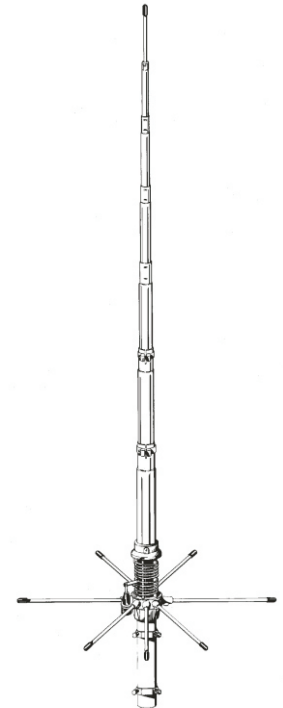
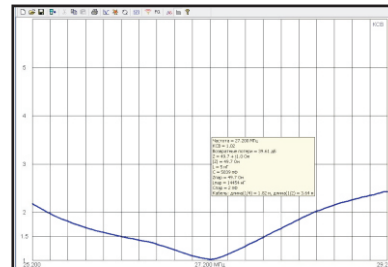




инструкция по  
эксплуатации  
стационарной  
антенны

**Base-ONE**

диапазона 27 МГц



## 1. Назначение.

Стационарная антенна Base-ONE предназначена для использования совместно с радиостанциями диапазона частот 27 МГц.

## 2. Технические Характеристики.

Диапазон частот.....25-30 МГц.  
Ширина полосы по уровню КСВ 2:1.....3 МГц.  
КСВ не более.....1.2:1.  
Высота.....6,8м.  
Внутренний диаметр трубы 4 .....44 мм.  
Тип разъёма.....SO-239.

## 3. Комплектация.

Антенна с элементами крепления.....1 шт.  
Описание.....1 шт.  
Упаковка.

### **Внимание!**

**Во избежание поражения атмосферным, электрическим током, а также для снятия статического электричества с полотна антенны, необходимо заземлить металлическую мачту, на которой установлена антенна!**

## 4. Сборка и установка.



Подготовьте металлическую мачту для установки антенны. Диаметр трубы мачты должен быть немного меньше внутреннего диаметра хвостовика антенны 2. Вставьте металлические штыри противовесов 1 в основание антенны 2.

Закрепите противовесы винтами с помощью ключа 3. Установите антенну нижним хвостовиком 4 на подготовленную мачту 5.

Совместив болты крепления антенны к мачте 6 с отверстиями в хвостовике, закрепите антенну на конце мачты.

Состыкуйте металлические колена полотна антенны 7 и 8, закрепите с помощью обжимных хомутов.

Подключите антенный кабель к разъёму и произведите настройку антенны, путём изменения длины последнего колена.

При настройке необходимо устанавливать антенну в вертикальное положение на рабочей высоте.

Старайтесь использовать мачту максимально возможной длины. Это способствует увеличению дальности радиосвязи.