



ДП-65

Автоматизированный малогабаритный управляемый гранатометный комплекс ДП-65 предназначен для уничтожения подводных диверсантов в зоне самообороны надводных кораблей, подводных лодок и важных гидротехнических сооружений.

Состав комплекса:

Комплекс состоит из пусковой установки, пульта управления, блока питания, реактивных гранат РГ-55. Выполнен из алюминиевых сплавов. Блок состоит из двух пакетов (по 5 шт.) параллельно расположенных стволов, пусковая установка оснащена электроприводами механизмов вертикального и горизонтального наведения, благодаря чему управление ДП-65 осуществляется дистанционно (на расстоянии до 100 м) с пульта управления или вручную.

Особенности:

Пульт позволяет поочередно обслуживать до четырех гранатометных комплексов ДП-65. При использовании комплекса с гидроакустической станцией обнаружения подводных диверсионных сил и средств «Анапа-МЭ» обеспечивается автоматизированное обнаружение цели, наведение станцией комплекса на цель и ее сопровождение до уничтожения. Стрельба производится по данным гидроакустической станции залпом, либо с каждого ствола по отдельности. В ручном режиме управления запуск гранат осуществляется автономным источником питания.

Установка снабжена блокирующими устройствами, обеспечивающими безопасность заряжения и разряжения гранатомета, блокирования цепей стрельбы в зонах, запрещенных для стрельбы. Способ заряжания установки - ручной.

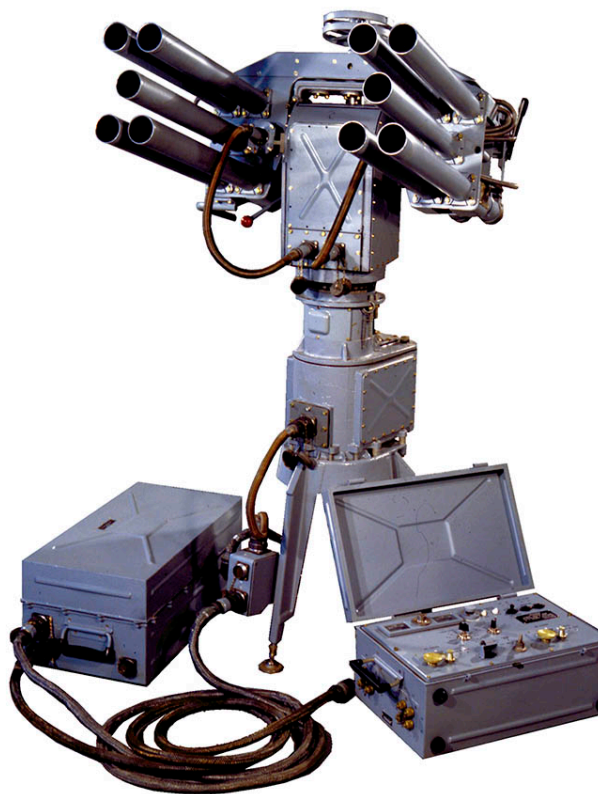
Гранатометный комплекс ДП-65 устанавливается на больших надводных кораблях и судах, а также на различных береговых объектах и может эффективно использоваться против всех видов современных подводных диверсионных сил.

Боекомплект ДП-65 включает реактивную сигнальную гранату ГРС-55 и реактивную фугасную гранату РГ-55М. ГРС-55 используется для обозначения местонахождения обнаруженных подводных диверсантов, по своим массогабаритным характеристикам и дальности стрельбы аналогична РГ-55М. При встрече с поверхностью воды пиротехнический факел, выталкиваемый пружиной из корпуса, всплывает и горит ярким красным пламенем не менее 50 с. Стрельба на поражение подводных диверсантов ведется гранатами РГ-55М по горящему факелу сигнальной гранаты, который является ориентиром.



Основные характеристики:

- Дальность стрельбы, м: 500
- Калибр ствола, мм: 55
- Количество стволов, шт.: 10
- Масса, кг:
 - станка гранатомета: 77
 - блока стволов: 55
 - пульта управления: 30
 - блока питания: 46





РОСБОРОНЭКСПОРТ
Акционерное Общество

