

ISSN 1991-0533
DOI 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.68.52.018

ВЕСТНИК

**РОСТОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ЭКОНОМИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА (РИНХ)
ТОМ 31, № 2, 2024**

V E S T N I K
OF ROSTOV STATE UNIVERSITY OF ECONOMICS (RINH)
VOLUME 31, № 2, 2024

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ВЕСТНИК

РОСТОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ЭКОНОМИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА (РИНХ)

ТОМ 31, № 2, 2024

Научно-практический журнал.
Издается с 1996 года.
Периодичность – 4 номера в год.
№ 2, 2024
Сквозной номер выпуска – 86

Журнал «Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ)» включен в «Перечень российских рецензируемых научных журналов, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук».

Издание зарегистрировано в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций от 02.08.2019 ПИ № ФС77-76371.

Подписной индекс ПМ672 (один номер)
на сайте Почты России
<https://podpiska.pochta.ru>

Международный стандартный номер
серийного издания:
ISSN 1991-0533

Цифровой идентификатор объекта:
**DOI 10.54220/v.rsue.1991-
0533.2024.68.52.018**

Адрес редакции журнала:
344002, Ростов-на-Дону,
ул. Б. Садовая, 69, к. 337.
Тел. (863) 237-02-75.
E-mail: vestnik.rsue@mail.ru

© Ростовский государственный
экономический университет
(РИНХ), 2024

Главный редактор
Заслуженный деятель науки
Российской Федерации,
доктор экономических наук, профессор
Адам Умарович Альбеков

Заместитель главного редактора
доктор экономических наук, профессор
Наталья Геннадьевна Вовченко

Ответственный секретарь
кандидат экономических наук, доцент
Наталья Владимировна Гузенко

**Кодекс этики
научных публикаций**
Редакционная коллегия журнала придерживается стандартов этики публикаций, разработанных Комитетом по этике научных публикаций (Committee of Publication Ethics (COPE)). Конфликты интересов разрешаются в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере интеллектуальной собственности и принципами этики научных публикаций COPE.

Рукописи представляются в редакцию в электронном виде (по электронной почте vestnik.rsue@mail.ru). Редакция в обязательном порядке осуществляет экспертную оценку (рецензирование, научное и стилистическое редактирование) всех материалов, публикуемых в журнале. Ознакомиться с требованиями к оформлению материалов можно на сайте: <http://rsue.ru/podrazdelenie.aspx?id=702>.

Мнение редакции и членов редколлегии может не совпадать с точкой зрения авторов публикации. Ответственность за содержание публикаций и достоверность фактов несут авторы материалов.

MINISTRY OF SCIENCE AND HIGH EDUCATION
OF RUSSIAN FEDERATION

VESTNIK

OF ROSTOV STATE UNIVERSITY OF ECONOMICS (RINH)

VOLUME 31, № 2, 2024

Scientific-practical journal.
First published in 1996.
Periodical – 4 issues per year.
№ 2, 2024
Continuous issue – 86

Journal «Vestnik of Rostov State University of Economics (RINH)» is included in «List of Russian peer-reviewed scientific journals, which should be published by major scientific results of theses for degree of doctor and candidate of sciences».

Edition is registered in Federal Service for Supervision of Communications, Information Technology, and Mass Media since the 02.08.2019 ПИ № ФС77-76371.

Index ПМ672 (per number)
at Russian Post website: <https://podpiska.pochta.ru>

International Standard Serial Number:
ISSN 1991-0533

Digital Object Identifier:
DOI 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.68.52.018

Publishing address of the journal:
344002, Rostov-on-Don,
B. Sadovaya st., 69, room 337.
Tel. (863) 237-02-75.
E-mail: vestnik.rsue@mail.ru

© Rostov State
University of Economics
(RINH), 2024

Editor-in-Chief

Honored Worker of Science
of Russian Federation,
PhD in Economics, professor
Adam Albekov

Deputy Editor-in-Chief

PhD in Economics, professor
Natalia Vovchenko

Executive Secretary

PhD in Economics, associate professor
Natalia Guzenko

Code of Ethics for Scientific Publications

Editorial Board of Journal is committed to the standards of publication ethics developed by the Committee of Publication Ethics (COPE). Conflicts of interest are resolved in accordance with legislation of Russian Federation in the area of intellectual property and principles of ethics of scientific publications COPE.

Received manuscripts available in electronic form (e-mail: vestnik.rsue@mail.ru). Editorial compulsorily provides expert assessment (peer review, scientific and stylistic editing) of all materials published in journal. Review the requirements for materials on site: <http://rsue.ru/podrazdelenie.aspx?id=702>.

Opinion of editorial and board members do not necessarily reflect the views of the authors of the publication. Responsibility for content of publications and reliability of facts carried by authors of materials.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

- Батищева Галина Андреевна** – д. э. н., доцент, профессор кафедры фундаментальной и прикладной математики Ростовского государственного экономического университета (РИНХ), г. Ростов-на-Дону.
- Бондаренко Виктория Андреевна** – д. э. н., профессор, заместитель декана экономического факультета по научной работе Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы, г. Москва.
- Боровская Марина Александровна** – д. э. н., профессор, научный руководитель Центра научных исследований «Инструментальные, математические и интеллектуальные средства в экономике», президент Южного федерального университета, г. Ростов-на-Дону.
- Буркальцева Диана Дмитриевна** – д. э. н., доцент, профессор кафедры финансов предприятий и страхования Института экономики и управления Крымского федерального университета имени В. И. Вернадского, г. Симферополь.
- Вазарханов Ислам Салаудинович** – д. э. н., профессор кафедры экономики и управления в топливно-энергетическом комплексе Грозненского государственного нефтяного технического университета имени академика М. Д. Миллионщикова, г. Грозный.
- Гарнов Андрей Петрович** – д. э. н., профессор кафедры экономики и организации производства Российского экономического университета имени Г. В. Плеханова, г. Москва.
- Золотарёв Владимир Семёнович** – д. э. н., профессор, Заслуженный деятель науки Российской Федерации, профессор кафедры финансового менеджмента Ростовского государственного экономического университета (РИНХ), г. Ростов-на-Дону.
- Кузнецов Николай Геннадьевич** – д. э. н., профессор, Заслуженный деятель науки Российской Федерации, зав. кафедрой экономической теории Ростовского государственного экономического университета (РИНХ), г. Ростов-на-Дону.
- Максимцев Игорь Анатольевич** – д. э. н., профессор, академик Российской академии естественных наук, академик Международной академии наук высшей школы, почетный доктор Бухарестской экономической академии, ректор Санкт-Петербургского государственного экономического университета, г. Санкт-Петербург.
- Механцева Карина Феликсовна** – д. э. н., доцент, зав. кафедрой товароведения и управления качеством Ростовского государственного экономического университета (РИНХ), г. Ростов-на-Дону.
- Морковина Светлана Сергеевна** – д. э. н., профессор, эксперт Агентства инноваций и развития экономических и социальных проектов, проректор по науке и инновациям, зав. кафедрой менеджмента и экономики предпринимательства Воронежского государственного лесотехнического университета имени Г. Ф. Морозова, г. Воронеж.
- Ниворожкина Людмила Ивановна** – д. э. н., профессор, Заслуженный деятель науки Российской Федерации, зав. кафедрой математической статистики, эконометрики и актуарных расчетов Ростовского государственного экономического университета (РИНХ), г. Ростов-на-Дону.
- Полуботко Анна Александровна** – д. э. н., доцент, зав. кафедрой коммерции и логистики Ростовского государственного экономического университета (РИНХ), г. Ростов-на-Дону.
- Пономарёва Марина Анатолиевна** – д. э. н., доцент, профессор кафедры экономики региона, отраслей и предприятий Ростовского государственного экономического университета (РИНХ), г. Ростов-на-Дону.
- Тешабаев Тулкин Закирович** – д. э. н., профессор, ректор Ташкентского финансового института, г. Ташкент
- Усенко Людмила Николаевна** – д. э. н., профессор, член-корреспондент РАН, Заслуженный деятель науки Российской Федерации, зав. кафедрой анализа хозяйственной деятельности и прогнозирования Ростовского государственного экономического университета (РИНХ), г. Ростов-на-Дону.
- Халын Виктор Геннадьевич** – д. э. н., депутат Законодательного Собрания Ростовской области VI-VII созывов.
- Шеховцов Роман Викторович** – д. э. н., доцент, заместитель министра экономического развития Ростовской области Правительства Ростовской области, г. Ростов-на-Дону.
- Шимов Владимир Николаевич** – д. э. н., профессор Белорусского государственного экономического университета, г. Минск, Республика Беларусь.
- Эскиндаров Михаил Абдурахманович** – д. э. н., профессор, президент Финансового университета при Правительстве Российской Федерации, профессор, член-корреспондент Российской академии образования.

