Научная статья

УДК 338

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_10

Маркетинговый потенциал и цифровая бизнес-среда на современном этапе развития цифровой экономики и общества

Азарян Елена Михайловна

Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского, Донецк, Россия, azaryan.yelenamikhaylovna@bk.ru

Попова Анна Александровна

Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского, Донецк, Россия, annushka.popova@gmail.com

Скороварова Марина Константиновна

Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского, Донецк, Россия, marina.skorovarova8@gmail.com

Аннотация. В статье анализируются ключевые тенденции цифровизации, в том числе технологические инновации в промышленности, торговле, IT-сфере, в сфере социальных коммуникаций. Подчеркивается взаимосвязь цифровизации в обществе с процессами развития цифровой экономики. Акцентировано внимание на развитии электронной коммерции и виртуальных рынков под влиянием современных информационно-коммуникационных трансформаций, уделено внимание информационным ресурсам в аспекте их использования в качестве бизнес-инструментария. Рассмотрены особенности формирования цифровой бизнес-среды как результата переноса социально-экономических отношений в виртуальное пространство.

Ключевые слова: цифровая экономика; искусственный интеллект; информационно-коммуникационные технологии; цифровая культура; виртуальные потребности; виртуальное пространство; информационные ресурсы; информационная инфраструктура; электронная коммерция; виртуальные рынки.

Для цитирования: Азарян Е. М., Попова А. А., Скороварова М. К. Маркетинговый потенциал и цифровая бизнес-среда на современном этапе развития цифровой экономики и общества // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. –
№ 5. – С. 10–16. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_10.

Original article

Marketing potential and digital business environment at the present stage of development of the digital economy and society

Azaryan Elena M.

Donetsk National University of Economics and Trade named after Mikhail Tugan-Baranovsky, Donetsk, Russia, azaryan.yelenamikhaylovna@bk.ru

Popova Anna A.

Donetsk National University of Economics and Trade named after Mikhail Tugan-Baranovsky, Donetsk, Russia, annushka.popova@gmail.com

Skorovarova Marina K.

Donetsk National University of Economics and Trade named after Mikhail Tugan-Baranovsky, Donetsk, Russia, annushka.popova@gmail.com

Abstract. The article analyzes the most important trends in the process of digitalization, including technological innovations in industry, trade, IT, and social communications. The interrelation of digitalization in society with the processes of development of the digital economy is noted. The issues of the development of e-commerce and virtual markets under the influence of modern information and communication transformations are touched upon, attention is paid to information resources in terms of their use as business tools. The features of the formation of the digital business environment as a result of the transfer of socio-economic relations to the virtual space are considered.

Keywords: digital economy; artificial intelligence; information and communication technologies; digital culture; virtual needs; virtual space; information resources; information infrastructure; e-commerce; virtual markets.

For citation: Azaryan E. M., Popova A. A., Skorovarova M. K. Marketing potential and digital business environment at the present stage of development of the digital economy and society. Innovative economy: information, analysis, prognoses, 2022, no. 5, pp. 10–16. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_10.

Научная статья

УДК 338

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_17

Цифровизация АПК и ее влияние
на продовольственную безопасность государства

Абдуллаева Зарема Махмудовна

Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
kzm77@yandex.ru

Алибеков Магомедрасул Магомедиминович

Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
arslan.alibekov.99@mail.ru

Яндарбаева Луиза Абдурашидовна

Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова,
Грозный, Россия, yandarbaeva@mail.ru

Аннотация. Задачей исследования выступает определение влияния цифровизации на результат развития АПК, выявление перспектив продовольственной безопасности на национальном уровне. Отмечено, что анализ развития цифровизации в АПК на примере экономически развитых стран (США, Швейцария, Норвегия, Великобритания) показал, что используемые ними технологии обеспечивают рост в данном секторе.

Ключевые слова: агропромышленный комплекс; цифровые технологии; цифровизация; продовольственная безопасность; внедрение 5G-технологий; молочное животноводство; растениеводство.

Для цитирования: Абдуллаева З. М., Алибеков М. М., Яндарбаева Л. А. Цифровизация АПК и ее влияние на продовольственную безопасность государства // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 17–22. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_17.

