

Инструкция по монтажу и применению



Комплект молниеприемной мачты 5 м

ПРИМЕНЕНИЕ:

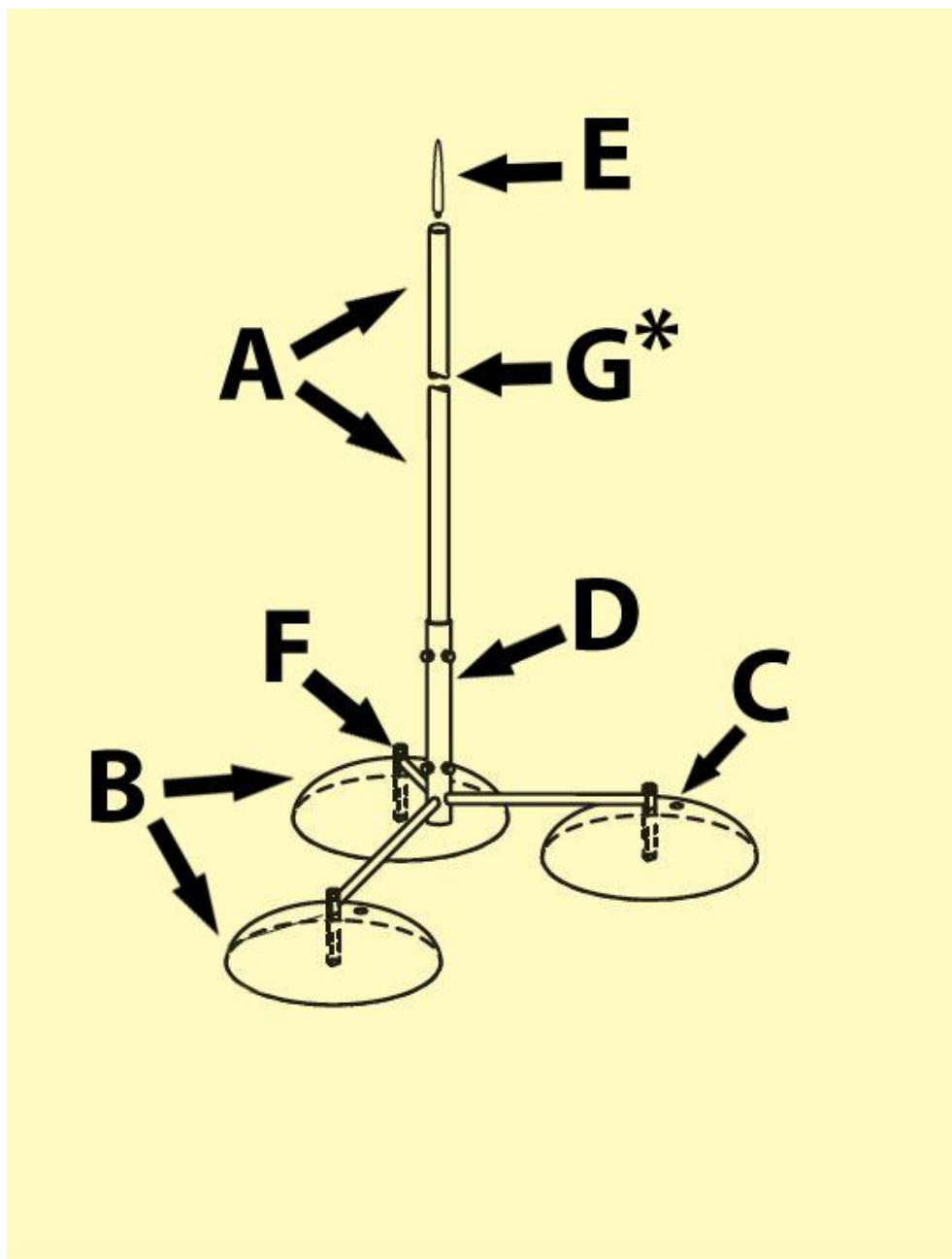
Молниезащитная мачта предназначена для защиты отдельно стоящих устройств на крыше (вентиляторы, спутниковое оборудование и т.д.) Установленная мачта создаёт защитную зону. Мачта не требует дополнительных креплений для установки.

1. ЭЛЕМЕНТЫ

Комплектующие	Артикул	Количество	Рисунок
А. Молниеприемная мачта	NL5000		
1) Отрезок мачты 2 м		1 шт.	
2) Отрезок мачты 3 м		1 шт.	
3) Адаптор для соединения отрезков мачты		1 шт.	
4) Скоба для подключения прутка 8-10мм		1 шт.	
5) Заклёпочник и заклепки		1 компл.	
6) Е. Наконечник мачты, длина 200 мм	1 шт.		
В. Бетонное основание, 40 кг диаметр– 500 мм	NL0500	3 шт.	
С. Соединитель проводника для молниеприемника + Болты – М8/20	NG6607	1 шт. 4 шт.	
Д. Тренога + Г. Зажим треноги + Болт и гайка М16	NL0700	1 шт. 1 шт. 3 компл.	

2. УСТАНОВКА:

- a) Разместить на требуемой поверхности бетонные основания **В**
- b) К внешнему отверстию **В.2** одного из бетонных оснований **В** прикрутить соединитель **С**.
- c) На бетонных основаниях **В** установить треногу **D**, при помощи болтов **M16** через отверстие **D.1** треноги к внутреннему отверстию бетонного основания.
- d) При использовании заклепочника и заклепок соединить два отрезка мачты (2 и 3 м) из нержавеющей стали **A** в одну мачту.
- e) Прикрутить наконечник мачты **E** при помощи резьбы **E.1** к мачте **A**.
- f) К треноге в отверстие **D.2** вставить мачту из нержавеющей стали с наконечником и обжать мачту зажимом **G**.
- g) Мачта готова к применению.



3. ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД:

Бетонные основание **В** необходимо раз в год консервировать путем покраски краской на хлорокаучуковой основе.

Все прикручиваемые части мачты необходимо законсервировать при помощи смазки техническим вазелином.

4. ХРАНЕНИЕ, УПАКОВКА И ТРАНСПОРТИРОВКА

Молниезащита должна храниться в таре изготовителя.

Хранение в упакованном состоянии допускается в оборудованных складских помещениях при относительной влажности воздуха не выше 75% и отсутствии паров кислот и щелочей.

Молниезащита в упакованном виде может транспортироваться любым видом транспорта.

7. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок системы молниезащиты и заземления «Jupiter» составляет 3 года с момента покупки