

Пассажирский теплоход «Метеор».

Книги

- 39.427.22; Б71 Блюмин, В. И. Транспортные суда на подводных крыльях / В. И. Блюмин, Л. А. Иванов, М. Б. Масеев. – Москва : Транспорт, 1964. – 255 с. : ил. – Из содерж.: Пассажирский теплоход «Метеор». – С. 27-32. (497252 – ХР)
- 39.427.22; З-17 Зайцев, Н. А. Отечественные суда на подводных крыльях / Н. А. Зайцев, А. И. Маскалик. – Ленинград : Судостроение, 1964. – 208 с., [2] л. черт. : ил. – Из содерж.: Пассажирский теплоход «Метеор». – С. 99-124. (496177 – ХР)
- 39.427.22–02; И42 Иконников, В. В. Особенности проектирования и конструкции судов на подводных крыльях / В. В. Иконников, А. И. Маскалик. – Ленинград : Судостроение, 1987. – 317, [1] с. : ил. – Из содерж.: Пассажирский теплоход на подводных крыльях «Метеор». – С. 230-235. (1322373 – ЧЗ)
- 39.42д; К30 Качур, П. И. Ростислав Алексеев : конструктор крылатых кораблей / П. И. Качур. – Санкт–Петербург : Политехника, 2006. – 292, [2] с. : ил. – (XX век). (1645092 – ХР)
- 39.427.22; Л87 Лучанский, И. А. Суда на крыльях / И. А. Лучанский, А. А. Яновский. – Ленинград : Судпромгиз, 1960. – 110 с. : ил. (386999 – ХР)
- 39.427.22; С29 Селюженок, Е. Ф. Крылатые суда : (суда и корабли на подводных крыльях) / Е. Ф. Селюженок. – Москва : Воениздат, 1964. – 110 с. : ил. – (Научно–популярная библиотека). (500863 – ХР)
- 39.42г; Т23 Татаренков, В. И. От плота до атомохода. История мирового судоходства и судовых средств движения / В. И. Татаренков. – Москва : Моркнига, 2011. – 308, [1] с. : ил. (Ф-1709575 - ХР Ф-1709576 - АБ)
- 39.4,1-082.05; Техническая эксплуатация морского флота. Информационный сборник. № 7, вып. 59 / ММФ-СССР, Центральный научно-исследовательский институт морского флота. – Ленинград : Морской транспорт, 1961. – 79, [2] с., [1] л. схем : ил., табл., схемы. (Пр-20572 - ХР)

Статьи

- Они раздвинули границы мира // Судостроение. – 2011. – № 4. – С. 50–51.
К 50-летию постройки на заводе первого теплохода на подводных крыльях типа "Метеор".
- Боридченко, В. Флот на подводных крыльях : часть 1 / Виктор Боридченко// Наука и техника. – 2012. – № 9 (76). – С. 22–28.
История создания судов на подводных крыльях, в т. ч. «Метеора».