Original article

Digitalization of the agro-industrial complex and its impact on the food security of the state

Abdullaeva Zarema M.

Dagestan state of university, Makhachkala, Russia, kzm77@yandex.ru

Alibekov Magomedrasul M.

Dagestan State University, Makhachkala, Russia, arslan.alibekov.99@mail.ru

Yandarbaeva Luiza A.

A.A. Kadyrov Chechen State University, Grozny, Russia, yandarbaeva@mail.ru

Abstract. The objective of the study is to determine the impact of digitalization on the outcome of the development of the agro-industrial complex and to identify the prospects for food security at the national level. It is noted that an analysis of the development of digitalization in the agricultural sector using the example of economically developed countries (USA, Switzerland, Norway, United Kingdom) showed that the technologies they use ensure growth in this sector.

Keywords: agro-industrial complex; digital technologies; digitalization; food security; introduction of 5G technologies; dairy farming; crop production.

For citation: Abdullaeva Z. M., Alibekov M. M., Yandarbaeva L. A. Digitalization of the agro-industrial complex and its impact on the food security of the state. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 17–22. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_17.

Научная статья

УДК 338

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_23

Характеристика инвестиционной деятельности и анализ экономической эффективности проектов
в нефтеперерабатывающей отрасли России

Атамась Евгения Владимировна

Кубанский государственный университет, Краснодар, Россия, eatamas@bk.ru

Яндарбаева Луиза Абдурашидовна

Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова, Грозный, Россия, yandarbaeva@mail.ru

Гюльмагомедова Гюлизар Ахмедулаховна

Дагестанский государственный университет (филиал в г. Хасавюрте),
Хасавюрт, Россия, ruslan1968\_68@mail.ru

Аннотация. Сегодня в российской нефтеперерабатывающей отрасли имеется существенный профицит производственных мощностей, что в целом является закономерностью. Однако в связи с низким уровнем прироста спроса на бензин на внутреннем рынке и нарастающей конкуренцией на внешнем уже на данный момент перед производителями стоит задача по поиску перспективных рынков сбыта нефтепродуктов. В рамках статьи анализируется текущее состояние инвестиционных процессов нефтеперерабатывающей промышленности страны и экономическая эффективность современных инвестиционных проектов.

Ключевые слова: нефтегазовая промышленность; нефтепереработка; инвестиционная деятельность; налоговый маневр; прибыль; рентабельность.

Для цитирования: Атамась Е. В., Яндарбаева Л. А., Гюльмагомедова Г. А. Характеристика инвестиционной деятельности и анализ экономической эффективности проектов в нефтеперерабатывающей отрасли России // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 23–31. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_23.

Original article

Characteristics of investment activity and analysis of economic efficiency of projects in the Russian oil refining industry

Atamas Evgeniya V.

Kuban State University, Krasnodar, Russia, eatamas@bk.ru

Yandarbaeva Luiza A.

A. A. Kadyrov Chechen State University, Grozny, Russia, yandarbaeva@mail.ru

Gulmagomedova Gulizar A.

Dagestan State University (branch in Khasavyurt), Khasavyurt, Russia, ruslan1968\_68@mail.ru

Abstract. Today in the Russian oil refining industry there is a significant surplus of production capacity, which, in general, is a pattern. However, due to the low level of growth in demand for gasoline in the domestic market and increasing competition in the external market, manufacturers are now faced with the task of finding promising markets for petroleum products. The article analyzes the current state of investment processes in the country's oil refining industry and analyzes the economic efficiency of modern investment projects.

Keywords: oil and gas industry; oil refining; investment activity; tax maneuver; profit; profitability.

For citation: Atamas E. V., Yandarbaeva L. A., Gulmagomedova G. A. Characteristics of investment activity and analysis of economic efficiency of projects in the Russian oil refining industry. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 23–31. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_23.

