



Строительство скоростного катера проекта МРК-1000.

Класс: ГИМС.

Район плавания: IV категории сложности, II разряда, морской или внутренний водный бассейн, с высотой волны однопроцентной обеспеченностью до 2,0 метров с удалением от берега до 12 миль.

Назначение:

Класс катера - 1П4(КСIVPII)12/442.

Основные характеристики:

Длина габаритная, (м) – 11,4

Длина корпуса, (м) – 10,4

Ширина габаритная, (м) – 3,9

Ширина корпуса, (м) – 3,5

Высота габаритная (без антенн), (м) – 3,34

Осадка, (м) – 0,8

Водоизмещение порожнее, (т) – 5,1

Грузоподъемность, (т) – 3,8

Экипаж (чел.) – 2

Максимальное количество людей на борту, (чел.) – 12

Килеватость на транце, (град.) – 20

Крейсерская скорость, (узл.) – 20

Скорость максимальная (узл.) – 25

Мощность двигателей не менее 2х270л.с

Пропульсивный комплекс - два дизельных двигателя с приводом на гребной вал каждый.

Срок завершения строительства и ввода катера в эксплуатацию – июнь 2020 года.