

Журнал основан в 1997 г., зарегистрирован в Госкомпечати РФ 23.12.1997, регистрационный № 016938. Перерегистрирован в 2010 г. Свидетельство о регистрации СМИ ПИ № ФС77-42266 от 11.10.2010. Периодичность издания: ежемесячно. Тираж – 7000 экз.

ИЗДАТЕЛЬ

ООО «Агентство Маркет Гайд»

Директор издательства, учредитель
Юлия КИСЛОВА,
кандидат экономических наук

Главный редактор
Насрулла АДАМОВ,
доктор экономических наук, профессор

Главный научный редактор
Валентина ДЫБСКАЯ,
доктор экономических наук, профессор

Научный редактор
Владимир СТЕПАНОВ,
доктор экономических наук, профессор

Выпускающий редактор
Ольга НАБАТОВА

Заместитель главного редактора,
коммерческий директор
Анна ЕФИМОВА

Менеджер отдела рекламы и распространения
Кристина СКРИПНИЧЕНКО

Интернет-маркетолог
Ксения МИХАЙЛОВА

Компьютерная верстка
Арина КИЛИМНИК

Дизайн
Денис ЗВОНОВ

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

Новиков Д.Т. – председатель, д.э.н., профессор

Дыбская В.В. – д.э.н., профессор

Степанов В.И. – д.э.н., профессор

Сергеев В.И. – д.э.н., профессор

Аникин Б.А. – д.э.н., профессор

Адамов Н.А. – д.э.н., профессор

Проценко О.Д. – д.э.н., профессор

Дунаев О.Н. – д.э.н., профессор

Лукинский В.С. – д.т.н., профессор

Куренков П.В. – д.э.н., профессор

Проценко И.О. – д.э.н., профессор

Брынцев А.Н. – д.э.н., профессор

Некрасов А.Г. – д.э.н., профессор

Вагенер Н. – д.э.н., профессор

Рачковская И.А. – к.э.н., доцент

Кислова Ю.Е. – к.э.н.

Курбатов О.Н. – к.г.н., независимый консультант

Толмачев К.С. – к.т.н.

Апатцев В.И. – д.т.н., профессор

Чибухчан С.С. – к.т.н., доцент

Пустохина И.В. – к.э.н., доцент

Пустохин Д.А. – к.э.н., ст. преподаватель

Синицына А.С. – к.т.н., доцент

Журнал включен Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации в Перечень российских рецензируемых научных журналов, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук.

Все права на материалы, опубликованные в номере, принадлежат ООО «Агентство Маркет Гайд». Перепечатка без разрешения редакции запрещена. При использовании материалов ссылка обязательна.

Подписной индекс в каталоге Роспечати – 47778.

Отпечатано в типографии «Вива-Стар»,
тел.: +7 (495) 780-67-05.

АДРЕС:

125581, г. Москва, ул. Лялидевского, д. 14, стр. 1, а/я 5.

Тел.: +7 (915) 378-29-70.

Email: info@mg-agency.com, Web: www.logistika-prim.ru

СОДЕРЖАНИЕ

События

- 4 «Магнит» совместно с Фондом «Сколково» запускает программу поиска и внедрения новых технологий
- 5 «Магнит» запустил аналитический портал для поставщиков
- 6 «М.Видео-Эльдорадо» получила премию SAP Quality Awards 2020 за новаторский проект в логистике

Информационные технологии

- 8 Тимур Сетюков: «Нужно стремиться к развитию склада»
Интервью с генеральным директором AXELOT-TECH Тимуром Сетюковым
- 10 Безопасная логистика онлайн: экономия миллионов рублей в месяц – не громкие слова, а объективная реальность

Анализ рынков

- 12 На российском рынке недвижимости снизился объем инвестиционных сделок
- 14 Вадим Алфёров, Фирдавс Мухамадшоев, Пётр Куренков
Влияние динамики и тенденций мировой торговли на логистику морского сегмента транспортного рынка

Проблемы и суждения

- 19 Дмитрий Завьялов, Ольга Сагинова, Надежда Завьялова, Сергей Тиньков
Исследование качества предоставляемых

- информационных услуг на территории вокзальных комплексов города Москвы
- 26 Иван Койнов, Николай Слуга
Водород – перспективное средство транспортировки и хранения энергии
- 30 Кирилл Ерыгин
Комплексный анализ устойчивости функционирования цепей поставок
- 35 Дарья Скворцова, Алия Алмырзаева, Юлия Савинова
Развитие интеллектуальной системы мониторинга и сбора отходов с использованием технологий Интернета вещей и эволюционных алгоритмов

Управление цепями поставок

- 38 Владимир Эскин
Система логистической координации: государственное регулирование взаимодействия на общей инфраструктуре хозяйствующих субъектов с целью повышения их эффективности и адаптивности

Транспорт. Перевозки

- 44 Евгений Королев
Летопись логистики: авиационная составляющая ленд-лиза

CONTENTS

Events

- 4 Magnit and SKOLKOVO Foundation are about to launch a joint program to search for and implement new technologies
- 5 Magnit has launched the analytical portal for suppliers
- 6 M.Video-Eldorado has won the SAP Quality Awards 2020 for Innovative Logistics Project

Information technology

- 8 Timur Setyukov: "We need to strive to develop a warehouse"
Interview with Timur Setyukov, Director General of the AXELOT-TECH
- 10 Secure online logistics: saving millions of rubles a month is not a high-flown talk, but an objective reality

Market analysis

- 12 The volume of investment transactions has decreased in the Russian real estate market
- 14 Vadim Alferov, Firdavs Muhamadshoev, Pyotr Kurenkov
The impact of the dynamics and trends of the world trade on the logistics of the marine segment of the transport market

Problems and opinions

- 19 Dmitry Zavyalov, Olga Saginova, Nadezhda Zavyalova, Sergey Tinkov
Study of information services quality provided in the territories of Moscow Railway stations

- 26 Ivan Koynov, Nikolai Sluka
Hydrogen is considered as a perspective way of transporting and storing energy
- 30 Kirill Erygin
Comprehensive analysis of the sustainability of supply chains functioning
- 35 Darya Skvortsova, Aliya Almyrzayeva, Yuliya Savinova
Development of a smart system to monitor and collect waste using the Internet of things technologies and evolutionary algorithms

Supply chain management

- 38 Vladimir Eskin
Logistic coordination system: state regulation of interaction on the common infrastructure of business entities in order to increase their efficiency and adaptability

Transport. Transportation

- 44 Evgeniy Korolev
Chronicle of logistics: lend-lease aviation component

Подпишись
за несколько
минут



Безопасная логистика онлайн

Компания S2B Group уже более 10 лет автоматизирует логистику предприятий на территории РФ и стран СНГ и готова поделиться успешным опытом своих пользователей и клиентов.



Водород для энергетики будущего

В мире давно существует потребность в технологии для интеграции возобновляемых источников энергии и замены ископаемого топлива в транспорте и жилищно-коммунальном хозяйстве. Водород рассматривается как перспективное средство достижения этих целей.