Научная статья

УДК 336

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_32

Цифровая трансформация финансовых услуг: эволюция в мире денег

Амирова Азалия Адовна

Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М. Д. Миллионщикова, Грозный, Россия, Azalia\_84@mail.ru

Магомедова Мадина Абдусаламовна

Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
madina.ind@yandex.ru

Чанкаева Айна Мовлдиевна

Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова,
Грозный, Россия, 116677A@mail.ru

Аннотация. В статье проведен анализ существенных изменений в сфере предоставления финансовых услуг, обусловленных цифровой трансформацией. Рассматривается влияние цифровых технологий на рынок финансовых сервисов и эволюция финансовых продуктов под воздействием цифровых инноваций. В статье раскрывается динамический характер современных финансовых услуг и их взаимосвязь с цифровой трансформацией. В заключение в статье приведены исследовательские выводы и авторский вклад в понимание развития финансового сектора в эпоху цифровой революции.

Ключевые слова: цифровизация; трансформация; финансовые услуги; цифровые продукты; развитие; криптовалюта.

Для цитирования: Амирова А. А., Магомедова М. А., Чанкаева А. М. Цифровая трансформация финансовых услуг: эволюция в мире денег. // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 32–35. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_32.

Original article

Digital transformation of financial services: evolution in the world of money

Amirova Azaliya A.

Grozny State Oil Technical University named after M.D. Millionshchikov, Grozny, Russia, Azalia\_84@mail.ru

Magomedova Madina A.

Dagestan State University, Makhachkala, Russia, madina.ind@yandex.ru

Chankaeva Anna M.

A.A. Kadyrov Chechen State University, Grozny, Russia, 116677A@mail.ru

Abstract. This article analyzes the significant changes in the provision of financial services caused by digital transformation. The influence of digital technologies on the financial services market is considered and explores the evolution of financial products under the influence of digital innovations. The article reveals the dynamic nature of modern financial services and their relationship with digital transformation. In conclusion, the article presents research findings and the author's contribution to understanding the development of the financial sector in the era of the digital revolution.

Keywords: digitalization; transformation; financial services; digital products; development; cryptocurrency.

For citation: Amirova A. A., Magomedova M. A., Chankaeva A. M. Digital transformation of financial services: evolution in the world of money. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 32–35. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_32.

Научная статья

УДК 338:004

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_36

Информационные потоки
в автоматизированных системах управления судостроительным предприятием

Неснова Мария Валентиновна

Санкт-Петербургский государственный морской технический университет, Санкт-Петербург, Россия, mary.nesnova@gmail.com

Аннотация. В работе рассмотрены вопросы информационных потоков на предприятии, разных видов информации, а также проведена оценка возможности разработки единой экосистемы для дальнейшей автоматизации судостроительного производства. Результаты показали точки роста в управлении судостроительным предприятием и организации работы отрасли в целом.

Ключевые слова: информационные потоки; автоматизация производства; информационная безопасность на предприятии; судостроение; системы управления.

Для цитирования: Неснова М. В. Информационные потоки в автоматизированных системах управления судостроительным предприятием // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 36–42. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_36.

Original article

Information flows in automated shipbuilding enterprise management systems

Nesnova Maria V.

St. Petersburg State Marine Technical University, St. Petersburg, Russia, mary.nesnova@gmail.com

Abstract. The paper considers the issues of information flows at the enterprise, different types of information, and also assesses the possibility of developing a single ecosystem for further automation of shipbuilding production. The results showed growth points in the management of the shipbuilding enterprise and the organization of the industry as a whole.

Keywords: information flows; production automation; information security at the enterprise; shipbuilding; management systems.

For citation: Nesnova M. V. Information flows in automated shipbuilding enterprise management systems. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5,
pp. 36–42. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_36.

Научная статья

УДК 338

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_43

Исследование финансовой устойчивости
как детерминанта финансовой
и экономической стабильности организаций

Алискендарова Зульфия Исламовна

Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия, nezhvedilova.zulfiya@mail.ru

Чернова Светлана Алексеевна

Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия, bosya2003@list.ru

Аннотация. В статье представлен теоретический анализ финансовой устойчивости и ее воздействия на общее финансово-экономическое состояние организаций. Подчеркивается ключевое значение фактора финансовой устойчивости в контексте оценки конкурентоспособности организации. Описывается влияние этой устойчивости на уровень ликвидности и эффективное управление денежными ресурсами, что служит индикатором общего состояния финансовых аспектов организации, необходимых для бесперебойного осуществления производственных и коммерческих операций.

