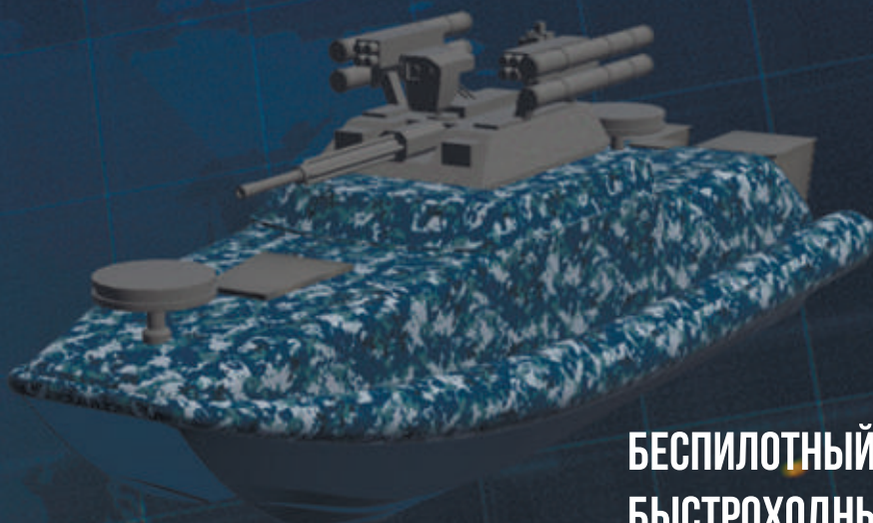


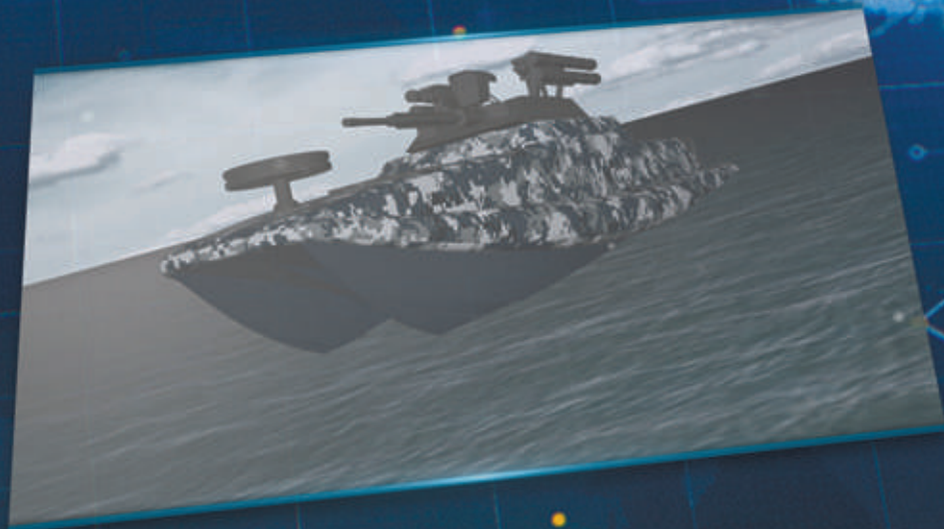
ПЛАТФОРМА FALCO MILITARY



**БЕСПИЛОТНЫЙ
БЫСТРОХОДНЫЙ
БЕСКОМПРОМИСНЫЙ**

**МОРСКАЯ СКОРОСТНАЯ
БЕСПИЛОТНАЯ ПЛАТФОРМА**

КРУГ ЗАДАЧ



**НАША БЕСПИЛОТНАЯ ПЛАТФОРМА ПРЕДНАЗНАЧЕНА
ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ШИРОКОГО КРУГА ЗАДАЧ,
В ТОМ ЧИСЛЕ РУТИННЫХ И ОПАСНЫХ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА.
КАТЕРА FALCO ГОТОВЫ ВЫПОЛНЯТЬ БОЕВЫЕ ЗАДАЧИ,
НЕ ПОДВЕРГАЯ РИСКУ ЗДОРОВЬЕ МОРЯКОВ
И ЦЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ.**

**ЗНАЯ, ЧТО НАШИ АКВАТОРИИ НАХОДЯТСЯ
ПОД ОХРАНОЙ КАТЕРОВ FALCO,
ПОНИМАЯ ИХ ПРЕИМУЩЕСТВО В СКОРОСТИ,
ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ ЗЛОУМЫШЛЕННИКИ
БУДУТ БОЛЕЕ ОСМОТРИТЕЛЬНО
ПЛАНИРОВАТЬ ДЕЙСТВИЯ ИЛИ ДАЖЕ
ОТКАЖУТСЯ
ОТ СВОИХ НАМЕРЕНИЙ.**