EDITORIAL BOARD

- Batishcheva Galina** – PhD in Economics, associate professor, professor of department of fundamental and applied mathematics of Rostov State University of Economics (RINH), Rostov-on-Don.
- Bondarenko Victoria** – PhD in Economics, professor, Deputy Dean of the Faculty of Economics for Research of RUDN University, Moscow.
- Borovskaya Marina** – PhD in Economics, Professor, Scientific Director of Centre for Scientific Research «Instrumental, mathematical and intellectual tools in Economics», president of Southern Federal University, Rostov-on-Don.
- Burkaltseva Diana** – PhD in Economics, associate professor, professor of department of finance of enterprises and insurance of Institute of economy and management of Crimean Federal University named by V. I. Vernadskiy, Simferopol.
- Vazarkhanov Islam** – PhD in Economics, professor of department of economics and management in fuel and energy complex of Grozny State Petroleum Technical University named by M. D. Millionshchikov, Grozny.
- Garnov Andrey** – PhD in Economics, professor of department of economy and production organization department of Plekhanov Russian University of Economics, Moscow.
- Zolotariov Vladimir** – PhD in Economics, professor, honored worker of science of Russian Federation, professor of financial management department of Rostov State University of Economics (RINH), Rostov-on-Don.
- Kuznetsov Nikolay** – PhD in Economics, professor, honored worker of science of Russian Federation, head of department of economic theory of Rostov State University of Economics (RINH), Rostov-on-Don.
- Maksimtsev Igor** – PhD in Economics, professor, academician of Russian Academy of Natural Sciences, academician of International academy of Sciences of higher school, honorable doctor of Bucharest Economic Academy, rector of St. Petersburg State Economic University.
- Mekhantseva Karina** – PhD in Economics, professor, head of merchandizing and quality management department of Rostov State University of Economics (RINH), Rostov-on-Don.
- Morkovina Svetlana** – PhD in Economics, professor, expert of Agency of innovations and development of economic and social projects, vice-rector of science and innovations, head of department of management and economy of entrepreneurship of Voronezh State Timber University named by G. F. Morozov, Voronezh.
- Nivorozhkina Lyudmila** – PhD in Economics, professor, honored worker of science of Russian Federation, head of department of mathematical statistics, econometrics and actuarial calculations of Rostov State University of Economics (RINH), Rostov-on-Don.
- Polubotko Anna** – PhD in Economics, associate professor, head of department of commerce and logistics of Rostov State University of Economics (RINH), Rostov-on-Don.
- Ponomariova Marina** – PhD in Economics, associate professor, professor of department of regional, industrial and business economy of Rostov State University of Economics (RINH), Rostov-on-Don.
- Teshabayev Tulkin** – PhD in Economics, Professor, Rector of Tashkent Institute Of Finance, Tashkent.
- Usenko Lyudmila** – PhD in Economics, professor, honored worker of science of Russian Federation, head of department of analysis of business activities and forecasting of Rostov State University of Economics (RINH), Rostov-on-Don.
- Halyn Viktor** – PhD in Economics, Deputy of Legislative Assembly of Rostov region of the VI-VII convocations.
- Shekhovtsov Roman** – PhD in Economics, associate professor, deputy minister of economic development of Governments of Rostov region, Rostov-on-Don.
- Shimov Vladimir** – PhD in Economics, professor, rector of Belarusian State Economic University, Minsk, Republic of Belarus.
- Eskindarov Mikhail** – PhD in Economics, President of Financial University under Government of Russian Federation, professor, corresponding member of Russian Academy of Education.

ВЕСТНИК

РОСТОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА (РИНХ)

ТОМ 31, № 2, 2024

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. УПРАВЛЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ _____	10	РАЗДЕЛ 2. ЭКОНОМИКА И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО _	47
ТРАЕКТОРИИ РОСТА ЛОГИСТИКИ В СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ	10	ОПТИМИЗАЦИЯ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ НА ОСНОВЕ РИСК-ОРИЕНТИРОВАННОГО ПОДХОДА	47
<i>Борисова В. В., Будяков А. Н.</i>		<i>Гиссин В. И., Механцева К. Ф., Наливайко М. Н.</i>	
ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ В ТРАНСГРАНИЧНОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ТОРГОВЛЕ	19	ПРИМЕНЕНИЕ РЕКОМЕНДАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПЕРСОНАЛИЗАЦИИ КЛИЕНТСКОГО ОПЫТА В ОНЛАЙН-ТОРГОВЛЕ	56
<i>Вэй Шухань</i>		<i>Емельяненко И. С.</i>	
РАЗВИТИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ОБЛАСТИ PR И ЛОГИСТИКИ	26	К ВОПРОСУ О РАЗВИТИИ ЦИФРОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ В СОВРЕМЕННОМ DIGITAL-МАРКЕТИНГЕ	66
<i>Ерохина Т. Б.</i>		<i>Иванченко О. В., Барауля Е. В.</i>	
ЦИФРОВАЯ ЛОГИСТИКА: КАДРЫ РЕШАЮТ ВСЕ	32	НАПРАВЛЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В HR-МАРКЕТИНГЕ И УПРАВЛЕНИИ ПЕРСОНАЛОМ	75
<i>Лю Лин, Печенко Н. С.</i>		<i>Новосельцева Е. Г.</i>	
ИННОВАЦИОННЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ЛОГИСТИКИ В УСЛОВИЯХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	41		
<i>Пархоменко Т. В.</i>			

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЭКСПОРТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ НЕФТЕГАЗОХИМИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ В УСЛОВИЯХ САНКЦИЙ	86	ИССЛЕДОВАНИЕ ФИНАНСОВО- ЭКОНОМИЧЕСКОЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ РОССИЙСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ВТОРИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКОЙ СЫРЬЯ (НА ПРИМЕРЕ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ)	131
<i>Самоделкин С. И., Фомичев А. Н.</i>		<i>Новиков Д. Ю.</i>	
ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ И РАЗВИТИЯ МАЛОГО БИЗНЕСА НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ: ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ АСПЕКТ	97	ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА КАК ФАКТОРА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ФИНАНСОВОГО РЫНКА	140
<i>Токарь Е. В., Доценко А. Н., Юрьев В. Д.</i>		<i>Огарков Г. Л., Садченкова Д. Ю.</i>	
РАЗДЕЛ 3. ФИНАНСОВО- КРЕДИТНЫЕ ОТНОШЕНИЯ И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ	106	РОССИЯ В СИСТЕМЕ МЕЖДУНАРОДНЫХ МИГРАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ: СОВРЕМЕННАЯ СИТУАЦИЯ И ТРЕНДЫ	148
ТУРИСТИЧЕСКИЙ КЛАСТЕР СЕВЕРНОГО КАВКАЗА КАК НОВАЯ ТОЧКА РОСТА ВНУТРЕННЕГО ТУРИЗМА	106	<i>Патласов О. Ю.</i>	
<i>Латин А. С.</i>		НАПРАВЛЕНИЯ МИГРАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ В КОНТЕКСТЕ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНЫХ ИНТЕРЕСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	156
ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПОРТФЕЛЯ РОЗНИЧНЫХ ИНВЕСТОРОВ	115	<i>Рубинская Э. Д., Израилова Э. А.</i>	
<i>Коновалова М. Е., Жиронкин С. А., Сагдеев Р. Р.</i>			

MINISTRY OF SCIENCE AND HIGH EDUCATION
OF RUSSIAN FEDERATION

VESTNIK
OF ROSTOV STATE
UNIVERSITY OF ECONOMICS (RINH)

VOLUME 31, № 2, 2024

CONTENT

**SECTION 1. MANAGEMENT
OF ECONOMIC SYSTEMS _____ 10**

LOGISTICS GROWTH
TRAJECTORIES
IN THE CONSTRUCTION
INDUSTRY **10**

Borisova V., Budyakov A.

LOGISTIC INNOVATIONS
IN CROSS-BORDER E-TRADE **19**

Vei Shychan

DEVELOPMENT OF INFORMATION
TECHNOLOGIES AND ARTIFICIAL
INTELLIGENCE
IN THE FIELD OF PR
AND LOGISTICS **26**

Erokhina T.

DIGITAL LOGISTICS:
PERSONNEL SOLVES
EVERYTHING **32**

Liu Lin, Pechenko N.

INNOVATIVE DIRECTIONS
OF LOGISTICS DEVELOPMENT
IN THE CONTEXT
OF ECONOMIC SECURITY **41**

Parkhomenko T.

**SECTION 2. ECONOMICS
AND BUSINESS _____ 47**

OPTIMIZATION
OF WATER SUPPLY SYSTEMS
BASED ON A RISK-ORIENTED
APPROACH **47**

*Gissin V., Mekhantseva K.,
Nalivayko M.*

THE USE
OF RECOMMENDATION
TECHNOLOGIES
TO PERSONALIZE CUSTOMER
EXPERIENCE
IN ONLINE-TRADING **56**

Emelianenko I.

ON THE DEVELOPMENT
OF DIGITAL COMMUNICATIONS
IN MODERN DIGITAL
MARKETING **66**

Ivanchenko O., Baraulya E.

DIRECTIONS OF USING
ARTIFICIAL INTELLIGENCE
TECHNOLOGIES
IN HR-MARKETING
AND STAFF MANAGEMENT **75**

Novoseltseva E.