Ключевые слова: финансовая устойчивость; организация; оценка финансовой устойчивости; стабильность; коэффициенты.

Для цитирования: Алискендарова З. И., Чернова С. А. Исследование финансовой устойчивости как детерминанта финансовой и экономической стабильности организаций // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 43–50. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_43.

Original article

Research of financial stability as a determinant of financial and economic stability of organizations

Aliskendarova Zulfiya I.

Dagestan state university, Makhachkala, Russia, nezhvedilova.zulfiya@mail.ru

Chernova Svetlana A.

Dagestan State University, Makhachkala, Russia, e-mail: bosya2003@list.ru

Abstract. This article presents a theoretical analysis of financial stability and its impact on the overall financial and economic condition of organizations. The key importance of the factor of financial stability in the context of assessing the competitiveness of the organization is emphasized. The influence of this stability on the level of liquidity and effective management of monetary resources is described, which serves as an indicator of the general state of the financial aspects of the organization necessary for the smooth implementation of production and commercial operations.

Keywords: financial stability; organization; assessment of financial stability; stability; coefficients.

For citation: Aliskendarova Z. I., Chernova S. A. Research of financial stability as a determinant of financial and economic stability of organizations. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 43–50. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_43.

Научная статья

УДК 339.138:004.9

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_51

Трансформация архитектуры бизнеса
в условиях развития цифровой экономики

Суворова Светлана Дмитриевна

Санкт-Петербургский государственный политехнический университет
им. Петра Великого, Санкт-Петербург, Россия, suvorova\_sd@mail.ru

Куликова Оксана Михайловна

Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна, Санкт-Петербург, Россия, fotooksana@yandex.ru

Кириллов Алексей Николаевич

Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна, Санкт-Петербург, Россия

Аннотация. Цифровая трансформация представляет собой неотъемлемую часть любого бизнеса и позволяет компаниям перейти на новый уровень развития. В этой связи целью исследования являлось определение основных подходов к цифровизации бизнес-процессов. В результате исследования было выявлено, что трансформация проходит в несколько стадий, на каждой из которой бизнес решает определенные задачи, соответствующие стратегическим целям, направлениям технологического развития и используемым инструментам.

Ключевые слова: бизнес-процессы; драйверы роста; клиентский опыт; трансформация бизнеса; цифровые бизнес-модели.

Для цитирования: Суворова С. Д., Куликова О. М., Кириллов А. Н. Трансформация архитектуры бизнеса в условиях развития цифровой экономики // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 51–56. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_51.

Original article

Transformation of business architecture in the context of digital economy development

Suvorova Svetlana D.

St. Petersburg State Polytechnic University named after Peter the Great, St. Petersburg, Russia, suvorova\_sd@mail.ru

Kulikova Oksana M.

St. Petersburg State University of Industrial Technologies and Design,
St. Petersburg, Russia, fotooksana@yandex.ru

Kirillov Alexey N.

St. Petersburg State University of Industrial Technologies and Design,
St. Petersburg, Russia

Abstract. Digital transformation is an integral part of any business and allows companies to move to a new level of development. In this regard, the purpose of the study was to determine the main approaches to digitalization of business processes. When writing the article, general scientific methods based on transdisciplinary analysis of modern economics, general systems theory and value management theory were used. As a result of the study, it was revealed that the transformation takes place in several stages, at each of which the business solves certain tasks corresponding to strategic goals, directions of technological development and the tools used.

Keywords: business processes; growth drivers; customer experience; business transformation; digital business models.

For citation: Suvorova S. D., Kulikova O. M., Kirillov A. N. Transformation of business architecture in the context of digital economy development. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 51–56. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_51.

