

Научно-исследовательское судно Изыскатель-2

Научно-исследовательское судно Изыскатель-2 предназначено для проведения инженерно-гидрографических, инженерно-геофизических и инженерно-геотехнических (донный пробоотбор, работа с использованием донных установок) работ в составе инженерно-геологических изысканий.

Данные судна

Судовладелец - ООО Моринжгеология, Россия

Флаг – Российская Федерация

Техническая характеристика судна

1. Год постройки - **1988 год, сентябрь**
2. Год и место переоборудования - **2011 год, Астрахань**
5. Страна постройки, город - **г.Киев, з-д Ленинская кузница**
6. Международные позывные судна - **UAIJ**
7. Назначение судна - **Научно-исследовательское**
8. Тип судна – **Средний рыболовный морозильный траулер**
11. Длина наибольшая, м - **54,80**
12. Ширина, м - **9,80**
13. Высота борта, м - **5,0**
14. Осадка по летнюю гр. марку, м - **4,14**
15. Вместимость валовая, т - **723**
16. Вместимость чистая, т - **217**
17. Водоизмещение в грузу, т - **1220**
18. Дейдвек, т - **405**
19. Скорость, узл. - **13**
20. Автономность, сут. - **35**
21. Количество кочных мест - **31**
22. Район плавания - **неограниченный**
23. Тип силовой установки, количество ГД - **8 NVD 48 A – 2 U**
24. Мощность ГСУ, кВт - **852**
25. Год и место постройки ГД – **1988год, ГДР, Магдебург**
31. Ледовый класс - **КМ Л3**
32. Трюма: количество -2шт. - **№1-149,0 кв.м, №2-263,0 кв.м**

<p>Навигационное оборудование: Промерный эхолот</p> <p>- лаг - радиолокационная станция магнитный компас; гироскомпас; средства спутниковой навигации; средства связи</p> <p>- внутрисудовая связь - внутрисудовая технологическая связь</p>	<p>НЭЛ 20, ДГЛ-1, ПЛС FURUNO, M-1934C-BB/C-MAP КМО-Т PGM-C-009 Система GPS, приемник STR 1400. Спутниковая станция INMARSAT-C TT-3020C, Приемник NAVTEX SAMYUNG SNX-300 INMARSAT Fleet Broadband (голосовая Спутниковая связь, передача данных). Спутниковая система связи GLOBALSTAR терминал Qualcom GSP 1600 с адаптером GSP 1410, обеспечивающим постояннок подключение. УКВ радиостанция с ЦИВ RT-5022, ПВ/КВ радиостанция с 6-канальным ЦИВ и радиотелексом SAILOR-4000 32 канальный коммутатор Рябина 32 канальный коммутатор Рябина</p>
--	---