<p>STRATEGIC DIRECTIONS OF EXPORT ACTIVITIES OF ENTERPRISES OF THE PETROLEUM AND GAS CHEMICAL INDUSTRY UNDER SANCTIONS 86 <i>Samodelkin S., Fomichev A.</i></p> <p>FEATURES OF SMALL BUSINESS OPERATION AND DEVELOPMENT AT THE PRESENT STAGE: THEORETICAL ASPECT 97 <i>Tokar E., Yuriev V., Dotsenko A.</i></p> <p>SECTION 3. FINANCIAL- CREDIT RELATIONS AND ACCOUNTING _____ 106</p> <p>THE TOURISM CLUSTER OF THE NORTH CAUCASUS AS A NEW POINT OF GROWTH FOR DOMESTIC TOURISM 106 <i>Lapin A.</i></p> <p>PECULIARITIES OF RETAIL INVESTORS' INVESTMENT PORTFOLIO FORMATION 115 <i>Konovalova M., Zhironkin S., Sagdeev R.</i></p>	<p>THE STUDY OF THE FINANCIAL AND ECONOMIC PERFORMANCE OF RUSSIAN ENTERPRISES ENGAGED IN THE SECONDARY PROCESSING OF RAW MATERIALS (USING THE EXAMPLE OF SMOLENSK REGION) 131 <i>Novikov D.</i></p> <p>THE USE OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE TECHNOLOGY AS A FACTOR IN SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF THE FINANCIAL MARKET 140 <i>Ogarkov G., Sadchenkova D.</i></p> <p>RUSSIA IN THE SYSTEM OF INTERNATIONAL MIGRATION PROCESSES: CURRENT SITUATION AND TRENDS 148 <i>Patlasov O.</i></p> <p>DIRECTIONS OF MIGRATION POLICY IN THE CONTEXT OF REALIZING THE NATIONAL INTERESTS OF RUSSIAN FEDERATION <i>Rubinskaya E., Israilova E.</i> 156</p>
--	---

РАЗДЕЛ 1. УПРАВЛЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ

Научная статья

<https://doi.org/10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.30.13.001>

УДК 658.6; 164.01

ТРАЕКТОРИИ РОСТА ЛОГИСТИКИ В СТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ

Борисова В. В.^{1*}, Будяков А. Н.²

¹ Санкт-Петербургский государственный экономический университет,
Санкт-Петербург, Россия

² Грозненский государственный нефтяной технический университет
имени академика М. Д. Миллионщикова,
Грозный, Россия

* verabrsv@yandex.ru

Аннотация. Актуальность статьи обусловлена важностью вопросов логистического обеспечения строительной отрасли, включая построение логистических систем. Исследование данных вопросов потребовало уточнения субъектно-объектного состава логистической системы и идентификации траектории ее развития в условиях санкционной агрессии в отношении российской экономики. Обоснована необходимость адаптации логистических систем к опасной и турбулентной внешней среде, реализуемой через быстрое и гибкое реагирование на возникающие вызовы и угрозы. Показано, что экологическая/углеродная повестка становится важным экономическим фактором безопасности и конкурентности логистической системы. Выделены точки роста и перспективы развития логистических систем в строительной отрасли. Сделан вывод, что новые технологии в строительной отрасли способны как повышать устойчивость логистической системы, так могут и разрушить ее.

Ключевые слова: логистика, строительная отрасль, точки роста логистики, экологические факторы безопасности.

Для цитирования: Борисова В. В., Будяков А. Н. Траектории роста логистики в строительной отрасли. *Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ)*. 2024;2(31):10-18. doi:10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.30.13.001.

Research article

JEL M20 P47 R19 L74 O18

LOGISTICS GROWTH TRAJECTORIES IN THE CONSTRUCTION INDUSTRY

Borisova V. V.^{1*}, Budyakov A. N.²

¹ Saint Petersburg state University of economics, Saint Petersburg, Russia

² Grozny State Oil Technical University,
Grozny, Russia

* verabrsv@yandex.ru

Abstract. The relevance of the article is due to the importance of the issues of logistics support for the construction industry, including the construction of logistics systems. The study of these issues required clarification of the subject-object composition of the logistics system in the context of sanctions aggression on the Russian economy and the identification of the trajectory of its development. The need to adapt logistics systems to a dangerous and turbulent external environment, implemented through a quick and

flexible response to emerging challenges and threats, is substantiated. It is shown that the environmental/carbon agenda is becoming an important economic factor in the security and competitiveness of the logistics system. Growth points and prospects for the development of logistics systems in the construction industry are highlighted. It is concluded that new technologies in the construction industry can both increase the stability of the logistics system and can destroy it.

Keywords: logistics, construction industry, logistics growth points, environmental safety factors.

For citation: Borisova V., Budyakov A. Logistics Growth Trajectories in the Construction Industry. *Vestnik of Rostov State University of Economics (RINH)*. 2024;2(31):10-18. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.30.13.001.

Научная статья

<https://doi.org/10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.97.61.002>

УДК 658.6; 164.01; 339.1

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ В ТРАНСГРАНИЧНОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ТОРГОВЛЕ

Вэй Шухань^{1*}

¹ Санкт-Петербургский государственный экономический университет,

Санкт-Петербург, Россия

* 969111990@qq.com

Аннотация. Статья посвящена вопросам внедрения логистических инноваций в сфере трансграничной электронной торговли. Обосновываются положения, согласно которым в современных экономических условиях благодаря использованию сети Интернет и широкомасштабному применению современных информационных технологий значительная часть международных коммерческих операций совершается посредством использования электронных торговых площадок, что предопределяет и создает необходимые предпосылки для разработки и внедрения инновационных методов логистики, позволяющих обеспечивать эффективное управление трансграничными товарными потоками. Исследуется специфика организации логистических процессов и реализации инновационного логистического сервиса в рамках доставки различных товаров с использованием облачных технологий для отслеживания отправок на всех этапах цепи поставки, в том числе в режиме реального времени.

Ключевые слова: цифровизация, логистика, трансграничная электронная торговля, цифровые платформы, интеллектуальная цепь поставок, облачные технологии.

Для цитирования: Вэй Шухань. Логистические инновации в трансграничной электронной торговле. *Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ)*. 2024;2(31):19-25. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.97.61.002.

Research article

JEL M20 P47 L81

LOGISTIC INNOVATIONS IN CROSS-BORDER E-TRADE

Vei Shychan^{1*}

¹ Saint Petersburg state University of economics,

Saint Petersburg, Russia

* 969111990@qq.com

Abstract. The article discusses the directions for development of innovations in the field of logistics support and services for cross-border e-commerce. The article substantiates the provisions according to which in modern economic conditions, thanks to the development of information technology and Internet, a significant part of international commercial transactions is carried out through the use of electronic trading platforms, which predetermines and creates the necessary preconditions for development and implementation of innovative logistics methods that allow for the effective management of cross-border goods streams. The specifics of organizing logistics processes and implementing innovative logistics services for delivery of various goods using cloud technologies to track shipments at all stages of the supply chain, including in real time, are explored.

Keywords: digitalization, logistics, cross-border e-commerce, digital platforms, intelligent supply chain, cloud technologies.

For citation: Vei Shychan. Logistic Innovations in Cross-border E-trade. *Vestnik of Rostov State University of Economics (RINH)*. 2024;2(31):19-25. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.97.61.002.

Научная статья

<https://doi.org/10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.25.12.003>

УДК 658.6; 659; 164.01; 004.8

РАЗВИТИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ОБЛАСТИ PR И ЛОГИСТИКИ

Ерохина Т. Б.^{1*}

¹ *Ростовский государственный экономический университет (РИНХ),*

Ростов-на-Дону, Россия

**tb.erohina@gmail.com*

Аннотация. В статье представлены преимущества повышения операционной эффективности в области PR и логистики, охарактеризовано поведение потребителей в условиях цифровой экономики, повышенной информатизации, активизации и информационной асимметрии в типологической линейке потребителей. Отмечается, что искусственный интеллект может помочь прогнозировать потребительские тенденции, предсказывать результаты лояльности и анализировать предпочтения типов потребителей, используя алгоритмы машинного обучения и данные социальных сетей. Резюмируется, что технологии цифровой трансформации способствуют развитию бизнеса, повышая операционную эффективность, конкурентоспособность и качество обслуживания клиентов, создание новых цифровых бизнес-моделей внутри существующего бизнеса или вынесение их в отдельный бизнес.

Ключевые слова: маркетинг, логистика, технологии PR, цифровая экономика, искусственный интеллект.

Для цитирования: Ерохина Т. Б. Развитие информационных технологий и искусственного интеллекта в области PR и логистики. *Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ)*. 2024;2(31):26-31. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.25.12.003.

Research article

JEL M20 P47

DEVELOPMENT OF INFORMATION TECHNOLOGIES AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN THE FIELD OF PR AND LOGISTICS

Erokhina T.^{1*}

¹ *Rostov State University of Economics (RINH),*

Rostov-on-Don, Russia

**tb.erohina@gmail.com*

Abstract. The article describes the benefits of increasing operational efficiency in the field of PR and logistics; characterizes consumer behavior in the context of the digital economy, increased informatization, activation and information asymmetry in the typological line of consumers; it is noted that artificial intelligence can help predict consumer trends, predict loyalty outcomes, and analyze the preferences of consumer types using machine learning algorithms and social media data; it is summarized that digital transformation technologies contribute to business development by increasing operational efficiency, competitiveness, and customer service quality, creating new digital business models within an existing business or moving them into a separate business.