Научная статья

УДК 338

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_57

Роль экологических инвестиций
в природоохранную деятельность

Джандарова Луиза Хусановна

Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова,
Грозный, Россия, luiza2275@rambler.ru

Аннотация. В статье рассмотрена проблема инвестирования в природоохранную деятельность, особое внимание уделено развитию инфраструктуры экологических инвестиций. Инвестиционная деятельность предполагает не только получение прибыли, но и решение социальных проблем, в частности, охрану окружающей среды. Однако сегодня актуальным становится вопрос не просто инвестирования, а экологического инвестирования, поскольку окружающая среда играет большую роль в развитии и обеспечении благосостояния страны. Предложен ряд мер, которые будут способствовать инвестированию именно в те отрасли, которые будут не только инновационными, но и экологическими.

Ключевые слова: экологические инвестиции; природоохранная деятельность; экологическая инфраструктура; инфраструктура; зеленая экономика; экологический бизнес.

Для цитирования: Джандарова Л.Х. Роль экологических инвестиций в природоохранную деятельность // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 57–61. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_57.

Original article

The role of environmental investments in environmental activities

Dzhandarova Luiza H.

Kadyrov Chechen State University, Grozny, Russia, luiza2275@rambler.ru

Abstract. The article examines the problem of investing in environmental activities, with special attention paid to the development of environmental investment infrastructure. Investment activity involves not only making a profit, but also solving social problems, in particular environmental protection. However, today the issue of not just investing, but environmental investing is becoming relevant, since the environment plays a big role in the development and welfare of the country. A number of measures have been proposed that will promote investment in precisely those sectors that will be not only innovative, but also environmentally friendly.

Keywords: environmental investments; environmental protection activities; environmental infrastructure; infrastructure; green economy; environmental business.

For citation: Dzhandarova L. H. The role of environmental investments in environmental activities. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 57–61. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_57.

Научная статья

УДК 338

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_62

Методы анализа финансовой устойчивости
и цели их применения

Заусаева Юлия Андреевна

Байкальский государственный университет, Иркутск, Россия

Кузнецова Надежда Васильевна

Байкальский государственный университет, Иркутск, Россия,
nadezhda1978@mail.ru

Аннотация. В статье рассматривается общая характеристика методик оценки финансовой устойчивости с точки зрения участников рынка, где каждый субъект, ориентируясь на цель анализа, для получения необходимой информации о состоянии компании использует разного рода методы. Разные методы анализа предоставляют полезную информацию как для внутренних пользователей, так и внешних. Для получения отдельной конкретной информации достаточно применения определенного метода. Использование разных методов анализа финансовой устойчивости позволяет проанализировать и текущее состояние организации, и будущие перспективы.

Ключевые слова: финансовая устойчивость; финансовое состояние предприятия; методы анализа финансовой устойчивости; цели применения методов анализа финансовой устойчивости; сравнительная характеристика методов финансовой устойчивости; эффективность организации; рейтинги финансовой устойчивости.

Статья издана по результатам XIV международной научно-практической конференции «Транспортная инфраструктура Сибирского региона» (Иркутский государственный университет путей сообщения, Иркутск, Российская Федерация, 18–20 октября 2023 г.).

Для цитирования: Заусаева Ю. А., Кузнецова Н. В. /Методы анализа финансовой устойчивости и цели их применения // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 62–68. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_62.

Original article

Methods of analysis of financial stability and their application objectives

Zausaeva Julia A.

Baikal State University, Irkutsk, Russia

Kuznetsova Nadezhda V.

Baikal State University, Irkutsk, Russia, nadezhda1978@mail.ru

Abstract. The article discusses the general characteristics of methods for assessing financial stability from the point of view of market participants, where each subject, focusing on the purpose of the analysis, uses various methods to obtain the necessary information about the state of the company. Different methods of analysis provide useful information for both internal and external users. To obtain individual specific information, it is enough to use a certain method. The use of different methods of financial stability analysis allows you to analyze both the current state of the organization and future prospects.

Keywords: financial stability; financial condition of the enterprise, methods of analysis of financial stability; goals of application of methods of analysis of financial stability; comparative characterization of methods of financial stability; efficiency of the organization; ratings of financial stability.

For citation: Zausaeva J. A., Kuznetsova N. V. Methods of analysis of financial stability and their application objectives. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 62–68. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_62.

