



БЫСТРОХОДНЫЙ ДЕСАНТНЫЙ КАТЕР НА ВОЗДУШНОЙ КАВЕРНЕ ПРОЕКТА 117703

«СЕРНА»

НАЗНАЧЕНИЕ

- В военное время быстроходный десантный катер предназначен для высадки на необорудованный берег боевой и военной, гусеничной и колесной техники, а также передовых подразделений десанта;
- В мирное время катер может быть использован для доставки техники, грузов и воинских подразделений в пункты морского побережья на удалении до 600 миль.

МОРЕХОДНОСТЬ

Движение без ограничения по скорости при состоянии моря - 2 балла, высота волны - 0,75 м.

Движение с ограничением по скорости до 27 узлов при состоянии моря 3 балла, высота волны 1,25 м.

Безопасное плавание при полном водоизмещении и состоянии моря - 5 баллов, высота волны 3,5 м.

ВООРУЖЕНИЕ

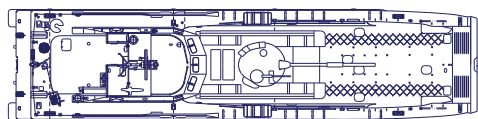
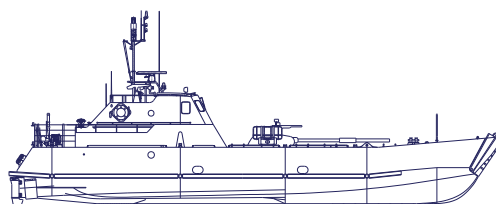
Зенитно-ракетное вооружение: ПЗРК типа «Игла» (4 шт.).
Стрелковое вооружение: Пулеметы ПКМБ - 7,62 мм. (4 шт.).

РАДИОТЕХНИЧЕСКОЕ ВООРУЖЕНИЕ

НРЛС МР-231-2, радиолокационный ответчик 6701-3

ШТУРМАНСКОЕ ВООРУЖЕНИЕ

Гирокурсуказатель ГКУ-5, магнитный компас КМ69-М2, лаг ЛИ2-1, ПИ СНС «Бриз-КД», комплект гидрометеорологических приборов в соответствии с Табелем снабжения ТС-2000.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина / Ширина габаритные, м	25,6 / 5,8
Высота борта на миделе, м	2,9
Осадка габаритная, м	
при полном водоизмещении	1,52
при стандартном водоизмещении	1,47
Водоизмещение полное / стандартное, т	105,0 / 100,0
Грузоподъемность, т	45,0
Длина грузового трюма / Ширина по грузовой палубе, м	15,0 / 4,1
Высота борта грузового трюма, м	1,4
Комплектация личного состава, чел.	4
Скорость хода при высоте волны до 0,75 м, узлы (км/ч)	30 (55)
Дальность плавания в полном водоизмещении, мили (км)	до 600 (1110)
Автономность плавания, сутки	1