Keywords: marketing, logistics, PR-technologies, digital economy, artificial intelligence.

For citation: Erokhina T. Development of Information Technologies and Artificial Intelligence in the Field of PR and Logistics. *Vestnik of Rostov State University of Economics (RINH)*. 2024;2(31):26-31. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.25.12.003.

Научная статья

<https://doi.org/10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.67.62.004>

УДК 658.6; 164.01; 005.95/.96

ЦИФРОВАЯ ЛОГИСТИКА: КАДРЫ РЕШАЮТ ВСЕ

Лю Лин¹, Печенко Н. С.^{1*}

¹ Санкт-Петербургский государственный экономический университет,
Санкт-Петербург, Россия

* natalya-pechenko@yandex.ru

Аннотация. Логистическая отрасль вступила в период быстрого развития и цифровой трансформации, когда интеллектуальные логистические технологии становятся движущей силой экономических и промышленных изменений. Применение интеллектуальных логистических технологий создает предпосылки для изменения структуры человеческих ресурсов компании. Теперь сотрудникам недостаточно обладать знаниями и умениями в области логистики, необходимо понимать цифровые технологии и управлять ими. Поэтому главным вопросом настоящего исследования является поиск путей реализации резервов человеческого капитала в логистической практике в условиях цифровых преобразований логистических систем.

Ключевые слова: цифровые логистические системы, логистический интеллектуальный потенциал, человеческие ресурсы, человеческий капитал, мотивация персонала.

Для цитирования: Лю Лин, Печенко Н. С. Цифровая логистика: кадры решают все. *Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ)*. 2024;2(31):32-40. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.67.62.004.

Research article

JEL O15

DIGITAL LOGISTICS: PERSONNEL SOLVES EVERYTHING

Liu Lin¹, Pechenko N.^{1*}

¹ Saint Petersburg state University of economics,
Saint Petersburg, Russia

* natalya-pechenko@yandex.ru

Abstract. The logistics industry has entered a period of rapid development and digital transformation, with smart logistics technologies becoming the driving force of economic and industrial change. The use of intelligent logistics technologies creates the prerequisites for changing the structure of the company's human resources. Now it is not enough for employees to have knowledge and skills in the field of logistics; they need to understand and manage digital technologies. Therefore, the main question of this study is to find ways to implement human capital reserves in logistics practice in the context of digital transformation of logistics systems.

Keywords: digital logistics systems, logistics intellectual potential, human resources, human capital, personnel motivation.

For citation: Liu Lin, Pechenko N. Digital Logistics: Personnel Solves Everything. *Vestnik of Rostov State University of Economics (RINH)*. 2024;2(31):32-40. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.67.62.004.

Научная статья

<https://doi.org/10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.61.58.005>

УДК 658.6; 164.01

ИННОВАЦИОННЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ЛОГИСТИКИ В УСЛОВИЯХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Пархоменко Т. В.^{1*}

¹ *Ростовский государственный экономический университет (РИНХ),
Ростов-на-Дону, Россия*

* *inrost@list.ru*

Аннотация. В статье представлены актуальные тенденции разработки адаптированных стратегий логистики в условиях обеспечения экономической безопасности; отмечается, что логистический подход позволяет оптимизировать процессы производства, распределения и потребления ресурсов, что способствует стабильному и устойчивому развитию экономики страны, усилению свойств гибкости и готовности к изменениям в контексте сохранения экономической активности; приводится теоретико-методическое обоснование роста стратегического потенциала и важности логистики в рамках материально-технического обеспечения экономической безопасности; подтверждаются возможностями развития, которые могут быть реализованы за счет применения современных цифровых технологий в области транспортной и логистической отрасли.

Ключевые слова: логистика, управление цепями поставок, ресурсы, экономическая безопасность.

Для цитирования: Пархоменко Т. В. Инновационные направления развития логистики в условиях обеспечения экономической безопасности. *Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ)*. 2024;2(31):41-46. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.61.58.005.

Research article

JEL M20 P47 F52

INNOVATIVE DIRECTIONS OF LOGISTICS DEVELOPMENT IN THE CONTEXT OF ECONOMIC SECURITY

Parkhomenko T.^{1*}

¹ *Rostov State University of Economics (RINH),
Rostov-on-Don, Russia*

* *inrost@list.ru*

Abstract. The article presents current trends in the development of adapted logistics strategies in the context of ensuring economic security; it is noted that the logistics approach allows for the optimization of the processes of production, distribution and consumption of resources, which contributes to the stable and sustainable development of the country's economy, strengthening the properties of flexibility and readiness for change in the context of maintaining economic activity; the article provides a theoretical and methodological justification for the growth of strategic potential and the importance of logistics within the framework of material and technical support for economic security; it confirms the development opportunities that can be realized through the use of modern digital technologies in the transport and logistics industry.

Keywords: logistics, supply chain management, resources, economic security.

For citation: Parkhomenko T. Innovative directions of logistics development in the context of economic security. *Vestnik of Rostov State University of Economics (RINH)*. 2024;2(31):41-46. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.61.58.005.

РАЗДЕЛ 2. ЭКОНОМИКА И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО

Научная статья

<https://doi.org/10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.79.76.006>

УДК 628.1; 658; 658.5

ОПТИМИЗАЦИЯ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ НА ОСНОВЕ РИСК-ОРИЕНТИРОВАННОГО ПОДХОДА

Гиссин В. И.¹, Механцева К. Ф.¹, Наливайко М. Н.^{1}*

¹ Ростовский государственный экономический университет (РИНХ),

Ростов-на-Дону, Россия

* marinalivayko880807@mail.ru

Аннотация. В статье рассмотрены процессы жизненного цикла производства и распределения питьевой воды потребителям как предоставляемая услуга с последовательно связанными компонентами, определяющими безопасность потребления. Представлен процесс обеспечения качественной и безопасной водопроводной водой в виде модели, в которой рассмотрено влияние как внутренних, так и внешних воздействий, приводящих к возникновению рисков в системе. Проведен анализ причинно-следственных связей, выявивший причины возникновения рисков при водоснабжении питьевой водой, что позволило рекомендовать применение различного инструментария и методов оценки рисков. С целью уменьшения влияния рисков на качество процесса поставок предложено постоянно проводить причинно-следственный анализ рисков на всем пути перемещения водных ресурсов или использовать метод «пять почему», выявляющий коренные причины возникновения проблемы. Результаты исследований позволили рекомендовать применение анализа видов и последствий отказов на пути товародвижения питьевой воды от производства и до распределения, что даст возможность выявлять дефекты системы водоснабжения с последующим их устранением.

Ключевые слова: водоснабжение, риски, причины, инструментарий, оценка, дефекты, устранение.

Для цитирования: Гиссин В. И., Механцева К. Ф., Наливайко М. Н. Оптимизация систем водоснабжения на основе риск-ориентированного подхода. *Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ)*. 2024;2(31):47-55. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.79.76.006.

Research article

JEL L95 D81

OPTIMIZATION OF WATER SUPPLY SYSTEMS BASED ON A RISK-ORIENTED APPROACH

Gissin V.¹, Mekhantseva K.¹, Nalivayko M.^{1}*

¹ Rostov State University of Economics (RINH),

Rostov-on-Don, Russia

* marinalivayko880807@mail.ru

Abstract. The article examines the life cycle processes of the production and distribution of drinking water to consumers as a service provided, with sequentially related components that determine the consumption safety. The process of providing high-quality and safe tap water is presented in the form of a model, which considers the influence of both internal and external influences leading to risks, which can appear in the system. An analysis of cause-and-effect relationships was carried out, which revealed the

causes of risks in drinking water supply and made it possible to recommend the use of various tools and methods for risk assessment. In order to reduce the impact of risks on the water quality in the supply process, it is proposed to constantly conduct a cause-and-effect analysis of risks along the entire path of water resources movement or use the five whys method, which identifies the root causes of the problem. The research results made it possible to recommend the use of failure mode and effects analysis along the distribution way of drinking water from production to consumer, which will make it possible to identify defects in the water supply system and then eliminate them.

Keywords: water supply, risks, causes, tools, assessment, defects, elimination.

For citation: Gissin V., Mekhantseva K., Nalivayko M. Optimization of Water Supply Systems based on a Risk-oriented Approach. *Vestnik of Rostov State University of Economics (RINH)*. 2024;2(31):47-55. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.79.76.006.