Научная статья

УДК 338.4

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_69

Современное состояние машиностроения
в России и тенденции его развития

Саипова Лариса Хаджи-Ахмедовна

Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М. Д. Миллионщикова, Грозный, Россия, Lara@mail.ru

Джумаева Ямила Махмуд-Хусейновна

Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова,
Грозный, Россия, yamila2016@mail.ru

Амерханова Гульнара Шаарановна

Чеченский государственный педагогический университет,
Грозный, Россия, Galateya1979@list.ru

Аннотация. В статье проведено исследование современного состояния машиностроительной отрасли России. Определена его ведущая роль в формировании производственного потенциала других отраслей экономики и обеспечении научно-технического прогресса страны. Проанализирована отраслевая структура экономики, динамика объемов производства машиностроительной отрасли.

Ключевые слова: машиностроение; производственный потенциал; машиностроительный комплекс.

Для цитирования: Саипова Л. Х.-А., Джумаева Я. М.-Х., Амерханова Г. Ш. Современное состояние машиностроения в России и тенденции его развития // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 69–73. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_69.

Original article

The current state of mechanical engineering in russia and its development trends

Saipova Larisa H.–A.

Grozny State Oil Technical University named after M.D. Millionshchikov, Grozny, Russia, Lara@mail.ru

Dzhumaeva Yamila M.-H.

A. A. Kadyrov Chechen State University, Grozny, Russia, yamila2016@mail.ru

Amirkhanova Gulnara Sh.

Chechen State Pedagogical University, Grozny, Russia, e-mail: Galateya1979@list.ru

Abstract. The article studies the current state of the machine-building industry in Russia. Its leading role in the formation of the production potential of other sectors of the economy and ensuring the scientific and technological progress of the country is determined. The sectoral structure of the economy, the dynamics of production volumes of the machine-building industry are analyzed.

Keywords: mechanical engineering; production potential; machine-building complex.

For citation: Saipova L. H.–A., Dzhumaeva Ya. M.-H., Amirkhanova G. Sh. The current state of mechanical engineering in Russia and its development trends. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 69–73. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_69.

Научная статья

УДК 338.242.4

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_74

Экономическая сущность инструментов региональной экономической политики

Полянин Андрей Витальевич

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Санкт-Петербург, Россия, polyanin.andrei@yandex.ru

Аннотация. В статье рассмотрены инструменты государственного управления экономикой на региональном уровне. Установлено, что основная задача заключается в создании благоприятных условий для развития региональных экономических систем и повышения их конкурентоспособности. Выявлены и обоснованы основные аспекты применения инструментов региональной экономической политики. По каждому из представленных аспектов автором подробно рассмотрен набор инструментов для реализации региональной экономической политики. Акцентировано внимание на инструментах поддержки инноваций и развитии научного потенциала.

Ключевые слова: регион; экономическая политика; экономические инструменты, региональное развитие.

Для цитирования: Полянин А. В. Экономическая сущность инструментов региональной экономической политики // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 74–79. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_74.

Original article

The economic essence of regional economic policy instruments

Polyanin Andrey V.

Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University, St. Petersburg, Russia, e-mail: polyanin.andrei@yandex.ru

Abstract. The article discusses the tools of state management of the economy at the regional level. It is established that the main task is to create favorable conditions for the development of regional economic systems and increase their competitiveness. Four main aspects of the application of regional economic policy instruments have been identified and substantiated, in particular, they are as follows: assistance to the development of economic sectors in the region; assistance to the formation and development of regional markets; support of infrastructure development of regions, assistance to the development of service industries. For each of the presented aspects, the author considers in detail a set of tools for the implementation of regional economic policy. Special attention is paid to the tools to support innovation and the development of scientific potential, as state and regional authorities create mechanisms to support innovation.

Keywords: region; economic policy; economic instruments, regional development.

For citation: Polyanin A. V. The economic essence of regional economic policy instruments. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 74–79. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_74.

