



РАКЕТНЫЙ КАТЕР

ПРОЕКТ 12421



проект 12421

НАЗНАЧЕНИЕ

Ракетный катер проекта 12421 предназначен для уничтожения боевых кораблей, транспортов и десантных средств противника в открытом море.

ОСНОВНЫЕ ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Водоизмещение, т	550
Размерения, м	56,90 x 10,20
Скорость, уз	38
Автономность, сут.	10
Дальность плавания, миль	2400



**РАКЕТНЫЙ КАТЕР
ПРОЕКТ 12421**

ПРОПУЛЬСИВНАЯ УСТАНОВКА

1 x газотурбинный агрегат ГТА М15Э.1

УДАРНОЕ РАКЕТНОЕ ОРУЖИЕ

1 x ракетный комплекс «Москит-Е» (4 ракеты)

Артиллерийское оружие

1 x АУ АК-176М калибра 76 мм

2 x АУ АК-630М калибра 30 мм

ПЕРЕНОСНОЕ ЗЕНИТНОЕ РАКЕТНОЕ ОРУЖИЕ

12 x ПЗРК типа «Игла»

РАДИОТЕХНИЧЕСКОЕ ВООРУЖЕНИЕ

1 x РЛК ЗЦ-25Е1 или ЗЦ-25Э

1 x комплекс РЭБ МП-405-1Э

1 x РЛС «Позитив-Э» или «Позитив-МЭ1»

1 x МР-123-02(Ц)

2 x изд. 67Р

1 x «Подзаголовок-24Э»

1 x ПК-10

НАВИГАЦИОННОЕ ВООРУЖЕНИЕ

1 x ИНС «NaviBridge-2400»

1 x гироазимутгоризонткомпас ГАГК-1

1 x магнитный компас КМ69-М2

1 x лаг ИЭЛ-1

1 x эхолот НЭЛ-МЗБ

1 x радиопеленгатор РН

СРЕДСТВА СВЯЗИ

1 x ПВ/КВ радиоустановка SAILOR

1 x УКВ радиоустановка SAILOR

1 x INMARSAT-C SAILOR H2095

1 x SAILOR C-2149

1 x NAVTEX NT-900

2 x МВ-ДМВ радиостанция Р-625

1 x КВ радиоприемник Р-603-1 или ВВ радиоприемник
«Бригантина»

Средства связи, удовлетворяющие требованиям ГМССБ

Средства внутрикорабельной связи и трансляции

Средства зрительной связи и наблюдения