Научная статья

<https://doi.org/10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.55.70.007>

УДК 339.5; 658.6; 658.8

ПРИМЕНЕНИЕ РЕКОМЕНДАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПЕРСОНАЛИЗАЦИИ КЛИЕНТСКОГО ОПЫТА В ОНЛАЙН-ТОРГОВЛЕ

Емельяненко И. С.^{1*}

¹ *Институт технологий (филиал)*

Донского государственного технического университета в г. Волгодонске,

Волгодонск, Россия

** kafedraeu@gmail.com*

Аннотация. Статья посвящена исследованию вопросов применения рекомендательных технологий в онлайн-торговле с целью формирования уникального клиентского опыта. Выделены преимущества использования рекомендательных технологий в торговом маркетинге, представлены варианты внедрения блоков с персональными рекомендациями на сайт интернет-магазина. Выявлены виды рекомендательных блоков в зависимости от контента и типы товарных рекомендаций на основе персонализированных данных о предпочтениях, истории покупок и действиях потребителей. Сформирован алгоритм работы рекомендательных систем при заполнении онлайн-витрины интернет-магазина, включающий сбор сведений о пользователе, выбор товаров для товарной полки, расположение товаров, обеспечение разнообразия, отображение рекомендаций. Представлены результаты анализа эффективности персональных рекомендаций по просмотрам пользователями и количеству покупок в различных категориях интернет-магазинов.

Ключевые слова: рекомендательные технологии, искусственный интеллект, маркетинг, онлайн-торговля, персонализация, клиентский опыт.

Для цитирования: Емельяненко И. С. Применение рекомендательных технологий персонализации клиентского опыта в онлайн-торговле. *Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ)*. 2024;2(31):56-65. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.55.70.007.

Research article

JEL F16 F17 M21 M39

THE USE OF RECOMMENDATION TECHNOLOGIES TO PERSONALIZE CUSTOMER EXPERIENCE IN ONLINE-TRADING

Emelianenko I.^{1*}

¹ *Institute of Technology (branch)*

Abstract. The article is devoted to the study of the application of recommendation technologies in online trading in order to form a unique customer experience. The advantages of using recommendation technologies in trade marketing are highlighted, and options for implementing blocks with personal recommendations on the website of an online store are presented. The types of recommendation blocks depending on the content and types of product recommendations based on personalized data on preferences, purchase history and consumer actions have been identified. An algorithm for the operation of recommendation systems has been formed when filling out the online storefront, including collecting information about the user, selecting products for the product shelf, arranging goods, ensuring diversity, and displaying recommendations. The results of the analysis of the effectiveness of personal recommendations on user views and the number of purchases in various categories of online stores are presented.

Keywords: recommendation technologies, Artificial Intelligence, marketing, online trading, personalization, customer experience.

For citation: Emelianenko I. The Use of Recommendation Technologies to Personalize Customer Experience in Online-trading. *Vestnik of Rostov State University of Economics (RINH)*. 2024;2(31):56-65. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.55.70.007.

Научная статья

<https://doi.org/10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.90.94.008>
УДК 654; 658.8

К ВОПРОСУ О РАЗВИТИИ ЦИФРОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ В СОВРЕМЕННОМ DIGITAL-МАРКЕТИНГЕ

Иванченко О. В.^{1}, Барауля Е. В.¹*

¹ Ростовский государственный экономический университет (РИНХ),
Ростов-на-Дону, Россия
* iovkmr@mail.ru

Аннотация. В статье рассматриваются вопросы развития инструментов маркетинговых коммуникаций в условиях цифровой трансформации рыночного пространства. Изменения рекламного рынка и прогресс информационных технологий открывают компаниям возможности для внедрения новых форматов digital-маркетинга при взаимодействии с целевой аудиторией. Представлена российская статистика цифрового рынка маркетинговых коммуникаций, интернет-рекламы и перспективных направлений цифрового маркетинга. Выделены тренды, влияющие на формирование омниканальной маркетинговой digital-стратегии. Определены актуальные инструменты реализации digital-маркетинга с целью формирования креативных и целевых кампаний, адаптированных к специфике отечественной аудитории.

Ключевые слова: маркетинговые коммуникации, цифровой маркетинг, digital-стратегия, интернет-реклама, рекламный рынок, омниканальный маркетинг.

Для цитирования: Иванченко О. В., Барауля Е. В. К вопросу о развитии цифровых коммуникаций в современном digital-маркетинге. *Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ)*. 2024;2(31):66-74. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.90.94.008.

Research article

JEL M31 M15

ON THE DEVELOPMENT OF DIGITAL COMMUNICATIONS IN MODERN DIGITAL MARKETING

Ivanchenko O.^{1}, Baraulya E.¹*

¹ *Rostov State University of Economics (RINH),
Rostov-on-Don, Russia*

* *iovkmr@mail.ru*

Abstract. The article discusses the development of marketing communication tools in the context of digital transformation of the market space. Changes in the advertising market and the progress of information technology open up opportunities for companies to introduce new digital marketing formats when interacting with the target audience. The Russian statistics of the digital market of marketing communications, Internet advertising and promising areas of digital marketing are presented. The trends influencing the formation of an omnichannel digital marketing strategy are highlighted. The relevant tools for the implementation of digital marketing have been identified in order to form creative and targeted campaigns adapted to the specifics of the domestic audience.

Keywords: marketing communications, digital marketing, digital strategy, online advertising, advertising market, omnichannel marketing.

For citation: Ivanchenko O., Baraulya E. On the Development of Digital Communications in Modern Digital Marketing. *Vestnik of Rostov State University of Economics (RINH)*. 2024;2(31):66-74. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.90.94.008.

Научная статья

<https://doi.org/10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.22.39.009>

УДК 658.8; 005.95/96

НАПРАВЛЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В HR-МАРКЕТИНГЕ И УПРАВЛЕНИИ ПЕРСОНАЛОМ

Новосельцева Е. Г.^{1}*

¹ *Институт технологий (филиал)*

*Донского государственного технического университета в г. Волгодонске,
Волгодонск, Россия*

* *shur-katya@yandex.ru*

Аннотация. В статье исследуются вопросы автоматизации HR-маркетинга и управления персоналом на основе искусственного интеллекта с целью повышения эффективности бизнес-процессов компании и адаптивности к изменяющимся рыночным условиям. Автором рассмотрена мировая и отечественная статистика, представлена типология искусственного интеллекта в управлении персоналом по видам выполняемых задач, определены направления использования алгоритмов искусственного интеллекта в сфере HR. Выделены риски, причины отказа и преимущества внедрения технологий искусственного интеллекта при управлении кадровым потенциалом на основе анализа практик автоматизации. Интеллектуальные технологии меняют экосистему управления персоналом, оптимизируют внутренние процессы и способствуют росту бизнеса.

Ключевые слова: HR-маркетинг, управление персоналом, автоматизация, искусственный интеллект.

Для цитирования: Новосельцева Е. Г. Направления использования технологий искусственного интеллекта в HR-маркетинге и управлении персоналом. *Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ)*. 2024;2(31):75-85. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.22.39.009.

Research article

JEL M21 M39 M59

**DIRECTIONS OF USING ARTIFICIAL INTELLIGENCE TECHNOLOGIES
IN HR-MARKETING AND STAFF MANAGEMENT****Novoseltseva E.^{1*}**¹ *Institute of Technology (branch)
of the Don State Technical University in Volgodonsk,
Volgodonsk, Russia
* shur-katya@yandex.ru*

Abstract. The article explores the issues of automation of HR-marketing and staff management based on Artificial Intelligence in order to increase the efficiency of the company's business processes and adaptability to changing market conditions. The author analyzes world and domestic statistics, presents the typology of Artificial Intelligence in staff management by type of tasks performed, and defines the directions of using Artificial Intelligence algorithms in the field of HR. The risks, reasons for failure and advantages of the introduction of Artificial Intelligence technologies in human resource management based on the analysis of automation practices are highlighted. Intelligent technologies are changing the ecosystem of staff management, optimizing internal processes and contributing to business growth.

Keywords: HR-marketing, staff management, automation, Artificial Intelligence.

For citation: Novoseltseva E. Directions of Using Artificial Intelligence Technologies in HR-marketing and Staff Management. *Vestnik of Rostov State University of Economics (RINH)*. 2024;2(31):75-85. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.22.39.009.

Научная статья

<https://doi.org/10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.72.66.010>

УДК 339.3; 339.5; 339.9

**СТРАТЕГИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЭКСПОРТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ПРЕДПРИЯТИЙ НЕФТЕГАЗОХИМИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ
В УСЛОВИЯХ САНКЦИЙ****Самodelкин С. И.^{1*}, Фомичев А. Н.¹**¹ *Университет Синергия, Москва, Россия
* samodelkin.s@internet.ru*

Аннотация. Актуальность исследования обусловлена тем, что в современных условиях развитие экспортного потенциала предприятий нефтегазохимической отрасли становится необходимым фактором, способствующим не только созданию условий для промышленного производства на внутреннем рынке, но и снижению зависимости страны от сырьевого экспорта. Однако под значительным влиянием геополитических факторов и усиления санкционного давления российские нефтегазохимические предприятия сталкиваются с необходимостью пересмотра своих экспортных стратегий. Цель статьи исследование стратегических направлений экспортной деятельности предприятий нефтегазохимической отрасли в условиях санкционных ограничений. В статье анализируются экспортные потоки полиэтилена российских предприятий, проводится оценка снижения объемов экспорта полиэтилена в результате введенных санкций в отношении российских предприятий, а также анализ потенциальных рынков сбыта полиэтилена и факторов, оказывающих влияние на развитие экспортных стратегий предприятий. Исследование данных об импорте полимеров в 132 стран показало, что потенциальными для экспорта российских производителей полимерной продукции выступают рынки Вьетнама, Индии, Индонезии, Малайзии, однако дальнейшее развитие

экспортных стратегий предприятий нефтегазохимического комплекса требует развития транспортно-логистической инфраструктуры для построения новых логистических цепочек и перераспределения экспортных потоков.

