

<b>Т. Н. Каширская.</b>		аварийности объектов, эксплуатируемых	
«СПЕШИТЕ ДЕЛАТЬ ДОБРО...».....	3	поднадзорными компаниями.....	36
<b>Т. Г. Белейчева.</b>		<b>Ю. А. Комаровский.</b> Влияние	
АНАТОЛИЙ ДАНИЛОВИЧ МОСКАЛЕНКО.....	4	пространственной декорреляции на точность	
<b>М. А. Москаленко.</b>		координат судна в зоне действия DGPS-станции..	40
АНАТОЛИЙ ДАНИЛОВИЧ МОСКАЛЕНКО		<b>Г. П. Кича, Т. С. Шевченко, М. Ю. Сничкин.</b>	
этапы жизненного пути.....	7	Проблемы экологии и сохранения ресурсных	
<b>1. ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ</b>		показателей судовых дизелей при	
<b>ПРОБЛЕМЫ ТРАНСПОРТА.....</b>	9	конвертировании их на низкосортное топливо.....	47
<b>А. В. Гетьман.</b> Анализ движительного комплекса		<b>Ю. А. Комаровский.</b> Современный	
гидробионтов.....	9	контроль точности судового лага в рейсе.....	48
<b>А. Ф. Бурков.</b> Структурная схема судовых		<b>И. П. Турищев, М. В. Гомзяков,</b>	
электроприводов.....	10	<b>О. В. Москаленко.</b> Правоприменительная	
<b>Н. П. Васильченко, Н. А. Воронцова.</b>		практика дальневосточного управления	
Метод фотоупругих покрытий в исследовании		государственного морского надзора	
трещиностойкости конструкционных материалов...11		федеральной службы по надзору в сфере	
<b>А. В. Гетьман.</b> Анализ способов плавания		транспорта по состоянию на 31.08.2017 года.....	52
скоростных гидробионтов.....	12	<b>3. ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАЧЕСТВА</b>	
<b>И. А. ВОРОНЦОВ.</b> Прогнозные исследования		<b>В ТРАНСПОРТНОМ КОМПЛЕКСЕ.....</b>	54
снижения сопротивления и буксировочной		<b>М. В. Холоша.</b> Развитие транспортной	
мощности крупнотонажных судов при обеспечении		инфраструктуры Дальнего Востока России	
гидродинамической гладкости		и свободного порта Владивосток.....	54
смоченной поверхности корпуса.....	14	<b>В. М. Пазовский.</b> Перспективы	
<b>И. Б. Друзь, Б. И. Друзь, Л. В. Захарина.</b>		развития северного морского пути.....	59
Вопросы заполнение мягких емкостей газом.....15		<b>А. С. Рыжова, П. П. Володькин.</b>	
<b>2. НАДЕЖНОСТЬ,</b>		Анализ существующей системы	
<b>ЭКОЛОГИЯ И БЕЗОПАСНОСТЬ</b>		субсидирования автобусных перевозчиков в РФ.....	62
<b>ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ.....</b>	19	<b>А. В. Рязанова.</b> Сравнительная характеристика	
<b>С. Б. Будрин, В. А. Юрищев.</b>		автоматизированных систем оплаты проезда в	
Опыт оценки остаточного ресурса		федеральных и региональных центрах.....	64
металлических конструкций грузоподъёмных		<b>О. А. Широкорад, П. П. Володькин.</b> Оценка	
машин по условию трещиностойкости.....	19	качества обслуживания льготных категорий	
<b>А. Ф. Бурков.</b> Повышение надежности		граждан общественным пассажирским	
контактных коммутационных аппаратов.....	21	транспортом в г. Владивостоке.....	66
<b>Ю. А. Комаровский.</b> Применение судового		<b>А. С. Рыжова, А. В. Рязанова.</b>	
GPS-приёмника для измерения скорости		Использование транспортной карты	
поверхностного течения вблизи		как элемента автоматизированной системы	
северо-западного берега о. Попова.....	24	оплаты проезда в городах АТР.....	68
<b>В. В. Слесаренко, К. О. Мысак, А. И. Новиков.</b>		<b>Р. С. Щарик, Д. А. Акмайкин.</b> Оценка влияния	
