

Винахід стосується області радіолокації і може бути використаний в наземних РЛС виявлення повітряних цілей з несинусоїдальним імпульсним сигналом наносекундної тривалості для вимірювання кута місця цілі. Радіолокаційний вимірювач містить передавач, приймач, індикатор і приймально-передавальну антену з антенним перемикачем.