Ключевые слова: экспортные потоки, импортные потоки, санкционное давление, рынок полимеров, нефтегазохимическая промышленность.

Для цитирования: Самоделкин С. И., Фомичев А. Н. Стратегические направления экспортной деятельности предприятий нефтегазохимической отрасли в условиях санкций. *Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ)*. 2024;2(31):86-96. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.72.66.010.

Research article

JEL F13, L5, L6

STRATEGIC DIRECTIONS OF EXPORT ACTIVITIES OF ENTERPRISES OF THE PETROLEUM AND GAS CHEMICAL INDUSTRY UNDER SANCTIONS

Samodelkin S.^{1}, Fomichev A.¹*

¹ *Synergy University,
Moscow, Russia*

* *samodelkin.s@internet.ru*

Abstract. The relevance of the research is due to the fact that in modern conditions, the development of the export potential of enterprises in the petrochemical industry is becoming a necessary factor contributing not only to the creation of conditions for industrial production in the domestic market, but also to reducing the country's dependence on raw material exports. However, under the significant influence of geopolitical factors and increased sanctions pressure, Russian petrochemical enterprises are faced with the need to revise their export strategies. The purpose of the article is to study the strategic directions of export activities of petrochemical industry enterprises under the conditions of sanctions restrictions. The article analyzes the export flows of polyethylene from Russian enterprises, assesses the decline in polyethylene export volumes because of sanctions imposed on Russian enterprises, as well as analyzes potential markets for polyethylene and factors influencing the development of export strategies of enterprises. A study of data on the import of polymers into 132 countries showed that the markets of Vietnam, India, Indonesia, and Malaysia are potential for the export of Russian producers of polymer products; however, the further development of export strategies of petrochemical enterprises requires the development of transport and logistics infrastructure for building new logistics chains and redistributing export streams.

Keywords: export flows, import flows, sanctions pressure, polymer market, petrochemical industry.

For citation: Samodelkin S., Fomichev A. Strategic Directions of Export Activities of Enterprises of the Petroleum and Gas Chemical Industry under Sanctions. *Vestnik of Rostov State University of Economics (RINH)*. 2024;2(31):86-96. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.72.66.010.

Научная статья

<https://doi.org/10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.39.58.011>

УДК 339.1; 330.3

ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ И РАЗВИТИЯ МАЛОГО БИЗНЕСА НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ: ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ АСПЕКТ

Токарь Е. В.^{1}, Доценко А. Н.¹, Юрьев В. Д.¹*

¹ Белгородский государственный национальный исследовательский университет,
Белгород, Россия
* tokar_e@bsu.edu.ru

Аннотация. Статья освещает актуальную проблематику, связанную с понятием и сущностью малого бизнеса в контексте современной экономической парадигмы. В статье отражены особенности функционирования малых предприятий, учитывая их роль в структуре национальной экономики. В ходе исследования был проведен анализ современных тенденций развития малого бизнеса, выявлены факторы, способствующие его успеху, а также препятствия, с которыми сталкиваются предприниматели. Статья имеет рекомендации, которые направлены на формирование более глубокого понимания сущности малого бизнеса с учетом современных вызовов и возможностей, также даются рекомендации для улучшения ведения бизнеса. В статье рассматриваются стратегические подходы и перспективы для стимулирования развития сектора малого бизнеса в России. Полученные результаты могут служить основой для разработки более эффективных стратегий поддержки и развития малых предприятий в условиях современной экономической ситуации.

Ключевые слова: малый и средний бизнес, индивидуальный предприниматель, самозанятость, инновации, маркетинг.

Для цитирования: Токар Е. В., Доценко А. Н., Юрьев В. Д. Особенности функционирования и развития малого бизнеса на современном этапе: теоретический аспект. *Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ)*. 2024;2(31):97-105. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.39.58.011.

Research article

JEL L84 M21

FEATURES OF SMALL BUSINESS OPERATION AND DEVELOPMENT AT THE PRESENT STAGE: THEORETICAL ASPECT

Tokar E.^{1}, Yuriev V.¹, Dotsenko A.¹*

¹ *Belgorod State University,
Belgorod, Russia*

* tokar_e@bsu.edu.ru

Abstract. The article highlights current issues related to the concept and essence of small business in the context of the modern economic paradigm. The article reflects the peculiarities of the functioning of small enterprises, taking into account their role in the structure of the national economy. The study analyzed current trends in the development of small businesses, identified factors contributing to its success, as well as obstacles faced by entrepreneurs. The article contains recommendations that are aimed at developing a deeper understanding of the essence of small business, taking into account modern challenges and opportunities, and provides recommendations for improving the conduct of business. The article discusses strategic approaches and prospects for stimulating the development of the small business sector in Russia. The results obtained can serve as the basis for the development of more effective strategies for supporting and developing small businesses in the current economic situation.

Keywords: small and medium-sized businesses, individual entrepreneur, self-employment, innovation, marketing.

For citation: Tokar E., Yuriev V., Dotsenko A. Features of Small Business Operation and Development at the Present Stage: Theoretical Aspect. *Vestnik of Rostov State University of Economics (RINH)*. 2024;2(31):97-105. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.39.58.011.

РАЗДЕЛ 3. ФИНАНСОВО-КРЕДИТНЫЕ ОТНОШЕНИЯ И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ

Научная статья

<https://doi.org/10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.24.72.012>
УДК 338.486

ТУРИСТИЧЕСКИЙ КЛАСТЕР СЕВЕРНОГО КАВКАЗА КАК НОВАЯ ТОЧКА РОСТА ВНУТРЕННЕГО ТУРИЗМА

Лапин А. С.^{1}*

¹ Южный федеральный университет,
Ростов-на-Дону, Россия
* lapinlapinas@yandex.ru

Аннотация. В статье рассматривается целесообразность создания туристического макрокластера Северного Кавказа, который сегодня представляет собой в большей степени объединение региональных курортов под управлением корпорации «Кавказ.РФ». Кластер может выступить в качестве драйвера развития внутреннего туризма, исходя из уникальных рекреационных преимуществ субъектов СКФО. Проанализированы основные тенденции и тренды, которые способствуют как развитию внутреннего туризма в новых экономических условиях, так и конкретно развитию туризма на Северном Кавказе. При формировании туристического кластера предлагается использовать модульные решения, аналогичные модулям в программировании, в связи с чем обосновывается целесообразность внедрения такого понятия, как «инверсия управления туристическими продуктами», которая обозначает применение в ходе процессов кластерообразования принципа программирования, при котором отдельные туристические продукты максимально изолированы друг от друга, а координация и кооперация деятельности участников кластера происходит только по тем направлениям, которые отвечают общим интересам кластера и региона его присутствия. Такой подход будет препятствовать созданию фиктивных кластеров и выделению бюджетных средств на развитие так называемых «фиктивных» кластеров. В период санкционных ограничений и геополитических проблем, существенно влияющих на формирование турпотоков, именно модульные решения при построении дорожной карты развития туристического кластера на Северном Кавказе отвечают как специфике регионального развития, так и специфике развития самой туристической отрасли и необходимости использования качественной системы оценки кластерных эффектов.

Ключевые слова: туристические кластеры, модульный подход, развитие регионов СКФО.

Для цитирования: Лапин А. С. Туристический кластер Северного Кавказа как новая точка роста внутреннего туризма. *Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ)*. 2024;2(31):106-114. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.24.72.012.

Research article

JEL R10, R12

THE TOURISM CLUSTER OF THE NORTH CAUCASUS AS A NEW POINT OF GROWTH FOR DOMESTIC TOURISM

Lapin A.^{1}*

¹ Southern Federal University,
Rostov-on-Don, Russia
* lapinlapinas@yandex.ru

Abstract. In the article, the author considers the expediency of creating a tourism cluster in the North Caucasus as a driver for the development of domestic tourism, based on the unique recreational advantages of the subjects of the North Caucasus Federal District. The research examines the main trends and trends that

contribute both in principle to the development of domestic tourism in the new economic conditions, and specifically to the development of tourism in the North Caucasus. When forming a tourist cluster, it is proposed to use modular solutions by analogy with the use of modules in programming, in connection with which the expediency of using such a concept as «inversion of management of tourist products» is justified, which means the application of the programming principle in which individual tourist products are maximally isolated from each other, and coordination and cooperation of the activities of cluster participants occurs only according to those areas that meet the common interests of the cluster and the region of its presence. This approach will prevent the creation of fictitious clusters and the allocation of budgetary funds for the development of so-called «fictitious» clusters. From the author's point of view, during the period of sanctions restrictions and geopolitical problems that significantly affect the formation of tourist flows, it is modular solutions when building a roadmap for the development of a tourist cluster in the North Caucasus that meet both the specifics of regional development and the specifics of the development of the tourism industry itself and the need to use a high-quality system for assessing cluster effects.

