

Инструкция по применению



**Комплект молниеприемной мачты,
10 м**

Инструкция по применению

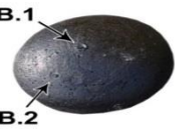
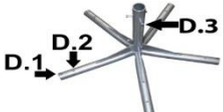
1. ПРИМЕНЕНИЕ:

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.

2. УСТАНОВКА:

- а) Разместить на требуемой поверхности бетонные основания **В**
- б) К внешнему отверстию **В.2** одного из бетонных оснований **В** прикрутить соединитель **С**.
- в) В отверстия **D.1** основания **D** вставить удлинители **G**, затем обжать зажимом **D.2**, конструкцию прикрутить к бетонным основаниям **В** в отверстия **В.1** болтами **F**.
- г) К отрезку мачты **A.2** прикрутить наконечник **E**, затем прикрутить получившуюся конструкцию к отрезку мачты **A.1**. Отрезки мачты в местах соединения зафиксировать тросом.
- д) Мачту установить на основание **D**, затем обжать зажимом **D.3**.
- ж) Крюки талрепа **A.2** прикрутить к внутренним отверстиям на удлинителях основания **G.2**.
- з) Выровнять мачту, стягивая трос путём вращения кольца талрепа **A.2**
- е) Окончить натяжение троса путём повторения действия ж) и з).
Излишки троса поместить в отверстия удлинителя **G.3**

3. Элементы конструкции:

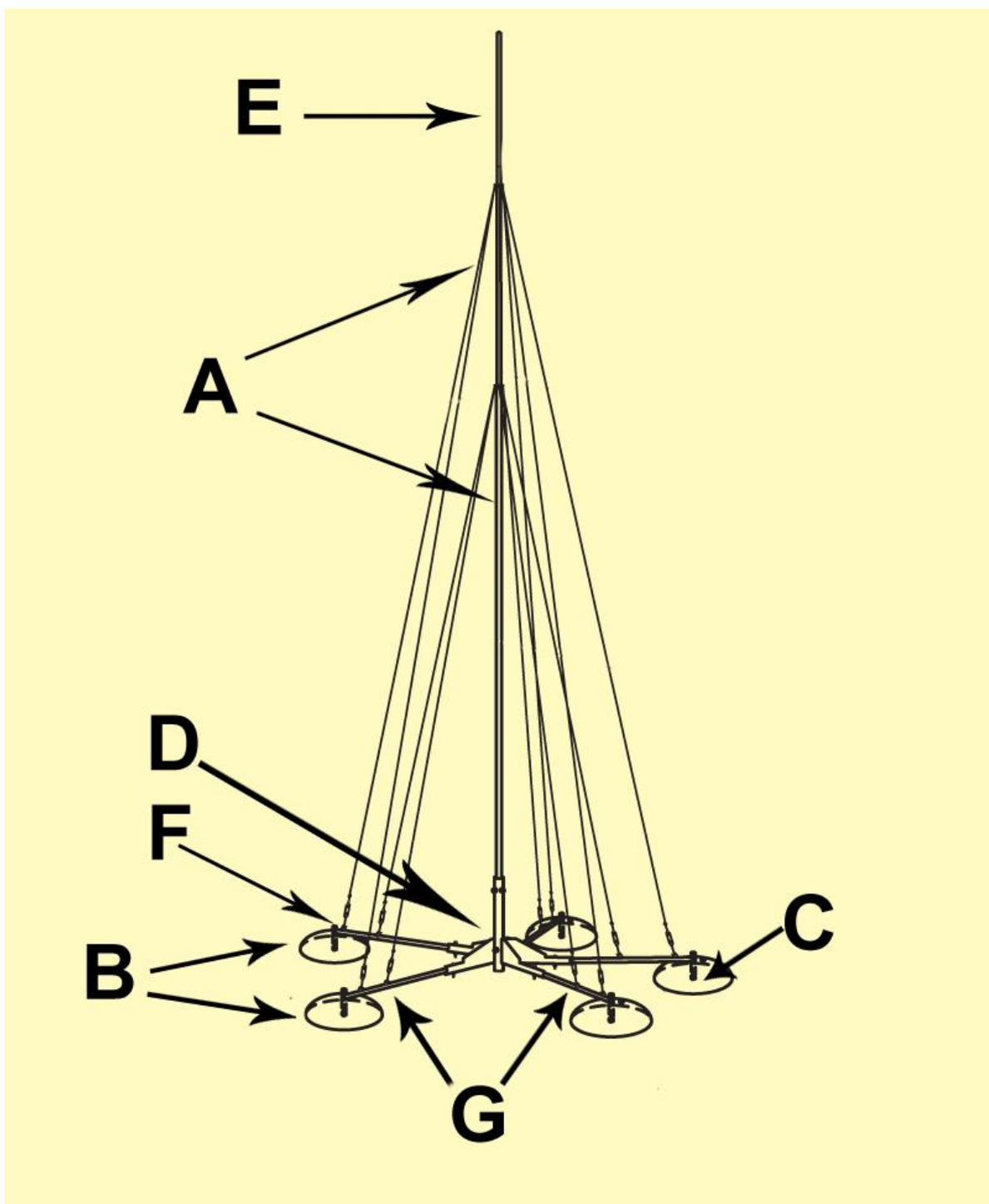
Комплектующие	Артикул	Кол-во	Изображение
А. Молниеприемная мачта, 10м	NL1100		
А.1 - отрезок мачты длиной 4,8 м. (Ø 40 мм)		1 шт.	
А.2 - отрезок мачты длиной 2,4 м. (Ø 25 мм)		1 шт.	
Адаптор для соединения отрезков мачты		1 шт.	
Е. Наконечник мачты, длина 2,8 м (Ø 16 мм)		1 шт.	
В. Бетонное основание, 40 кг	NL0500	5 шт.	
Ø– 500 мм			
Д. Основание для молниеприемных мачт 8-10 метров (пятинога)	NL0900	1 шт.	
Д.3 – зажим диаметром 48мм		1 шт.	
Г. Удлинители на основание	NL0910	5 шт.	
Дополнительные комплектующие для мачты 10 м	NG6010		
Н. Заклепочник и заклепки		1 компл.	
А.3 - растяжка с талрепами		10 шт.	
С. Соединитель проводника для молниеприемника		1 шт.	
+ Болты – М8/20		4 шт.	
Д.2 – зажим диаметром 58мм		5 шт.	
Ф. Болт и гайка М16	5 шт.		

4. Обслуживание и уход:

Бетонное основание **В** необходимо раз в год консервировать при помощи покраски краской на хлорокаучуковой основе.

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

Положение элементов на установленной мачте:



5. 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.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок системы молниезащиты и заземления «Jupiter» составляет 2 года с момента покупки