

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

Выпускающий редактор
Ольга НАБАТОВА

Заместитель главного редактора,
коммерческий директор
Анна ЕФИМОВА

Менеджер отдела рекламы и распространения
Светлана СОБОЛЕВА

Интернет-маркетолог
Ксения МИХАЙЛОВА

Компьютерная верстка
Арина КИЛИМНИК

Дизайн
Денис ЗВОНОВ

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

Новиков Д.Т. – д.э.н., профессор
Адамов Н.А. – д.э.н. профессор
Апатцев В.И. – д.т.н., профессор
Брынцев А.Н. – д.э.н., профессор
Дёмин В.А. – д.т.н., доцент
Дунаев О.Н. – д.э.н., профессор
Дыбская В.В. – д.э.н., ординарный профессор
Кислова Ю.Е. – к.э.н.
Курбатов О.Н. – к.г.н., независимый эксперт
Куренков П.В. – д.э.н., профессор
Ларин О.Н. – д.т.н., профессор
Некрасов А.Г. – д.э.н., профессор
Пустохин Д.А. – к.э.н., доцент
Пустохина И.В. – к.э.н., доцент
Рачковская И.А. – к.э.н., независимый эксперт
Сергеев В.И. – д.э.н., ординарный профессор
Синицына А.С. – к.т.н., доцент
Толмачев К.С. – к.т.н.
Чибухчян С.С. – к.т.н., доцент
Шарова И.В. – к.э.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 «Урал-Пресс» – 47778.

Отпечатано в типографии «Вива-Стар»

Тел.: +7 (495) 780-67-05.

АДРЕС:

125057, г. Москва, Ленинградский проспект, д. 63,
этаж 6, офис 1.

Тел.: +7 (495) 788-16-96.

E-mail: info@mg-agency.com, web: www.logistika-prim.ru

СОДЕРЖАНИЕ

Образование. Персонал

- 4 Компания AXELOT запустила уникальный учебный проект
6 Radius Group: дефицит складского персонала готовы закрыть москвичи

Склад. Управление запасами

- 8 Давид Чиквашвили
Роботы роста

Транспорт. Перевозки

- 11 Наталья Лахметкина,
Евгения Давыдова
Комплексная логистика твердых коммунальных отходов
16 Дарья Трофимова
Транспортная энергетика городских агломераций
20 Сурен Чибухчян,
Оганес Чибухчян
Транзитный потенциал и возможности Армении

Управление

- 24 Елизавета Шмелёва
Разработка бизнес-процессов работы контейнерной линии для имитационного моделирования с целью оптимизации обработки грузовых отправок

Проблемы и суждения

- 32 Юрий Сагинов
Использование автомобильности как услуги в логистике последней мили
37 Маргарита Учирова
Виды логистических стратегий

CONTENTS

Education. Personnel

- 4 AXELOT company has launched a unique educational project
- 6 Radius Group: Muscovites are ready to close the shortage of warehouse staff

Warehouse. Inventory management

- 8 David Chikvashvili
Growth Robots

Transport. Transportation

- 11 Natalia Lakhmetkina, Evgeniya Davydova
Integrated logistics of solid municipal waste
- 16 Daria Trofimova
Transport energy of urban agglomerations
- 20 Suren Chibukhchyan, Oganeg Chibukhchyan
Transit potential and opportunities of Armenia

Management

- 24 Elizaveta Shmeleva
Development of container line business processes to simulate the optimization of the handling of cargo shipments

Problems and opinions

- 32 Yuri Saginov
The use of automobility as a service in the Last Mile Logistics
- 37 Margarita Uchirova
Types of logistics strategies

Подпишись
за несколько
минут



Роботы роста

Генеральный директор логистической компании «ПроФреш» Давид Чиквашвили рассказывает о роботизации складов и влиянии на эту сферу санкций.



Транспортная энергетика городских агломераций

Сегодня рынок электротранспорта в России и во всем мире расширяется стремительными темпами. Он имеет глобальный потенциал для сохранения экологии благодаря развитию технологий в области энергетики и машиностроения.