Keywords: tourism clusters, modular approach, development of the regions of the North Caucasus Federal District.

For citation: Lapin A. The Tourism Cluster of the North Caucasus as a New Point of Growth for Domestic Tourism. *Vestnik of Rostov State University of Economics*. 2024;2(31):106-114. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.24.72.012.

Научная статья

<https://doi.org/10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.14.49.013>

УДК 330.332.01

ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПОРТФЕЛЯ РОЗНИЧНЫХ ИНВЕСТОРОВ

Коновалова М. Е.^{1*}, Жиронкин С. А.², Сагдеев Р. Р.³

¹ Самарский государственный экономический университет,
Самара, Россия

² Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева,
Кемерово, Россия

³ Казанский (Приволжский) федеральный университет,
Казань, Россия

* tkonoval@mail.ru

Аннотация. Формирование портфеля индивидуальным инвестором связано с поиском подходящих для него инвестиционных продуктов, которые отвечают требованиям по объему капитала, сроку инвестирования (инвестиционный горизонт), а также уровню риска (рассматривается риск рыночный и нерыночный/системный и несистемный риск). Формирование любого инвестиционного портфеля должно быть связано с ориентированием на конечный положительный результат. Статья посвящена анализу процесса формирования инвестиционного портфеля неквалифицированных розничных инвесторов в современных условиях. В ходе исследования рассмотрен генезис методов принятия инвестиционных решений на фондовом рынке, проанализирована эволюция российского рынка ценных бумаг и ключевые изменения на нем за 2014-2024 гг. Авторами выявлены корреляционные механизмы российского фондового рынка и обоснованы эффективные стратегии на рынке ценных бумаг для российского розничного инвестора.

Ключевые слова: инвестирование, инвестиционный портфель, розничный инвестор, неквалифицированный инвестор, эффективный портфель, ценные бумаги, финансовые активы.

Для цитирования: Коновалова М. Е., Жиронкин С. А., Сагдеев Р. Р. Особенности формирования инвестиционного портфеля розничных инвесторов. *Вестник Ростовского государственного*

Research article

JEL: G30, R50

**PECULIARITIES OF RETAIL INVESTORS' INVESTMENT
PORTFOLIO FORMATION**

Konovalova M.^{1*}, Zhironkin S.², Sagdeev R.³

¹ Samara State University of Economics,
Samara, Russia

² Kuzbass State Technical University named by T. Gorbachev,
Kemerovo, Russia

³ Kazan Federal University,
Kazan, Russia

* mkonoval@mail.ru

Abstract. Portfolio formation by an individual investor is associated with the search for suitable investment products that meet the requirements: in terms of capital volume, investment period (investment horizon), as well as the level of risk (market and non-market risk/systemic and non-systemic risk are considered). The formation of any investment portfolio should be related to the orientation on the final positive result. The article is devoted to the analysis of the process of formation of the investment portfolio of unqualified retail investors in modern conditions. The study considers the genesis of investment decision-making methods in the stock market, analyzes the evolution of the Russian securities market and key changes in it for 2014-2024. The authors identified correlation mechanisms of the Russian stock market and substantiated effective strategies in the securities market for the Russian retail investor.

Keywords: investing, investment portfolio, retail investor, unqualified investor, effective portfolio, securities, financial assets.

For citation: Konovalova M., Zhironkin S., Sagdeev R. Peculiarities of retail investors' investment portfolio formation. *Vestnik of Rostov state university of economics (RINH)*. 2024;2(31):115-130. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.14.49.013.

Научная статья

<https://doi.org/10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.46.62.014>

УДК 336; 338.3

**ИССЛЕДОВАНИЕ ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ
РОССИЙСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗАНИМАЮЩИХСЯ ВТОРИЧНОЙ
ПЕРЕРАБОТКОЙ СЫРЬЯ (НА ПРИМЕРЕ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ)**

Новиков Д. Ю.^{1*}

¹ Северо-Осетинский государственный университет имени К. Л. Хетагурова,
Владикавказ, Россия

* novikov-dmdm@yandex.ru

Аннотация. В статье автор рассматривает специфику отрасли вторичной переработки, а также обосновывает, что бизнес по сбору и переработке вторсырья сейчас уже является достаточно высококонкурентной нишей, что следует учитывать тем регионам, которые планируют развивать рециклинг, в том числе на основе механизмов государственно-частного партнерства. Хотя на господдержку могут рассчитывать в основном крупные организации, представленные региональными

операторами, практика показывает, что из всех участников рынка они пока в меньшей степени заинтересованы в развитии схем рециклинга – для этого у них сейчас отсутствует какая-либо мотивация, и в первую очередь, экономическая. В то же время на рынке представлены малые и средние предприятия, которые заготавливают или перерабатывают сырье, и переработчикам удобнее работать именно с такими организациями, так как они получают чистое сырье, готовое для производства продукта. В рамках исследования автором проведен анализ финансово-экономической результативности региональных компаний, работающих по соответствующему виду ОКВЭД, на примере Смоленской области, где автором осуществляется практическая апробация проводимых научных изысканий, а также сделаны выводы о важности развития рециклинга для устойчивого развития российских регионов.

Ключевые слова: экономика замкнутого цикла, рециклинг, устойчивое региональное развитие, финансово-экономическая устойчивость.

Для цитирования: Новиков Д. Ю. Исследование финансово-экономической результативности российских предприятий, занимающихся вторичной переработкой сырья (на примере Смоленской области). Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ). 2024;2(31):131-139. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.46.62.014.

Research article

JEL: R11, R12

THE STUDY OF THE FINANCIAL AND ECONOMIC PERFORMANCE OF RUSSIAN ENTERPRISES ENGAGED IN THE SECONDARY PROCESSING OF RAW MATERIALS (USING THE EXAMPLE OF SMOLENSK REGION)

Novikov D.^{1}*

¹North Ossetian State University,
Vladikavkaz, Russia

* novikov-dmdm@yandex.ru

Abstract. In the article, the author examines the specifics of the recycling industry, and also proves that the business of collecting and processing recyclables is already a fairly highly competitive niche, which should be taken into account by those regions that plan to develop recycling, including on the basis of public-private partnership mechanisms. Although large organizations represented by regional operators can rely on state support, practice shows that they are still less interested in developing recycling schemes among all market participants – they currently lack any motivation for this, and first of all, economic. At the same time, small and medium-sized enterprises that harvest or process raw materials are represented on the market, and it is more convenient for processors to work with such organizations, since they receive clean raw materials ready for the production of the product. As part of the study, the author analyzed the financial and economic performance of regional companies operating under the appropriate type of ОКВЭД, using the example of the Smolensk region, where the author carries out practical testing of scientific research, and also drew conclusions about the importance of recycling for the sustainable development of Russian regions.

Keywords: closed-loop economy, sustainable regional development, financial and economic stability.

For citation: Novikov D. The Study of the Financial and Economic Performance of Russian Enterprises Engaged in the Secondary Processing of Raw Materials (Using the Example of Smolensk Region). *Vestnik of Rostov State University of Economics (RINH)*. 2024;2(31):131-139. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.46.62.014.

Научная статья

<https://doi.org/10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.10.10.015>

УДК 336; 004; 004.9

ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА КАК ФАКТОРА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ФИНАНСОВОГО РЫНКА

Огарков Г. Л.¹, Садченкова Д. Ю.^{1*}

¹ Ростовский государственный экономический университет (РИНХ),
Ростов-на-Дону, Россия

* nauka.dar@gmail.com

Аннотация. В статье рассмотрены направления развития технологий искусственного интеллекта (ИИ) среди участников финансового рынка. Авторами затрагиваются вопросы, посвященные методам применения ИИ-технологий в финансовых организациях, роли таких технологий в увеличении эффективности субъектов рынка. В настоящей статье оценена объективность процесса развития ИИ-технологий в финансовом секторе, основные направления использования ИИ-решений в финтехе. Рассматривается потенциал дальнейшего расширения использования ИИ как фактора устойчивого развития отечественного финансового рынка.

Ключевые слова: искусственный интеллект, финансовый рынок, финтех, устойчивое развитие.

Для цитирования: Огарков Г. Л., Садченкова Д. Ю. Применение технологии искусственного интеллекта как фактора устойчивого развития финансового рынка. *Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ)*. 2024;2(31):140-147. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.10.10.015.

Research article

JEL D53 D58 E44 F65

THE USE OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE TECHNOLOGY AS A FACTOR IN SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF THE FINANCIAL MARKET

Ogarkov G.¹, Sadchenkova D.^{1*}

¹ Rostov State University of Economics (RINH),
Rostov-on-Don, Russia

* nauka.dar@gmail.com

Abstract. The article is devoted to the study of the development of artificial intelligence (AI) technologies among financial market participants. The authors address issues related to the methods of using AI technologies in financial organizations, the role of such technologies in increasing the efficiency of market entities. This article assesses the objectivity of the development of AI technologies in the financial sector, the main applied areas of using AI solutions in fintech. The potential for further expansion of the use of AI as a factor in the sustainable development of the domestic financial market is considered.

Keywords: Artificial Intelligence, financial market, fintech, sustainable development.

