



«Комар»

Высокая эффективность малых габаритов

Надежная защита корабля, разработанная для переносных зенитных ракетных комплексов типа "Игла"

- ▶ Реализация принципа "выстрелил-забыл";
- ▶ Полная автоматизация боевых процессов, высокая помехозащищенность;
- ▶ Способность выполнять стрельбу автономно, при выходе из строя внешних сенсоров;
- ▶ Компактность;
- ▶ Унификация боекомплекта с войсковыми ПЗРК "Игла" и "Игла-С".

"Комар" предназначен для защиты надводных кораблей и судов водоизмещением от 50 тонн и выше в зоне сверхмалой дальности от атак противокорабельных ракет, самолетов и вертолетов противника в условиях естественных и искусственных помех. Комплекс обеспечивает наведение и дистанционный автоматизированный пуск ракет типа "Игла" и "Игла-С" с гиостабилизированной пусковой установки.

Кроме того, комплекс имеет оптико-электронное устройство, обеспечивающее захват и сопровождение цели в оптическом и инфракрасном диапазонах. Малые габариты комплекса позволяют легко адаптировать его к кораблям различного водоизмещения.

"Комар" является простым и эффективным средством ПВО, которое подойдет для оснащения малых боевых кораблей и вспомогательных судов различного водоизмещения.

Основные характеристики:

- Зона поражения:
 - по высоте, км : 0,01...3,5
 - по дальности, км : 0,5 ...6
 - Скорость поражения целей:
 - на встречных курсах, м/с: < 400
 - на догонных курсах, м/с: < 320
 - Сектор наведения:
 - по курсовому углу, град. : ±165
 - по углу места, град. : -20...+70
 - Количество ракет на пусковом модуле, ед. : 4 или 8
 - Количество ракет в серии, ед. : до 2
 - Время реакции, с : < 8



- Вес пусковой установки, кг : 480

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

