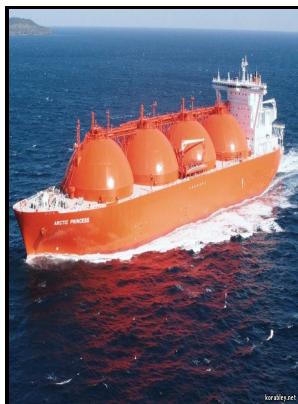


Morskaiâ perevozka szhizhennykh gazov

- - Перевозка сжиженных газов в баллонах автотранспортом



Description: -

- Liquefied gas carriers. Morskaiâ perevozka szhizhennykh gazov

- Morskaiâ perevozka szhizhennykh gazov

Notes: Bibliography: p. 204-[206]

This edition was published in 1986



Filesize: 14.69 MB

Tags: #ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ #ДЛЯ #ПЕРЕВОЗКИ #СЖИЖЕННЫХ #ГАЗОВ #ИЛИ #ОХЛАЖДЕННЫХ #СЖИЖЕННЫХ #ГАЗОВ #(prednaznachennye #dlya #perevozki #szhizhennykh #gazov #ili #okhlazhdennykh #szhizhennykh #gazov)

Перевозка сжиженных газов в баллонах автотранспортом

Специалисты грамотно выстроят логистику по вашему заказу, оформят многочисленную документацию, согласуют вопросы с таможенными, железнодорожными, портовыми и смежными службами. Представленные в диссертации результаты будут полезны при выборе маршрутов поставки сжиженных газов, а также технических средств для доставки СНГ и СПГ путей маршрута по северному морскому пути.

Research of features ter of the thermal

Главный двигатель судна — дизель «MAN» максимальной мощностью 520 л. Research Organizations: Rossijskaya Akademiya Nauk, Moscow Russian Federation ; Federal'noe Agentstvo po Atomnoj Ehnergii Rosatom, Moscow Russian Federation ; Mezhdomestvennyj Nauchnyj Sovet po Radiokhimii pri Prezidiume RAN i Rosatome, Moscow Russian Federation ; Ob'edinennyj Institut Yadernykh Issledovanij, Dubna Joint Institute for Nuclear Research JINR Shadrin, A Yu, Murzin, A A, Romanovskij, V N, Kamachev, V V, Bondin, V V, Bychkov, S I, and Revenko, Yu A. Проведен анализ развития технологии и технических средств по транспортировке СПГ в арктических условиях.

Перевозка сжиженного газа ЖД, авто транспортом

A fracture mechanical approach to testing and design; Tenge and Soli, International Institute of Welding Annual Assembly, 1971 2. Цель работы: проведение исторического анализа развития технологий и технических средств при проектировании и сооружении морских судов для транспортировки сжиженного природного и нефтяного газов с момента зарождения необходимости транспорта газов до настоящего времени. South America's Role in Global Gas - A Single Natural Gas Market in the Future? Если у Вас остались вопросы, мы рады ответить на них по телефону +7 495 143-32-63 и по электронной почте.

Ekspluatatsiya oborudovaniya i obektov gazovoy promyshlennosti: Author: 9785972901562: satis.farmjournal.com: Books

По рецензиям экспертов, общий объем добычи углеводородных газов с 3 трлн. Морская транспортировка природного газа в сжиженном виде зародилась и начала развиваться под влиянием двух факторов. Выявлены особенности техники

транспортировки СПГ.

Related Books

- [Vyshcha shkola URSR - zdobutky i perspektyvy : 1966-1970](#)
- [Election summaries with statistics from the records : 1982, 1983, 1984 by-elections, 1985 general e](#)
- [Road to integration - a guide to applying the ISA-95 standard in manufacturing](#)
- [\[Papermaking\].](#)
- [Københavns historie](#)