

## Тактико-технические характеристики подвижного радиовысотомера ПРВ-13 (СССР)



(В настоящее время не производится)

Подвижный радиовысотомер ПРВ-13 предназначен для определения высот воздушных объектов, летящих на дальности до 350 км.

Параметры	Показатели
Инструментальная дальность, км	до 350
Дальность обнаружения низколетящих целей с эффективной отражающей поверхностью (ЭПР) 1 кв.м.: при высоте полета 50 м 100 м 1000 м 4000 м 10 000 м	31 км 42 км 110-115 км 180-200 км 270-310 км
Зона обзора по азимуту	360 град.
Зона обзора по углу место	0 – 45 град.
Скорость вращения	6 и 10 об/мин.
Точность измерения:	
по дальности	1000 м
по азимуту	1 град.
по высоте	300 м
Среднее время наработки на один отказ	125 ч