



**Финансово-промышленная группа
«Скоростной флот»**

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

Катер "Аляска 1163"



Многоцелевой скоростной служебно-разъездной катер с водометными движителями и функциями спасательно-водолазного катера. Предназначен для работы в сложных погодных условиях северных районов. Благодаря обводам корпуса и большой прочности, катер имеет отличные мореходные качества, повышенную остойчивость и непотопляемость. Имеется возможность модификации базового проекта под требования заказчика.

ТТХ катера "Аляска 1163"

Общая длина (LOA) (мм)	11000
Длина габаритная (мм)	12500
Длина по ватерлинии (LWL) (мм)	9600
Ширина (BOA) (мм)	3940
Ширина по ватерлинии (BWL) (мм)	3540
Осадка (draft) (мм)	520
Килеватость на корме (Deadrise)	17°
Высота борта (мм)	1200
Габаритная высота над уровнем воды (мм)	3000
Водоизмещение порожнем, с двигателем (кг)	5200
Водоизмещение полное(кг)	8000
Грузоподъемность (кг)	2800
Высота в носовой каюте (мм)	1200
Высота в салоне (мм)	2000
Максимальная мощность двигателей (лс)	700
Рекомендованная мощность двигателей (лс)	600
Запас топлива (л)	1300
Запас воды (л)	300
Фекальная цистерна (л)	150
Категория по СЕ	A

Мореходность баллов	5
Толщина днища (мм)	6
Толщина бортов (мм)	5
Толщина надстройки (мм)	5

Базовая комплектация

Корпус в сборе (корпус, носовой бушприт, анодная защита, релинги, мачта, водолазный трап, швартовые устройства, рундуки для багажа, площадки для даунриггеров).

Два стационарный дизеля Nannidiesel 6.420 TDI (320 лс)+ВД Castoldi
Покраска (корпус, надстройка, подводная часть).

Термошумоизоляция внутренних объемов корпуса. Обстройка (мебель, мини-камбуз с холодильником, совмещенный санузел).



Системы (осушительная, топливная, вентиляции, напорная пресной холодной и горячей воды).

Электрооборудование (нав.огни, приборы контроля и управления системами, стеклоочиститель, освещение, сигнал, фара-искатель, электрическое питание от береговых источников,

электрическая якорная лебедка).

Стекла и дверь в рамках из полированного алюминия, боковые сдвижные. Гидравлическое рулевое управление. Электрическое дистанционное управление двигателями на один пост. Огнетушитель. Автономный отопитель. Весло-отпорный крук.



Дополнительные опции

Электрическая якорная лебедка (кормовая)
Якорь из нерж стали
Второй пост управления
Автопилот с гидростанцией
Автопилот на второй пост
Транцевые плиты
Управление ТП на второй пост
Система динамической стабилизации
Электронные отмашки по ППВВП
Принудительная вентиляция моторного отсека
Громкоговоритель
Палубный душ
Кранбалка электрическая, 300 кг
Леера, поручни, мачта, кнехты из нержавеющей стали
Палубное покрытие " под тик"
Палубное покрытие тик натуральный
Кранцы/шт
Корзины под кранцы/шт
Дополнительный резиновый привальный брус
Автоматическая система пожаротушения
Комплект занавесок
Резервная осушительная система
Дополнительный обогреватель кабины от двигателя
Конец Александрова
Разводка под электрические даунриггеры

В зависимости от модели

Другие движительные комплексы
Сдвижной вентиляционный люк в салоне
Навигационное оборудование
Окраска корпуса по желанию заказчика, аэрография
Рыболовное оборудование
Отделка по индивидуальному заказу
Музыка/теле/DVD
Тент ходовой
Тент транспортировочный
Сиденья разнообразные, в т.ч. и с амортизатором
Вспомогательный ПМ с РУ и ДУ
Кормовой/бортовой ланцпорт
Микроволновая печь/дизельная плита/вытяжка
Гелевые аккумуляторы
Спасательный жилет
Комплект пиротехники
Привальный из кранцев
Автономный генератор
Кондиционер + отопитель (климатконтроль)
Кормовой/бортовой ланцпорт