



ОКПД2 25.99.29.190

Утверждён
ФРСБ.425911.069ПС-ЛУ

КРОНШТЕЙН-350

КРОНШТЕЙН-500

Паспорт

ФРСБ.425911.069ПС

г. Заречный
2025

«Кронштейн-350 (500)»

1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 КРОНШТЕЙН-350 (500) ФРСБ.425911.069 (-01).

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

Internet: www.FORTEZA.ru

1.2 Основные технические данные

КРОНШТЕЙН-350 ФРСБ.425911.069

и КРОНШТЕЙН-500

ФРСБ.425911.069-01 (далее – «КРОНШТЕЙН») предназначены для крепления охранных извещателей на опору ограждения или стену. Вынос от опоры ограждения или стены до наконечника составляет 350 мм и 500 мм соответственно.

Масса КРОНШТЕЙН-350 – не более 0,5 кг.

Масса КРОНШТЕЙН-500 – не более 0,7 кг.

Габаритные размеры в упаковке не более: 660x270x110 мм.

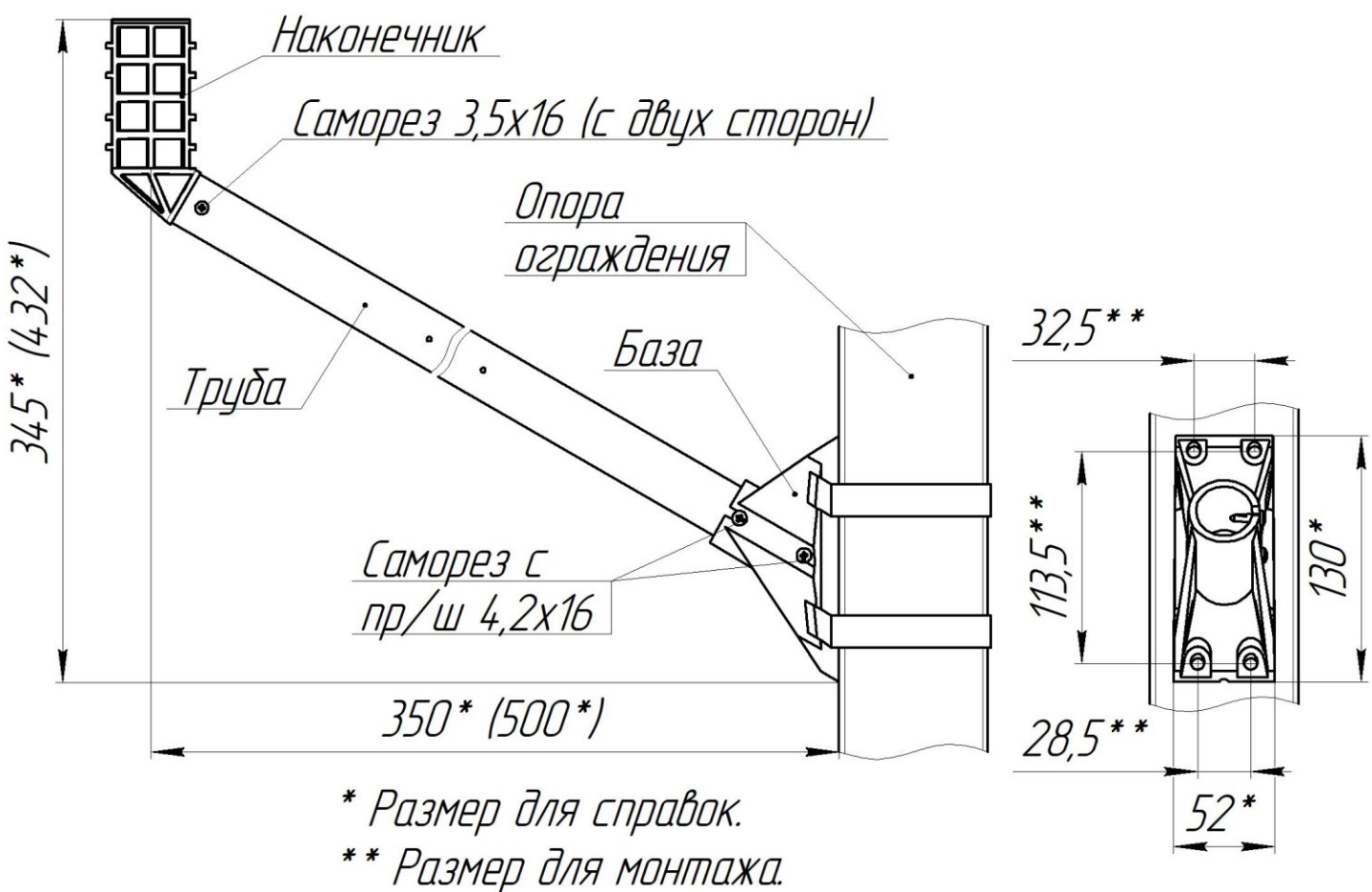


Рисунок 1 – Габаритные размеры КРОНШТЕЙНА и размеры для монтажа

2 Комплектность

Наименование	Кол-во	
	-	-01
Наконечник	1	1
Труба длиной 373 мм	1	
Труба длиной 546 мм		1
База	1	1
Саморез с пр/ш 4,2x16 нерж.	2	2
Саморез 3,5x16 нерж.	4	4
Хомут червячный 40-60 нерж.	2	2
Паспорт	1	1