ПРЕВЕНТИВНЫЕ МЕРЫ



КАТЕРА FALCO, КАК И БЕСПИЛОТНЫЕ ЛЕТАТЕЛЬНЫЕ
АППАРАТЫ, ГОТОВЫ К ВЫПОЛНЕНИЮ БОЕВЫХ ЗАДАЧ
В ЗОНАХ **ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТИ**
(ПОЖАРЫ, РАДИАЦИОННОЕ, ХИМИЧЕСКОЕ ЗАРАЖЕНИЕ),
ГДЕ ПРИСУТСТВИЕ
ЧЕЛОВЕКА СОПРЯЖЕНО С ВРЕДОМ ДЛЯ ЕГО ЗДОРОВЬЯ.

В ЗОНАХ
ПОВЫШЕННОЙ
ОПАСНОСТИ



ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЯЕМЫЕ МОДУЛИ

РЕШЕНИЕ ТОЙ ИЛИ ИНОЙ ЗАДАЧИ КАТЕРАМИ FALCO
ПРЕДОПРЕДЕЛЯЕТ ВЫБОР УСТАНОВЛЕННОГО
НА БОРТУ КОНКРЕТНОГО МОДУЛЯ. ДИСТАНЦИОННО
УПРАВЛЯЕМЫЕ БОЕВЫЕ МОДУЛИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ
НА МНОГОЦЕЛЕВЫХ АВТОМОБИЛЯХ «ТИГР», МАШИНАХ
ОГНЕВОЙ ПОДДЕРЖКИ
«УРАН-9» И «ТЕРМИНАТОР», МОГУТ БЫТЬ УСТАНОВЛЕНЫ
НА КАТЕРАХ FALCO БЕЗ
СУЩЕСТВЕННОЙ ДОРАБОТКИ.

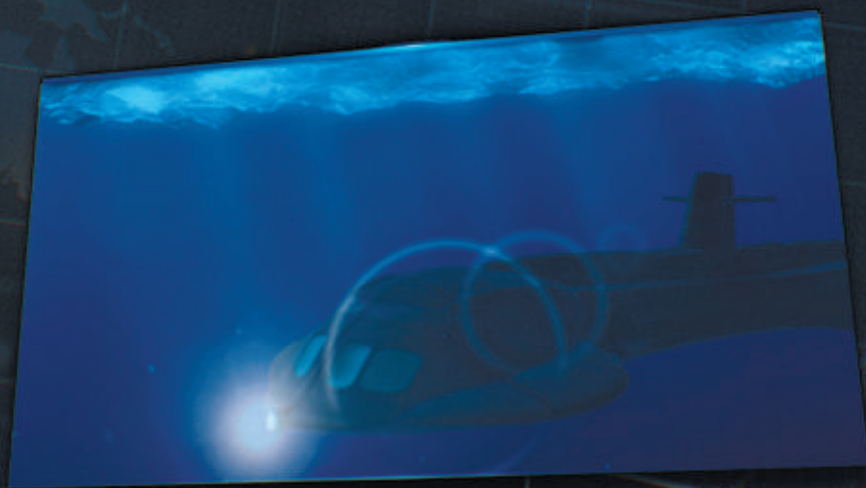
НОЧНОЕ ПАТРУЛИРОВАНИЕ

ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ МИССИЙ ПАТРУЛИРОВАНИЯ АКВАТОРИЙ И ПОИСКА БРАКОНЬЕРОВ, КАТЕРА FALCO, ПОМИМО ОБЫЧНЫХ КАМЕР И КАМЕР НОЧНОГО ВИДЕНИЯ, МОГУТ ОСНАЩАТЬСЯ ТЕПЛОВИЗОРАМИ, ЧТО МНОГОКРАТНО ПОВЫСИТ ИХ ЭФФЕКТИВНОСТЬ В НОЧНОЕ ВРЕМЯ.



