



---

## Позитив-МЭ1.2

### Надежность. Точность.

Современное средство для поиска, обнаружения и сопровождения воздушных и надводных целей

- ▶ компактная система;
- ▶ надежные алгоритмы обзора;
- ▶ полная автоматизация боевых процессов и высокая помехозащищенность.

Трёхкоординатная РЛС "Позитив-МЭ1.2" предназначена для поиска, обнаружения, классификации и сопровождения воздушных и надводных целей. Система устанавливается на кораблях малого и среднего водоизмещения и может входить в состав многофункционального радиоэлектронного комплекса.

Использование высокого темпа вращения антенны в сочетании с электронным сканированием по углу места, специальными режимами и алгоритмами обзора, захвата и сопровождения обеспечивают малое время реакции, высокую пропускную способность и точность целеуказания.

Основные характеристики:

- Зона обзора:
  - по азимуту, град : 360
  - по углу места, град : 0-85
  - по дальности, км : до 80
  - по высоте, км : до 20
  - количество одновременно сопровождаемых целей, шт. : до 40
  - время реакции, с: 2-4
  - диапазон рабочих частот : X

