

# STS-10755

## Мачта



СТВФ.301317.014

### НАЗНАЧЕНИЕ

Мачта STS-10755 предназначена для размещения радиоэлектронной аппаратуры, в том числе и оптико-электронной.

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- системы охранного видеонаблюдения
- системы охранного освещения
- в составе комплексных систем безопасности объектов

### ИСПОЛНЕНИЕ

- состоит из секций, соединяющихся между собой при помощи стандартных крепежных деталей
- оснащена молниеотводом
- предусмотрена установка на твердом основании при помощи анкерных болтов

### ВОЗМОЖНОСТИ

- установка на мачту поворотной видеокамеры, стационарных видеокамер, прожекторов и контроллера серии STS-504

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во
✓ Молниеотвод СТАЕ.685541.001	1 шт.
✓ Секция 1 СТВФ.301332.040	1 шт.

Наименование	Кол-во
✓ Секция 2 СТВФ.301332.041	1 шт.
✓ Кронштейн СТВФ.301563.015	1 шт.
✓ Перемычка СТВФ.685523.002	2 шт.
✓ Полоса СТВФ.741134.102	1 шт.
✓ Пластина СТВФ.741134.004	2 шт.
✓ Фальшпанель СТВФ.745525.014	2 шт.
✓ Фальшпанель СТВФ.745525.015	1 шт.
✓ Кронштейн СТВФ.745513.021	2 шт.
✓ Комплект монтажных частей, в составе:	1 к-т
– Винт В2.М5-6g x20.58.16 ГОСТ 17473-80	12 шт.
– Болт М6-6g x 16.58.019 ГОСТ 7798-70	16 шт.
– Болт М6-6g x 28.58.016 ГОСТ 7798-70	4 шт.
– Болт М8-6g x 16.58.019 ГОСТ 7798-70	4 шт.
– Болт М8-6g x 70.58.019 ГОСТ 7798-70	2 шт.
– Болт М16-6g x 50.58.019 ГОСТ 7798-70	9 шт.
– Гайка М6-6Н.04.016 ГОСТ 5915-70	20 шт.
– Гайка М8-6Н.04.019 ГОСТ 5915-70	3 шт.
– Гайка М16-6Н.04.019 ГОСТ 5915-70	8 шт.
– Саморез кровельный с шайбой и со сверлом 6,3x19 RAL 7032	20 шт.
– Шайба 5 65Г 016 ГОСТ 6402-70	6 шт.
– Шайба 6 65Г 016 ГОСТ 6402-70	16 шт.
– Шайба 8 65Г 019 ГОСТ 6402-70	8 шт.
– Шайба 16 65Г 019 ГОСТ 6402-70	9 шт.
– Шайба С. 5.01.10.016 ГОСТ 11371-78	12 шт.
– Шайба С. 6.01.10.016 ГОСТ 11371-78	20 шт.
– Шайба С. 8.01.10.019 ГОСТ 11371-78	8 шт.
– Шайба С. 16.01.10.019 ГОСТ 11371-78	17 шт.
✓ Паспорт	1 экз.

## НАДЕЖНОСТЬ И ГАРАНТИЯ

- Гарантийный срок эксплуатации – 2 года.
- Назначенный срок службы – 8 лет.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение
Габаритные размеры, мм	6140x565x700
Масса, не более, кг	100
Диапазон рабочих температур, °С	от –40 до +50



Разработано и произведено в России

+7 (8652) 52-44-44  
www.stilsoft.ru