

СОДЕРЖАНИЕ

Отраслевые новости

Морское инженерное бюро	3
Исследовательско-проектный центр кораблестроения	5
Зарубежное военное кораблестроение	6
Подводный флот	7

История судостроения и флота

Заблоцкий В. П. Строительство подводных лодок проекта 613 на Черноморском судостроительном заводе	8
---	---

Обзоры и аналитика

Рыжков С. С. Кораблестроительный университет во время перемен: задачи, проблемы, перспективы	13
Рыжков С. С., Чернов С. К. Современное состояние и направления развития ГП НПКГ «Зоря»–«Машпроект»	16
MDEM — проектно-конструкторская компания в Николаеве, Украина	19
Харитонов Ю. Н., Шалухин В. И. Объекты портовой инфраструктуры Украины: состав судов и плавсредств портофлота	23
Блінцов О. В., Гріцаєнко М. Г. Телекеровані підводні апарати на службі морегосподарської діяльності Миколаївщини	28

Исследования и разработки

Егоров Г. В., Ильницкий И. А. Исследование ходовых качеств судна смешанного река–море плавания большой полноты с винторулевыми колонками	37
Рашковский А. С., Рашковский С. А., Поступальский Н. И., Ермаков Д. В. Моделирование развития и распространения пожара в башнях плавучего дока	53
Перов В. Н., Ухо В. С. Организация специализированного участка серийного изготовления колонн ветроэнергетических установок на ПАО «ЧСЗ»	65

ТЕМА НОМЕРА: УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Хироши Танака Методы управления проектами, разработкой и сопровождением программ в морехозяйственном секторе экономики	75
Григорян Т. Г., Квасневский Е. А., Кошкин К. В. Многокритериальное принятие решений при формировании сбалансированного портфеля проектов повышения безопасности АЭС	87
Чернов С. К. Система управления кризисами на наукоемких промышленных предприятиях	93
Гайда А. Ю. Опыт отраслевой классификации проектов наукоемких производств на примере инжиниринговой компании	103
Коваленко И. И., Мельник А. В. Представление прецедентов в базе знаний СППР при диагностике порталных кранов на основе теории грубых множеств	112

Сербин С. И., Мостипаненко А. Б., Козловский А. В. Исследование термоакустических процессов в низкоэмиссионной камере сгорания ГТД мощностью 25 МВт	127
Парсяк В. Н. От экономики судостроения к экономике моря — целесообразный вектор регионального развития	136

CONTENTS

Industry news

Marine Engineering Bureau
Research-and-Design Shipbuilding Centre of Ukraine
Foreign military shipbuilding
Submarine force

History of Shipbuilding and Navy

Zablocki V.P. Construction Project 613 submarines in the Chernomorsky Shipbuilding Yard

Reviews & Analytics

Ryzhkov S.S. Shipbuilding University during the change: tasks, problems and perspectives
Ryzhkov S.S., Chernov S.K. Modern Status and Trends Gas Turbine Research & Production Complex Zorya–Mashproekt
MDEM — design and engineering company in Mykolayiv, Ukraine
Kharitonov Yu. N., Shaluhin V. I. Objects of port infrastructure in Ukraine: the composition of ships and floating fleet
Blintsov A. V., Gritsaenko M. G. Controllers submersibles in the service of maritime activities of Mykolayiv region (UA)

Research & development

Egorov G. V., Ilnytskyi I. A. Analysis of hull forms of river-sea going vessel with high block coefficient
Rashkovskiy A. S., Rashkovskiy S. A., Postupalskiy N. I., Ermakov D. V. Simulation of fire development and distribution in floating dock towers
Perov V. N., Uho V. S. Organization of specialized area of serial WDPP column production on public joint stock «Chernomorsky Shipbuilding Yard»

FEATURE: PROJECT MANAGEMENT IN INDUSTRY

Khiroshi Tanaka The integration of engineering and program management with the marine economy
Grigorian T. G., Kvasnevskiy E. A., Koshkin K. V. Formation of balanced portfolio for nuclear power plants safety improvement projects on the basis of multi-criteria decision making
Chernov S. K. System of crisis management at knowledge-intensive industrial enterprises
Gaida A. Yu. Experience of classification of projects of science-based industries on the example of an engineering company
Kovalenko I. I., Melnik A. V. Precedents representation in the knowledge base of the DSS during the diagnostics of portal cranes on the basis of the rough set theory

Serbin S. I., Mostypanenko A. B., Kozlovskyy A. V. Investigation of the thermo-acoustic processes in low emission combustion chamber of gas turbine engine capacity of 25 MW
Parsyak V. N. From shipbuilding economy to marine economy — appropriate vector of regional development