**ОСНАЩЕНИЕ БУКСИРУЕМЫМИ
СОНАРАМИ ПОЗВОЛИТ
ИСПОЛЬЗОВАТЬ
КАТЕРА FALCO ДЛЯ АВТОНОМНОГО
ПОИСКА НЕПОДВИЖНЫХ ОБЪЕКТОВ
И ДАЖЕ ПОДВОДНЫХ ЛОДОК.**

ПОД ВОДОЙ



ЦЕЛЕУКАЗАНИЕ



ОСНАЩЕНИЕ ЛАЗЕРНЫМИ ПРИБОРАМИ (ЛАЗЕРНЫЙ ДАЛЬНОМЕР, ЛАЗЕРНАЯ ПОДСВЕТКА ЦЕЛИ) ПОЗВОЛИТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ КАТЕРА FALCO ДЛЯ КОРРЕКТИРОВКИ АРТИЛЛЕРИЙСКОГО ОГНЯ ИЛИ НАВЕДЕНИЯ НА ЦЕЛЬ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ БОМБОВЫХ УДАРОВ.



ТАКТИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

**ПРИ ВЫСАДКЕ ДЕСАНТА, ПРИБЫВ В ЗАДАННУЮ
ТОЧКУ РАНЬШЕ ТАКТИЧЕСКИХ ГРУПП,
КАТЕРА FALCO СПОСОБНЫ ПРОВЕСТИ ЗАЧИСТКУ
БЕРЕГОВОЙ ЛИНИИ И ПОВЫСИТЬ
БЕЗОПАСНОСТЬ
ДЕСАНТНОЙ ОПЕРАЦИИ, А ОСНАЩЕНИЕ
РАКЕТАМИ «ПОВЕРХНОСТЬ-ВОЗДУХ»**



**ПРИ ЭВАКУАЦИИ ИЗ ОПАСНЫХ ЗОН, FALCO НЕ ТОЛЬКО НАДЕЖНОЕ
СРЕДСТВО ПЕРЕДВИЖЕНИЯ, НО И КАТЕР ОГНЕВОЙ ПОДДЕРЖКИ.**

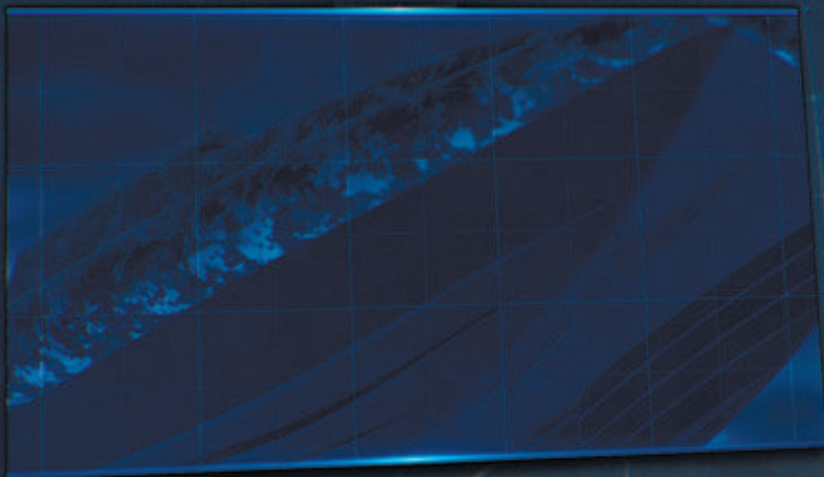
СРЕДСТВО ЭВАКУАЦИИ

УДАРНЫЙ БЕСПИЛОТНИК

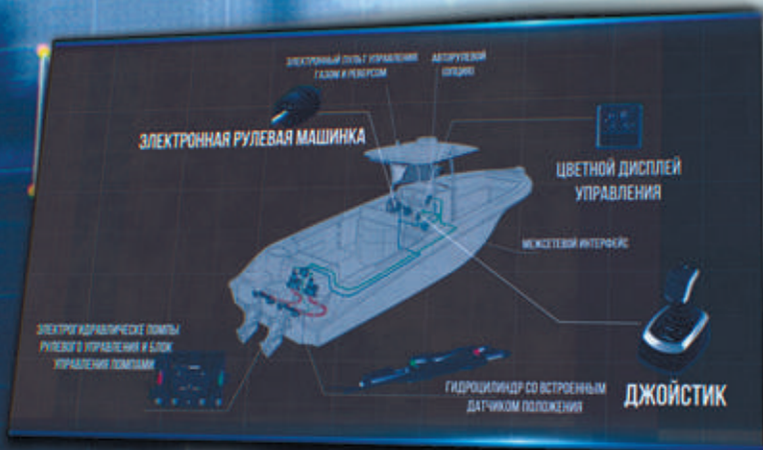


ВАМ НУЖНО ТОЛЬКО ПОСТАВИТЬ ЗАДАЧУ И ~~FALCO~~ ГОТОВ
ДОСТАВИТЬ ДО ДВУХ ТОНН ЛЮБОГО
ВЗРЫВЧАТОГО ВЕЩЕСТВА В УКАЗАННУЮ ТОЧКУ АКВАТОРИИ.
НИЗКИЙ ПРОФИЛЬ, ОСОБАЯ
ФОРМА КОРПУСА И ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ (СРАВНИМАЯ С
ЛЕТАТЕЛЬНЫМИ АППАРАТАМИ) ДЕЛАЕТ
ЕГО НЕВИДИМЫМ ДЛЯ КОРАБЕЛЬНЫХ СРЕДСТВ
ОБНАРУЖЕНИЯ.

