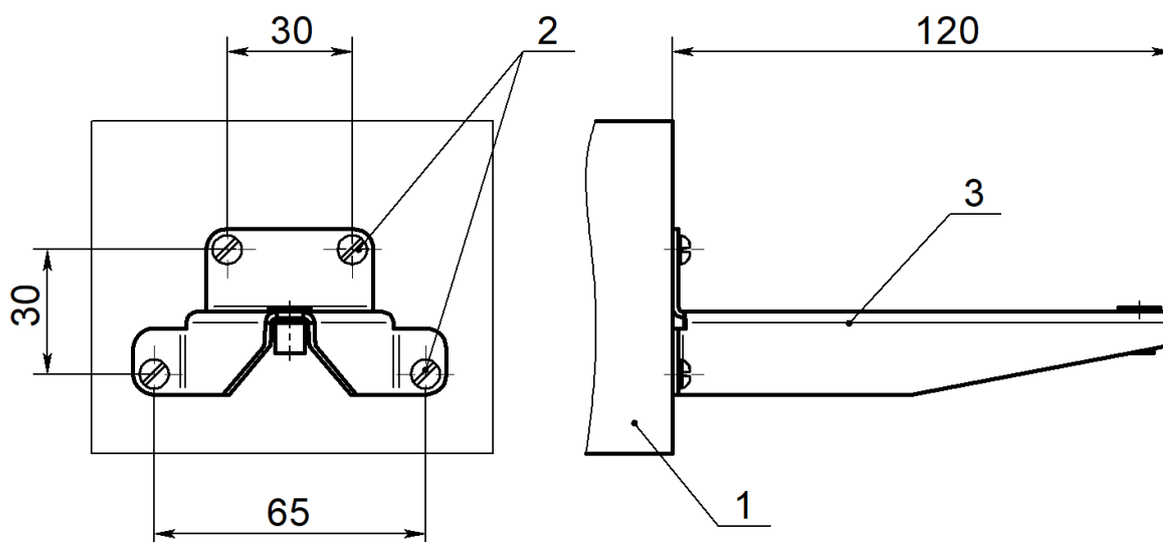
E-mail: ot@forteza.ru

1.2 Основные технические данные

Кронштейн-120М ФРСБ.301569.006 (далее – «кронштейн») предназначен для крепления охранных извещателей «ФОРТЕЗА-М50», «ФОРТЕЗА-М100», «ФОРТЕЗА-М200» или аналогичных на ограждении или стене, расположенной перпендикулярно оси зоны обнаружения. Кронштейн применяется, если направление излучения блока перпендикулярно плоскости опорной поверхности, или находится в пределах угла $90^{\circ} \pm 40^{\circ}$.

Вынос от ограждения или стены до центра извещателя составляет 120 мм.

Внешний вид кронштейна и пример его крепления на ограждении приведен на рисунке 1.



- 1 – ограждение;
- 2 – шуруп М4×30 – 4 шт. (в комплект поставки не входят);
- 3 – кронштейн-120М – 1 шт.;

Рисунок 1 – Пример крепления кронштейна на ограждении

2 Комплектность

- Кронштейн-120М ФРСБ.301569.006 – 1 шт.

3 Срок службы и хранения, гарантии изготовителя

3.1 Срок службы 8 лет, в том числе срок хранения 3 года в упаковке предприятия-изготовителя, в отапливаемых складских помещениях, при

температуре воздуха в помещении склада от плюс 5 °С до плюс 40 °С, с влажностью воздуха до 80 %.

3.2 Гарантийный срок – три года со дня продажи предприятием-изготовителем.

3.3 Гарантии не распространяются на изделия с механическими повреждениями.

4 Свидетельство об упаковывании

Кронштейн-120М ФРСБ.301569.006 упакован ООО «Охранная техника» согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

Упаковщик _____

подпись

расшифровка подписи

20_____
год месяц число

5 Свидетельство о приёмке

Кронштейн-120М ФРСБ.301569.006 изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

_____ Д.С. Егоров

МП

20_____
год месяц число

6 Сведения об утилизации

После окончания службы кронштейн подлежит утилизации. Утилизация кронштейна производится эксплуатирующей организацией и выполняется согласно нормам и правилам, действующим на территории РФ. В состав кронштейна не входят экологически опасные элементы.

7 Дата продажи _____ 20 г.

**По вопросам гарантийного и послегарантийного обслуживания
обращаться по адресу:**

Технический Сервисный Центр ООО «Охранная техника».

442960, г. Заречный, Пензенской области, а/я 45.

тел./факс: 8-(841-2) 65-53-16 (многоканальный)

E-mail: servis@forteza.ru

Internet: www.FORTEZA.ru