

55Ж6МЕ

Большая дальность, высота и высокая скорость обнаруживаемых целей

Многофункциональный радиолокационный комплекс 55Ж6МЕ, объединяющий достоинства различных частотных диапазонов, рекомендуется для систем ПВО и ПРО.

В комплексе реализованы:

- ▶ значительные зоны обнаружения малозаметных и малоразмерных воздушных объектов, в том числе выполненных по технологии "Стелс";
- ▶ малое время завязки трасс по высокоскоростным воздушным объектам;
- ▶ высокий темп обновления информации, в том числе по скоростным и маневрирующим воздушным объектам (1-3 сек).
- ▶ большие дальности обнаружения пусков баллистических ракет.
- ▶ большие высоты в режиме сопровождения баллистических объектов.

Многофункциональный РЛК 55Ж6МЕ предназначен для использования в качестве источника радиолокационной информации для обнаружения аэродинамических и баллистических объектов в условиях воздействия радиопомех.

Узнайте больше о РЛК 55Ж6МЕ. т.+7(495) 534 61 83

Основные характеристики:

- Диапазон: UHF, L, S



- Зона обзора в круговом режиме:
 - по дальности: 10-600 км
 - по азимуту: 360 град
 - по углу места: до 70 град
 - по высоте: до 600 км
 - по радиальной скорости: 50-18000 км/ч
 - темп выдачи информации: 5-10 с
- Зона обзора в секторном режиме:
 - по дальности: 10-1800 км
 - по азимуту: 90 град
 - по углу места: до 80 град
 - по высоте: до 1200 км
 - по радиальной скорости: 50-18000 км/ч
 - темп выдачи информации: 1-10 с

Российская Федерация,
107076, г.Москва, ул Стромынка, 27,
АО «РОСОБОРОНЭКСПОРТ», Пресс-служба
Тел.: +7 (495) 534 61 83;
Факс: +7 (495) 534 61 53
www.roe.ru

