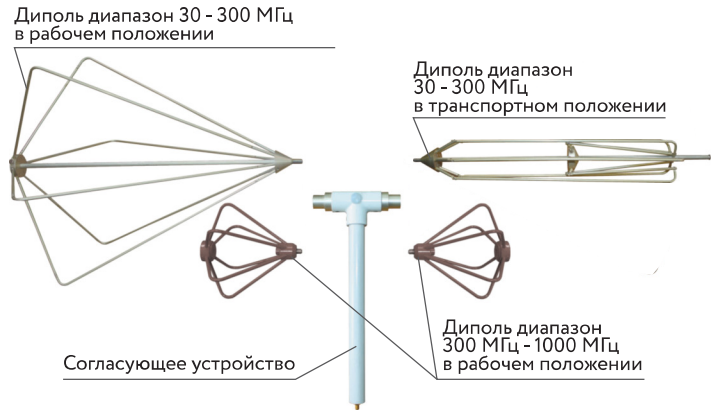


# СВЕРХШИРОКОПОЛОСНАЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ РЕКОНФИГУРИРУЕМАЯ БИКОНИЧЕСКАЯ АНТЕННА

30 - 1000 МГц



## Особенности

П6-111 представляет собой систему состоящую из широкополосного согласующего устройства и сменных диполей на поддиапазоны: 30 - 300 МГц (большие диполи) и 300 - 1000 МГц (малые диполи);  
Рекомендована для метрологических приложений и задач оценки ЭМС и ПЭМИН;  
Обладает уникальным рабочим диапазоном частот;  
Удобна в транспортировке и хранении за счет использования складной конструкции диполя диапазона 30 - 300 МГц;  
Поставляется в кейс-упаковке.

## Технические характеристики

Диапазон частот	30 - 1000 МГц
Коэффициент калибровки (Кк)	от 10 до 20 дБ
Погрешность измерения Кк	± 2,0 дБ
КСВН типовой	2
Поляризация	линейная
Габаритные размеры: Малый диполь Большой диполь	418 x 350 x 128 мм 1327 x 501 x 501 мм

## Типовые графики Коэффициента калибровки