For citation: Ogarkov G., Sadchenkova D. The Use of Artificial Intelligence Technology as a Factor in Sustainable Development of the Financial Market. *Vestnik of Rostov State University of Economics (RINH)*. 2024;2(31):140-147. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.10.10.015.

Научная статья

<https://doi.org/10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.59.65.016>
УДК 325; 327

РОССИЯ В СИСТЕМЕ МЕЖДУНАРОДНЫХ МИГРАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ: СОВРЕМЕННАЯ СИТУАЦИЯ И ТRENДЫ

Патласов О. Ю.^{1*}

¹ *Российский государственный университет народного хозяйства имени В. И. Вернадского,
Балашиха, Россия
* opatlasov@mail.ru*

Аннотация. В статье проводится анализ вовлеченности России в систему международной миграции. Рассматриваются статистические данные Росстата о численности выбывших / прибывших международных мигрантов, о государствах, которые лидируют по приему российских граждан, и странах – донорах мигрантов для России. Представлен литературный обзор актуальных научных исследований, затрагивающих проблемные вопросы международной миграции. В рамках изучения актуальных миграционных трендов России особое внимание уделено феномену виртуальной миграции. Высказывается предположение о том, что виртуальная миграция способна нивелировать напряженную ситуацию на национальном рынке труда, вызванную возникшим дефицитом кадров в отдельных отраслях.

Ключевые слова: международная миграция в России, миграционные процессы, виртуальная миграция, тенденции и тренды.

Для цитирования: Патласов О. Ю. Россия в системе международных миграционных процессов: современная ситуация и тренды. Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ). 2024;2(31):148-155. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.59.65.016.

Research article

JEL J21, J62, E26, O15

RUSSIA IN THE SYSTEM OF INTERNATIONAL MIGRATION PROCESSES: CURRENT SITUATION AND TRENDS

Patlasov O.^{1*}

¹ *Vernadsky Russian State University of National Economy,
Balashicha, Russia
* opatlasov@mail.ru*

Abstract. The article analyzes Russia's involvement in the international migration system. The statistical data of Rosstat on the number of departing/arriving international migrants, the states that occupy leading positions in receiving Russian citizens and donor countries of migrants for Russia are considered. A literature review of current scientific research addressing problematic issues of international migration is carried out. As part of the study of current migration trends in Russia, special attention is paid to the phenomenon of virtual migration. It is suggested that virtual migration can level out the tense situation in the national labor market caused by the emerging shortage of personnel in certain industries.

Keywords: international migration in Russia, migration processes, virtual migration, tendencies and tendencies.

For citation: Patlasov O. Russia in the system of international migration processes: current situation and trends. *Vestnik of Rostov State University of Economics (RINH)*. 2024;2(31):148-155. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.59.65.016.

Научная статья

<https://doi.org/10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.79.47.017>

УДК 325; 327

НАПРАВЛЕНИЯ МИГРАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ В КОНТЕКСТЕ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНЫХ ИНТЕРЕСОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Рубинская Э. Д.^{1}, Исраилова Э. А.^{1*}*

¹*Rostov State University of Economics (RINH),*

Rostov-on-Don, Russia

**Eteri-rubinskaya@mail.ru*

Аннотация. Государственная миграционная политика играет важнейшую роль в обеспечении национальных интересов страны, способствует демографическому и экономическому развитию, социальной стабильности и обеспечению национальной безопасности. Сложившаяся миграционная ситуация в России входит в явное противоречие с национальными интересами в части устойчивого экономического развития, базирующегося на новой технологической основе, и требует более четкого формулирования в реализации ключевых направлений государственной миграционной политики. В статье выделены приоритетные направления миграционной политики с учетом национальных интересов, обозначенных в концептуальных документах Российской Федерации, определены основные вызовы и проблемы в миграционной сфере, предложены пути решения.

Ключевые слова: миграционная политика, регулирование, эмиграция, иммиграция, соотечественники, высококвалифицированные специалисты, национальные интересы.

Для цитирования: Рубинская Э. Д., Исраилова Э. А. Направления миграционной политики в контексте реализации национальных интересов Российской Федерации. *Вестник Ростовского государственного экономического университета (РИНХ)*. 2024;2(31):156-162. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.79.47.017.

Research article

JEL J21, J62, E26, O15

DIRECTIONS OF MIGRATION POLICY IN THE CONTEXT OF REALIZING THE NATIONAL INTERESTS OF RUSSIAN FEDERATION

Rubinskaya E.^{1}, Israilova E.¹*

¹*Rostov State University of Economics (RINH),*

Rostov-on-Don, Russia

**Eteri-rubinskaya@mail.ru*

Abstract. State migration policy plays a crucial role in ensuring the national interests of the country, contributing to demographic and economic development, social stability, and national security. The current migration situation in Russia is in clear contradiction with the national interests regarding sustainable economic development based on new technological foundations, necessitating a more precise formulation and implementation of key directions in state migration policy. This article highlights the priority directions of migration policy considering the national interests outlined in conceptual documents of Russian Federation, identifies the main challenges and problems in migration sphere, and proposes solutions.

Keywords: migration policy, regulation, emigration, immigration, compatriots, highly skilled specialists, national interests.

For citation: Rubinskaya E., Israilova E. Directions of migration policy in the context of realizing the national interests of Russian Federation. *Vestnik of Rostov State University of Economics (RINH)*. 2024;2(31):156-162. doi: 10.54220/v.rsue.1991-0533.2024.79.47.017.

НАУЧНОЕ ИЗДАНИЕ

ВЕСТНИК
РОСТОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ЭКОНОМИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
(РИНХ)



ТОМ 31, № 2, 2024

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

Главный редактор
АЛЬБЕКОВ АДАМ УМАРОВИЧ

Заместитель главного редактора
ВОВЧЕНКО НАТАЛЬЯ ГЕННАДЬЕВНА

Ответственный секретарь
ГУЗЕНКО НАТАЛЬЯ ВЛАДИМИРОВНА

Регистрационный номер
ПИ № ФС77-76371 от 02.08.2019
выдан Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий
и массовых коммуникаций

Учредитель
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)»

Адрес редакции журнала
344002, Ростов-на-Дону, ул. Б. Садовая, 69, к. 337.
Тел. (863) 237-02-75.
E-mail: vestnik.rsue@mail.ru

Адрес издателя
Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ)
344002, Ростов-на-Дону, ул. Б. Садовая, 69, к. 152.
Тел. (863) 261-38-02, 261-38-77, 266-42-34.
E-mail: ipkrinh@gmail.com

РЕДАКТИРОВАНИЕ, МАКЕТИРОВАНИЕ И ВЕРСТКА ТЕРЕЩЕНКО Э. В.

Изд. № 102/4441. Подписано в печать 30.06.2024. Дата выхода в свет 04.10.2024.
Объем 12,0 уч.-изд. л., 20,5 усл. печ. л.
Бумага офсетная. Печать цифровая. Формат 60×84/8. Гарнитура Times New Roman.
Заказ № 158. Тираж 1000 экз. Цена свободная.

Отпечатано
в ИПК РГЭУ (РИНХ)
344002, Ростов-на-Дону, ул. Б. Садовая, 69, к. 152.
Тел. (863) 261-38-02, 261-38-77, 266-42-34.
E-mail: ipkrinh@gmail.com

SCIENTIFIC EDITION

**VESTNIK
OF ROSTOV STATE
UNIVERSITY OF ECONOMICS
(RINH)**



VOLUME 31, № 2, 2024

SCIENTIFICALLY-PRACTICAL JOURNAL

**Editor-in-Chief
ADAM ALBEKOV**

**Deputy Editor-in-Chief
NATALIA VOVCHENKO**

**Executive Secretary
NATALIA GUZENKO**

Registration number

ПИ № ФС77-76371 from 02.08.2019

is granted by the Federal Service for Supervision of Communications, Information Technology,
and Mass Media

Founder

Federal state budgetary educational institution of higher education
«Rostov State University of Economics (RINH)»

Address of Editorial Board of Journal

344002, Rostov-on-Don, B. Sadovaya st., 69, RSUE (RINH), a. 337.

Tel.: (863) 237-02-75.

E-mail: vestnik.rsue@mail.ru

Publisher

Publishing and printing complex of RSUE (RINH).

344002, Rostov-on-Don, B. Sadovaya st., 69, RSUE (RINH), a. 152.

Tel.: (863) 261-38-02, 261-38-77, 266-42-34.

E-mail: ipkrinh@gmail.com

EDITING, LAYOUT BY TERESHCHENKO E.

Ed. № 102/4441. Signed in print 30.06.2024. Date of print 04.10.2024.

Volume of accounting and publishing sheets 12,0, conditionally printed sheets 20,5.

Offset paper. Digital printing. Format 60×84/8. Font Times New Roman.

Order № 158. Printing 1000 copies. Free price.

Printing by

Publishing and printing complex of RSUE (RINH).

344002, Rostov-on-Don, B. Sadovaya st., 69, RSUE (RINH), a. 152

Tel.: (863) 261-38-02, 261-38-77, 266-42-34.

E-mail: ipkrinh@gmail.com