



Платформа АУ-15 как основа нового служебно-разъездного катера

Одним из наиболее распространенных служебно-разъездных катеров в свое время был проект 371, известный как «Адмиральский», разработанный в Советском Союзе.

Корпус катера был изготовлен из стали с деревянной надстройкой и палубным настилом, имел классический дизайн, судно отличалось хорошей мореходностью. Катера проекта 371 производились на конвейере судостроительного завода в г. Рыбинск и до сих пор служат своим хозяевам.

Вторым столь же популярным судном был проект 376 типа «Ярославец», выпускавшийся на Сосновском заводе так же конвейерным способом, который обеспечивал низкую стоимость.

При всей надежности и мореходных качествах, однако, были у этих проектов свои недостатки.

Конструкторы КБ «СИТЕХ» пересмыслили плюсы и минусы данных проектов и предлагают на суд общественности современный массовый служебно-разъездной катер пр. АУ-15С с повышенной комфортностью, функциональностью и производительностью. Если говорить о габаритах, этот катер является оптимальным компромиссом и в данный момент способен стать заменой судам проектов 371 и 376.

Основные характеристики нового судна

Длина: 15,2 м (с возможностью увеличения до 17-20 м)

Ширина: 5,10 м

Осадка по КВЛ: 1,05 м

Современный дизайн корпуса и уникальные обводы (Fast Displacement Hull Form - «Быстрое водоизмещение»), а также различные варианты силовой установки, в т.ч. гибридной, обеспечивают широкий диапазон эксплуатационных характеристик, высокую маневренность и скорость. Судно может быть выполнено как из стали, так и из алюминия.

Новый катер оснащен эргономичным салоном и всеми удобствами, обеспечивающими повышенный комфорт для экипажа и пассажиров. Судно оборудовано камбузом, туалетом и спальными каютами.

Для улучшения функциональности судно имеет просторную рабочую палубу, которая может быть легко настроена для различных задач. Катер также оснащен всем необходимым палубным и навигационным оборудованием последнего поколения. При своих габаритах судно удобно транспортируется как по воде, так и на платформе-перевозчике.

Благодаря своим характеристикам предлагаемая платформа для



Фото: КБ «СИТЕХ»



Фото: КБ «СИТЕХ»

выпуска широкого спектра конечных изделий оптимальна для различных задач, таких как патрулирование, противопожарная защита, грузоперевозки, спасательные операции и др. Реализация данного проекта может привести к возрождению массового производства служебно-разъездных катеров, которое обеспечит высокое качество продукции по приемлемой стоимости и положительное воздействие на современную экономику.

Проект, РКД и ПТД готовы к производству, приглашаем заказчиков и инвесторов к сотрудничеству! 



Реклама



Фото: КБ «СИТЕХ»