3 Установка кронштейна

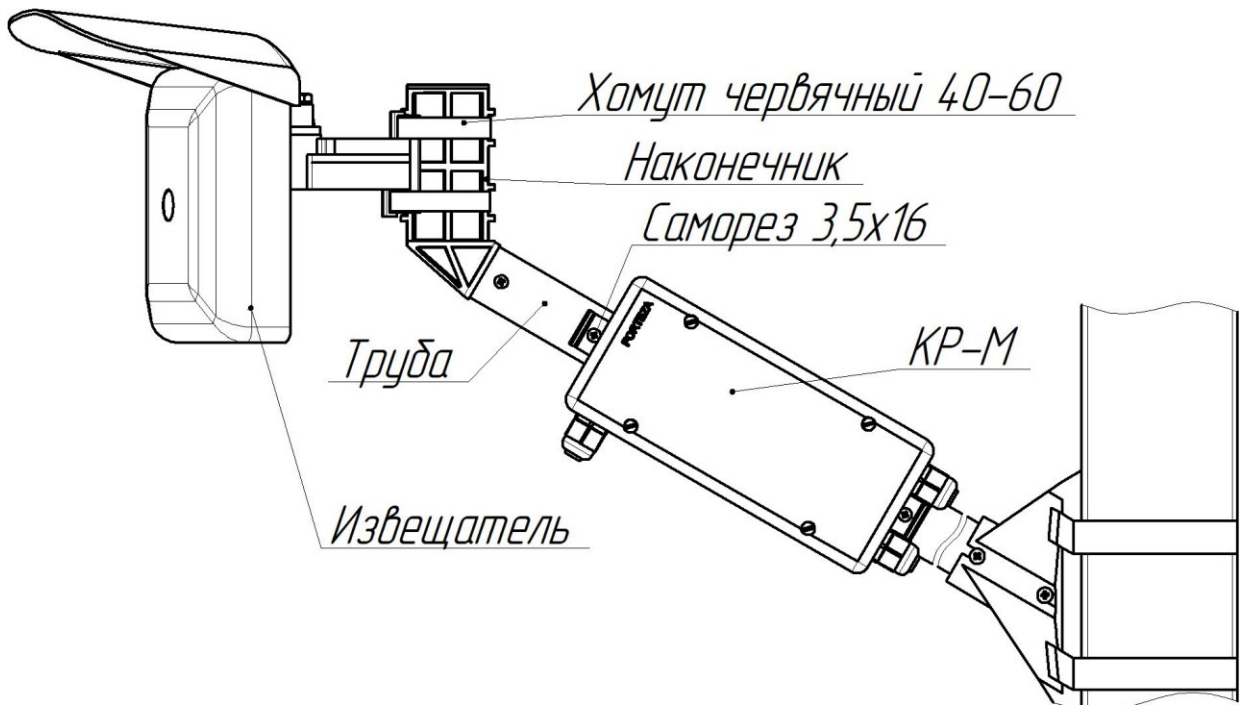


Рисунок 2 – Крепление извещателя на КРОНШТЕЙНЕ

Для крепления на опоре ограждения в базе КРОНШТЕЙНА предусмотрены вырезы под хомут червячный (хомут в комплект поставки не входит).

КРОНШТЕЙН крепить к вертикальной поверхности при помощи четырех дюбель-гвоздей 6x80 (в комплект поставки не входят) через отверстия в базе диаметром 6 мм (рисунок 1).

Коробку распределительную Барьер KR-M (в комплект поставки не входит) крепить к трубе с помощью саморезов 3,5x16.

Извещатель крепить к наконечнику с помощью хомутов червячных 40-60 (рисунок 2).

ВНИМАНИЕ! КРОНШТЕЙН ПОСТАВЛЯЕТСЯ В РАЗОБРАНОМ ВИДЕ. ВО ИЗБЕЖАНИЕ СРЫВА РЕЗЬБЫ НЕ ПРЕВЫШАТЬ УСИЛИЕ ЗАТЯЖКИ САМОРЕЗОВ.

«Кронштейн-350 (500)»

4 Срок службы и хранения, гарантии изготовителя

4.1 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°C до плюс 40°C с влажностью воздуха до 80 %.

4.2 Гарантийный срок на изделие – три года со дня продажи предприятием-изготовителем.

4.3 Гарантийный срок на лакокрасочное покрытие – один год в нормальных климатических условиях со дня продажи предприятием-изготовителем.

4.4 Гарантии не распространяются на изделия с механическими повреждениями.

5 Свидетельство об упаковывании

КРОНШТЕЙН упакован ООО «Охранная техника» согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

6 Свидетельство о приёмке

КРОНШТЕЙН-_____ ФРСБ.425911.069-_____ изготовлен в количестве _____ шт. 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

7 Сведения об утилизации

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

8 Дата продажи _____ 20____ г.