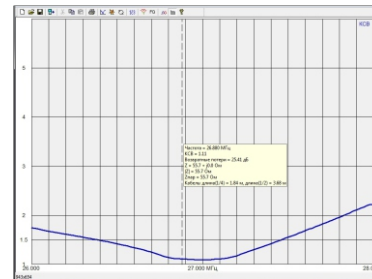


Инструкция по
эксплуатации
базовой антенны
Base-TWO
5/8 ОПТИМ
диапазона 27 МГц



1. Назначение.

Базовая антенна Base-TWO 5/8 ОПТИМ предназначена для использования совместно с радиостанциями диапазона частот 27 МГц.

2. Технические Характеристики.

Диапазон частот.....26-27 МГц.
Ширина полосы по уровню КСВ 2:1.....2 МГц.
КСВ не более.....1.2:1.
Высота.....6,8м.
Диаметр мачты.....50 мм.
Тип разъёма.....SO-239.

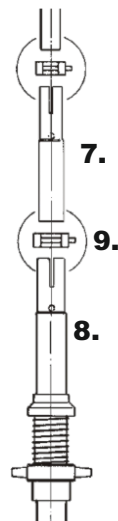
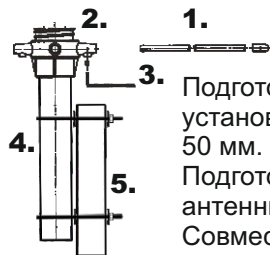
3. Комплектация.

Антенна с элементами крепления.....1 шт.
Противовесы.....4 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.



1. Подготовьте металлическую мачту для установки антенны. Диаметр трубы мачты 50 мм.

2. Подготовьте элементы крепления антенны к мачте, в соответствии с рис. 6. Совместите хвостовик антенны 4 и мачту 5, как показано на рисунке и закрепите антенну.

3. Вставьте металлические штыри противовесов 1 в основание антенны 2. Закрепите противовесы винтами с помощью ключа 3.

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

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

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

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