МОРЕХОДНЫЕ КАЧЕСТВА



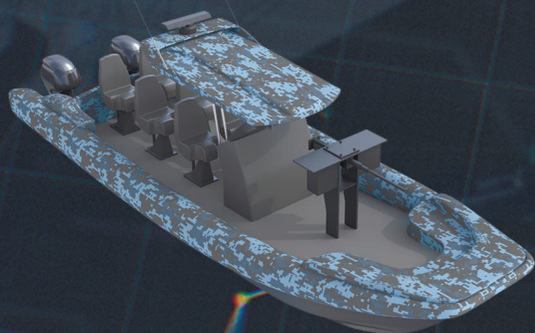
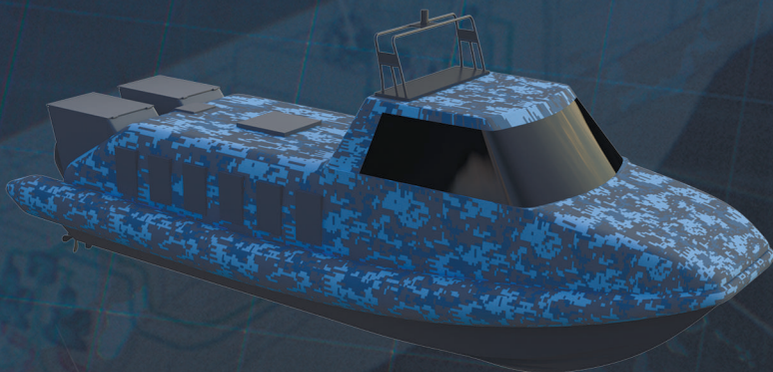
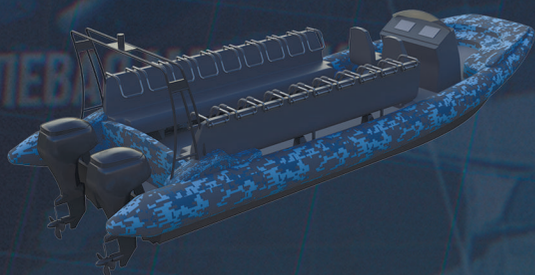
**КОРПУС КАТАМАРАННОГО ТИПА СУЩЕСТВЕННО ПОВЫШАЕТ
УСТОЙЧИВОСТЬ КАТЕРОВ FALCO,
КОНСТРУКЦИЯ КОРПУСА С ПРИМЕНЕНИЕМ ВСПЕНЕННОГО
ПОЛИЭТИЛЕНА — НЕПОТОПЛЯЕМОСТЬ,
А ПОДВОДНОЕ КРЫЛО ОРИГИНАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ ДАЕТ КАТЕРАМ
FALCO АБСОЛЮТНОЕ
ПРЕВОСХОДСТВО В СКОРОСТИ ДАЖЕ НАД ГЛИССИРУЮЩИМИ СУДАМИ.**



УНИВЕРСАЛЬНАЯ БОЕВАЯ ПЛАТФОРМА СКОНСТРУИРОВАНА С ПРИМЕНЕНИЕМ СОВРЕМЕННЫХ МЕТОДОВ УПРАВЛЕНИЯ СУДАМИ. ВСЕ УПРАВЛЕНИЕ СУДНОМ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПО **CAN-ШИНЕ**, ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ РАЗМЕСТИТЬ ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ В ЛЮБОЙ ЧАСТИ ПЛАТФОРМЫ, ЛИБО ВЫНЕСТИ ЕГО ЗА ПРЕДЕЛЫ САМОЙ ПЛАТФОРМЫ.

БЕСКОНЕЧНОСТЬ
МОДЕЛЬНОГО
РЯДА

БЕСКОНЕЧНОСТЬ МОДЕЛЬНОГО РЯДА



FALCO GROUP



INFO@FALCOYACHTS.RU



+79773101111