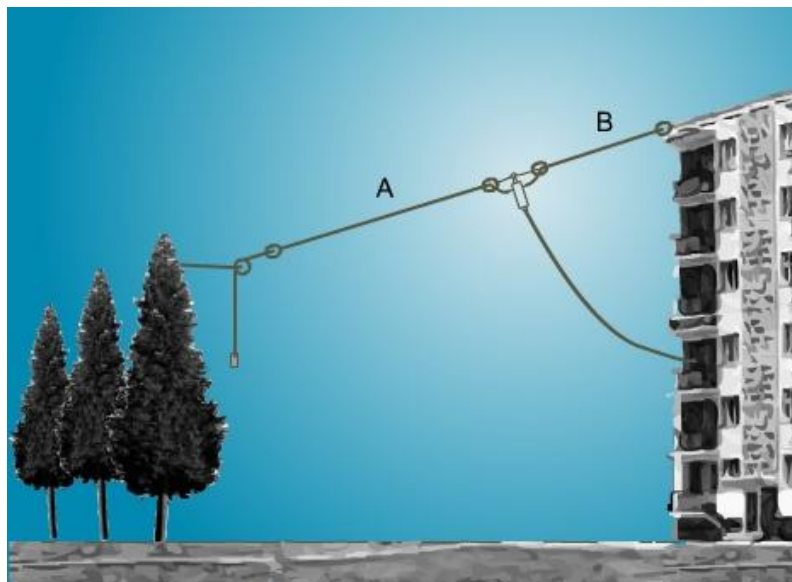




80-40-20-17-12-10 метров КВ радиоловительская антенна Windom

107497, г. Москва Черницынский пр-д. д.7 стр 1.
Тел.: (495) 775-43-19 (многоканальный)
Тел./Факс 462-44-14, 462-41-75
E-mail: radial@radial.ru
www.radial.ru

[Подробнее об этой модели \(PDF\)](#)



Электрические характеристики

Характеристика	Рабочие частоты	Windom
80 м по КСВ не более 1,6		3,5-3,8 МГц
40 м по КСВ не более 1,5		7,0-7,2 МГц
20 м по КСВ не более 1,7		14,0-14,35 МГц
17 м по КСВ не более 1,7		18,06-18,31 МГц
12 м по КСВ не более 1,5		24,9-25,14 МГц
10 м по КСВ не более 2		28-29,5 МГц
Импеданс, Ом		50
Тип разъема		SO-239
Максимальная мощность, Вт		1000 (SSB, CW)
Длина антенны, м		42
Масса антенны, кг		2,9
Поляризация		горизонтальная

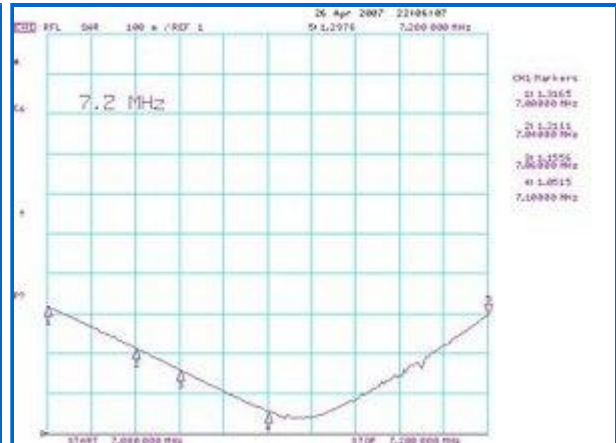
Антенна Windom предназначена для работы на любительских коротковолновых диапазонах 80, 40, 20, 17, 12 и 10 метров. Она представляет собой разрезной вибратор с несимметричным питанием, где используется особенность длинных проводников повторять резонанс при длинах $1/4\lambda \times (2N-1)$, где N-натуральное число.

Типовые графики КСВ на диапазоны:

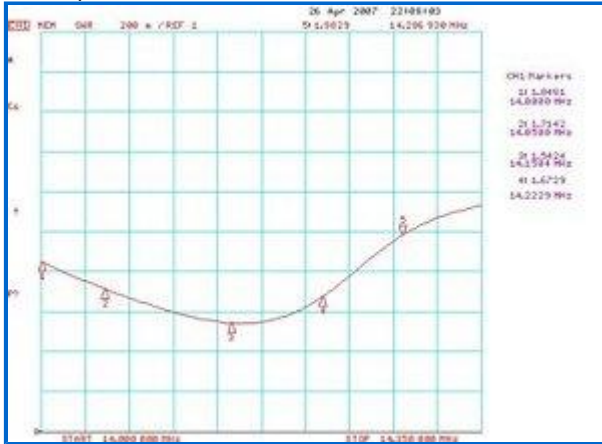
80 метров



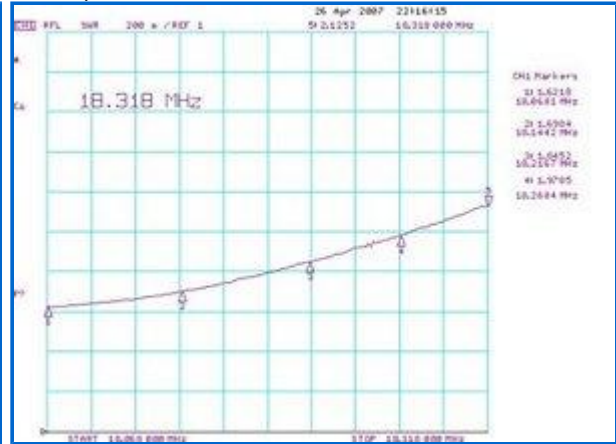
40 метров



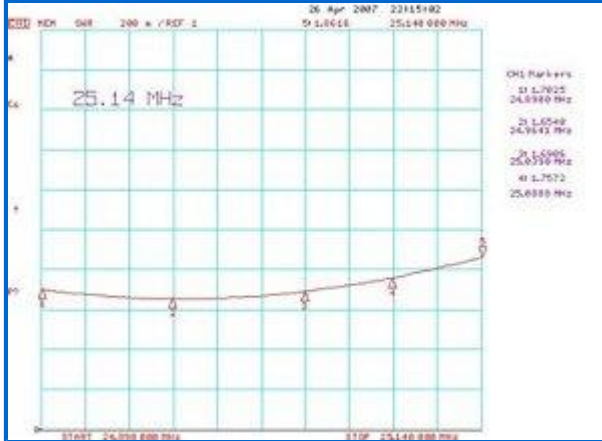
20 метров



17 метров



12 метров



10 метров

