



Ранжир-М1

Эффективное управление зенитными средствами в ходе ведения боевых действий

Изделие 9С737МК "Ранжир-М1" предназначено для автоматизированного управления боевыми действиями зенитных средств подразделений ПВО, различного уровня, на стоянке и в движении в различных географических зонах, климатических и погодных условиях.

Унифицированный батарейный командный пункт "Ранжир-М1" может применяться в качестве:

- ▶ батарейного командного пункта;
- ▶ КП зенитного ракетного дивизиона;
- ▶ КП зенитного ракетного полка;
- ▶ КП смешанного формирования средств ПВО.

Изделие 9С737МК обеспечивает информационно - техническое взаимодействие с вышестоящим КП, с источниками радиолокационной информации и управление зенитными ракетными и зенитными артиллерийскими комплексами малой дальности и ближнего действия: "Тор-М1(М2Э)", "Оса-АК (АКМ)", "Стрела-10М2(10М3)", "Тунгуска-М1" и их модификациями.

Узнайте больше об унифицированном батарейном командном пункте "Ранжир-М1". т.+7(495) 534 61 83

Основные характеристики:

- Общее количество одновременно взаимодействующих объектов:
 - вышестоящий КП: 1
 - подчиненных средств : до 6
 - источников радиолокационной информации с цифровым выходом : до 2
- Количество сопровождаемых целей : до 255
- Темп обмена информацией:
 - с вышестоящим КП, РЛС : 5-10 с
 - с боевыми машинами: 1-5 с



РОСОБОРОНЭКСПОРТ

Акционерное Общество

- Время развёртывания и подготовки к боевой работе (без развёртывания телескопической мачты): до 5 мин
 - Скорость движения:
 - по шоссе, максимальная : 85 км/ч
 - по грунтовым дорогам, средняя: 35 км/ч
 - Время непрерывной работы: не менее 48 часов
-

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