Повышение энергетической		дифферента контейнеровоза на расход топлива....69	
эффективности оборудования			
ООО «транснефть – порт козьмино».....	27		
<b>А. Ф. Бурков, В. Н. Юрин.</b>		<b>4. ЭКОНОМИКА, ИСТОРИЯ И ПРАВОВЫЕ</b>	
Судовые электроприводы XX века.		<b>ПРОБЛЕМЫ ТРАНСПОРТА.....</b>	74
Анализ опыта технической эксплуатации.....	29	<b>В. Н. Бугаков, А. В. Бугаков.</b> Пути развития	
<b>Е. С. Смолярова, П. П. Володькин.</b>		в кризис и посткризисный период.....	74
Тенденции развития «зеленых» технологий		<b>А. Ф. Бурков, В. Ф. Веревкин.</b> Возникновение	
в логистике.....	34	и развитие химических источников тока.....	84
<b>И. П. Турищев, М. В. Гомзяков,</b>		<b>А. И. Фисенко.</b> Нефтегазовые ресурсы	
<b>О. В. Москаленко, И. Б. Друзь.</b>		Арктики и geopolитические стратегии России	
Риск-ориентированный подход		и Китая: сотрудничать нельзя	
при осуществлении контрольно-надзорной		отстаивать интересы.....	94
деятельности дальневосточного управления		<b>О. О. Кравченко.</b> Вопросы квалификации	
государственного морского надзора с учетом		легализации (отмывания) денежных средств	
		(ст. ст. 174, 174.1 УК РФ).....	98

<b>И. П. Ратникова.</b>	
Территории опережающего развития Дальнего Востока начали стремительно расти.....	104
<b>М. А. Москаленко, В. М. Москаленко.</b>	
Некоторые замечания касающиеся применения беспилотных судов в международных морских перевозках.....	107
<b>Е. М. Новосельцев.</b>	
Разработка технологий выгрузки на необорудованный берег: успехи и неудачи....	109
<b>5. УПРАВЛЕНИЕ ДВИЖЕНИЕМ, СВЯЗЬ И ИНФОРМАТИКА.....</b>	112
<b>Д. А. Акмайкин, В. М. Гриняк.</b> Спутниковые методы получения гидрометеорологической информации вдоль маршрута судна.....	112
<b>6. ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ.....</b>	115
<b>А. Ф. Бурков.</b>	
Судовые электроприводы в XXI веке.....	115
<b>А. В. Гетьман.</b>	
Гидробоинты в создании морского оружия.....	116
<b>А. В. Гетьман.</b> Проект ледяного авианосца для вмф россии в борьбе за арктику.....	119
<b>А. В. Гетьман.</b> Ракетный ранец для полета в атмосфере земли.....	122
<b>К. В. Грибов.</b>	
Обоснование выбора формы корпуса судна для перевозки крупногабаритных грузов....	123
<b>7. ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ.....</b>	127
<b>Л. Б. Леонтьев, А. Л. Леонтьев.</b> Обеспечение заданного ресурса плунжерных пар ТНВД судовых среднеоборотных дизелей.....	127
<b>С. Ю. Лубенец, М. В. Неделькин, В. Ф. Веревкин.</b> Опыт эксплуатации дизель-электрохода «Василий Головнин».....	129
<b>Г. В. Кузьменко, А. А. Панасенко.</b>	
Контроль за смазкой цилиндров судовых малооборотных дизелей.....	131
<b>А. Ф. Бурков, Е. В. Катаев, Г. Е. Кувшинов, К. В. Чупина.</b> Электрификация судов XX века.....	134
<b>8. НОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ.....</b>	137
<b>С. Б. МАЛЫШКО, В. В. ТАРАСОВ.</b>	
Анализ эффективности поверхностного упрочнения сталей при ЭМО.....	137
<b>С. А. Горчакова.</b> Структурные особенности порошковых быстрорежущих сталей.....	138
<b>Т. В. Калашникова, А. Д. Москаленко.</b>	
Рекомендации по измерению температур угля в портах погрузки.....	139
<b>Н. М. АНОСОВ, А. Ю. СТРЕЛКОВ.</b>	
Обеспечение безопасной перевозки пакетированных лесных грузов.....	141
