



Финансово-промышленная группа

«Скоростной флот»

Россия, 107023, Москва, ул.Суворовская, 6 телефон: (495) 964 00 88, факс: (495) 963 00 18,
e-mail: hs-ships@aha.ru

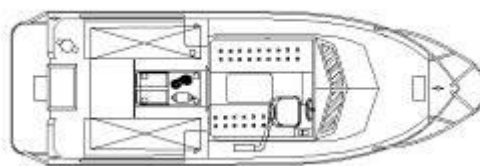
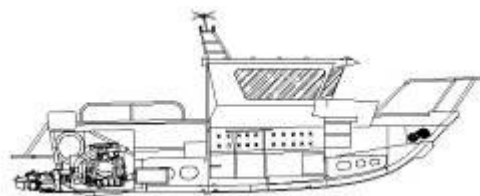
АЛЮМИНИЕВЫЙ КАТЕР 24



Многофункциональный алюминиевый катер 24, может быть использован в качестве прогулочного и рыболовного судна, а также инспекционного и спасательного судна для проведения операций в акваториях рек и озер. Катер выпускается в модификациях для установки подвесных моторов мощностью до 300 л.с. или со стационарным дизельным двигателем с поворотно-откидной колонкой или водометным движителем. Катер может эксплуатироваться на внутренних водных путях и в прибрежной зоне морей при волнении до 4-х баллов (высота волны не более 2 м.) и силе ветра не выше 8 баллов. Катер имеет оригинальный алюминиевый корпус с гидролыжей и самоотливным кокпитом, просторную и удобную каюту, а также возможность установки разнообразного оборудования. Алюминиевый катер 24 обладает прекрасной маневренностью, отличными ходовыми и мореходными качествами. Последней разработкой для спасателей стал жестконадутый (заполненный специальным вспененным материалом), съемный баллон. С ним катер становится полностью непотопляемым и практически непереверачиваемым.

ТТХ катера проекта 24

Длина наибольшая (LOA) (мм)	7100
Длина по ватерлинии (LWL) (мм)	6200
Ширина (BOA) (мм)	2400
Осадка (draft) (мм)	400
Килеватость на корме (Deadrise)	16°
Высота борта (мм)	1000
Габаритная высота над уровнем воды (мм)	2300
Водоизмещение порожнем, с двигателем (кг)	2200
Водоизмещение полное(кг)	3400
Грузоподъемность (кг)	1200
Высота в салоне (мм)	1900
Максимальная мощность двигателей (лс)	300
Рекомендованная мощность двигателей (лс)	250
Запас топлива (л)	300
Категория по СЕ	C
Мореходность баллов	4
Толщина днища (мм)	6
Толщина бортов (мм)	5
Толщина надстройки (мм)	4
Вместимость	11 чел.
Спальных мест	2



Дополнительно на катере могут быть установлены прокачной или химический гальюн, фекальная цистерна, П предусмотрен запас питьевой воды (100 л.). В кормовой части катера может устанавливаться съемный тент.

Возможна установка кранбалки, разнообразного водолазного оборудования.

Условия поставки

1. Катер с водометным движителем. Стоимость 9 млн.руб. Срок строительства 6-7 месяцев.
2. Катер с подвесными двигателями. Стоимость 8 млн.руб. Срок строительства 5-6 месяцев.

Финансирование – аванс 50% стоимости, 40% промежуточные платежи по готовности.

ФОТО

Водометные катера





Катер с подвесными двигателями



Внутренний интерьер