<b>Д. С. НИКОЛАЕВ, В. Н. ЮРИН, И. Б. ДРУЗЬ.</b> Повышение эффективности индукционного метода при нагреве шихтованных магнитопроводов.....	143
<b>А. Г. УЛОЖЕНКО.</b>	
Естественное инфракрасное излучение.....	144
<b>С. В. Антоненко, П. С. Каменная.</b>	
Некоторые особенности проектирования передаточных плавучих доков.....	145
<b>Г. П. Кича, Л. А. Семенюк, С. П. Бойко.</b>	
Повышение эффективности топливо-и маслоиспользования химмотологическими методами для обеспечения экономичной, ресурсосберегающей и экологически безопасной эксплуатации судовых дизелей.....	147
<b>В. В. Тарасов, Е. П. Патенкова, П. В. Кулямов.</b>	
Некоторые результаты экспериментального моделирования процесса совместного удаления водо-топливных фракций при регенерации отработанного моторного масла.....	150
<b>В. В. Тарасов, П. В. Кулямов, Е. М. Деревцов.</b> Оценка способов очистки отработанных моторных масел от загрязнителей на основе теоретических закономерностей процессов их регенерации.....	152
<b>Р. Р. Симашов, П. П. Кича, В. В. Маницын.</b>	
Анализ конструкций и моторная эффективность самоочищающихся фильтров для тонкой очистки топлива и масла на судах.....	155
<b>В. В. Тарасов.</b> Обеспечение сюрвейерского сервиса в дальневосточных портах на основе комплексной оценки и анализа его технологического уровня.....	157
<b>М. С. Дрозд.</b> Состояние мирового судового среднеоборотного двигателестроения.....	161
<b>9. ПРОБЛЕМАТИКА И ТЕХНОЛОГИИ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ ТРАНСПОРТНОГО ПРОФИЛЯ.....</b>	163
<b>А. А. Лентарёв.</b> Компетентностный подход в подготовке моряков.....	163
<b>Л. П. Ефанова.</b> Специфика английского терминообразования как управляемого и регулируемого языкового процесса.....	165
<b>Б. Г. Сливаев, Г. Н. Шарлай.</b> Оператор службы управления движением судов (СУДС).....	166
<b>О. Н. Скальская.</b> Компетентностный подход – основа современного образования и его значение в преподавании английского языка.....	167
<b>Н. А. Воронцова, Н. П. Васильченко.</b> Методика подготовки специалистов для судостроения в большекаменском филиале ДВФУ .....	169

<b>В. В. Тарасов, А. П. Герасимов.</b>	
Выполнение международных требований при проведении учебно-технологической практики.....	171
<b>Л. П. Ефанова.</b>	
Семантико-стилистический анализ английских одноосновных адъективных синонимов на вертикальном срезе языка с позиций синхронии.....	173
<b>Л. П. Ефанова.</b> К проблеме словообразовательной семантики в системе адъективного словоизводства (на материале английского языка).....	175
<b>В. Ф. Гаманов.</b> Что происходит сегодня с морским образованием в россии?.....	176
<b>Л. П. Ефанова.</b>	
Семантическая компрессия как один из способов образования лексических инноваций сложной структуры в современном английском языке.....	178
<b>С. Т. Ибрагимова.</b> Проблемы преподавания технических дисциплин в вузе.....	179
<b>А. Ю. Стрелков.</b>	
Об опыте внедрения коммуникативной методики преподавания английского языка в морском университете.....	181
<b>О. К. Митракова. И. С. Карпушин.</b>	
Значение психологической подготовки в профессиональном становлении инженеров морского флота при их обучении в вузе.....	182