Научная статья

УДК 331

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_80

Управление человеческим капиталом
как базис глобальной мобильности
в целях устойчивого развития

Ахмедханов Казбек Феликсович

Институт проблем рынка РАН, Москва, Россия, kazbekahmedhanovvv@mail.ru

Баташев Руслан Вахаевич

Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова, Грозный, Россия, sandaho\_89@mail.ru

Алиева Марина Юрьевна

Дагестанский государственный университет (филиал в г. Хасавюрте),
Хасавюрт, Россия, bosya2003@list.ru

Аннотация. Цель статьи заключается в определении влияния глобальной мобильности на устойчивость развития экономики, а также анализе и оценке рекомендаций для управления человеческим капиталом в интересах оптимизации миграционных потоков с позиций устойчивого развития. Отмечено, что международная миграция в современной мировой экономике в целом способствует устойчивому развитию национальных хозяйственных систем, она обеспечивает повышение глобальной конкурентоспособности экономики, ускоряет экономический рост и повышает ВВП на душу населения, но препятствует реализации целей устойчивого развития.

Ключевые слова: управление; человеческий капитал; человеческое развитие; базис; глобальная мобильность; международная миграция; устойчивое развитие; экономика.

Для цитирования: Ахмедханов К. Ф., Баташев Р. В., Алиева М. Ю. Управление человеческим капиталом как базис глобальной мобильности в целях устойчивого развития // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. –
С. 80–86. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_80.

Original article

Human capital management as the basis
of global mobility for sustainable development

Akhmedkhanov Kazbek F.

Institute of Market Problems of the Russian Academy of Sciences, Moscow, Russia, kazbekahmedhanovvv@mail.ru

Batashev Ruslan V.

A.A. Kadyrov Chechen State University, Grozny, Russia, sandaho\_89@mail.ru

Alieva M. Yu.

Dagestan State University (branch in Khasavyurt), Khasavyurt, Russia, bosya2003@list.ru

Abstract. The purpose of this work is to determine the impact of global mobility on the sustainability of economic development, as well as to analyze and evaluate recommendations for managing human capital in the interests of optimizing migration flows from the perspective of sustainable development. It is emphasized that international migration in the modern world economy generally contributes to the sustainable development of national economic systems, it ensures increased global competitiveness of the economy, accelerates economic growth and increases GDP per capita, but impedes the implementation of sustainable development goals.

Keywords: management; human capital; human development; basis; global mobility; international migration; sustainable development; economics.

For citation: Akhmedkhanov K. F., Batashev R. V., Alieva M. Yu. Human capital management as the basis of global mobility for sustainable development. *Innovative economy: information, analysis, prognoses*, 2022, no. 5, pp. 80–86. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_80.

Научная статья

УДК 338

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_87

Защита изобретений, научных открытий и распоряжение правом на единую технологию как инструменты повышения конкурентоспособности экономик стран ЕАЭС в рейтинге глобального инновационного индекса

Филатов Владимир Владимирович

Российский государственный университет имени А. Н. Косыгина
(Технологии. Дизайн. Искусство)
Российский биотехнологический университет, Москва, Россия
filatov\_vl@mail.ru

Женжебир Вячеслав Николаевич

Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова,
Москва, Россия, gengebir@bk.ru

Столярова Алла Николаевна

Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова
Государственный социально-гуманитарный университет, Коломна, Россия
Stolyarova.AN@rea.ru

Гарбузова Таисия Георгиевна

Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет
имени С. М. Кирова, Санкт-Петербург, Россия, Garbuzova1@yandex.ru

Аннотация. В статье рассмотрены организационно-экономические аспекты защиты изобретений, научных открытий и распоряжение правом на единую технологию как инструменты повышения конкурентоспособности экономик стран ЕАЭС в рейтинге Глобального инновационного индекса в современных социально-экономических условиях. Законодатель, выбирая компетентный орган для регистрации сделок, относящихся к единой технологии, отклонился от правильно выбранной направленности законодательства о внешнеэкономической деятельности стран ЕАЭС. Таким органом вполне может быть федеральный орган исполнительной власти в области государственного регулирования внешнеторговой деятельности, обладающий всеми необходимыми ресурсами для надлежащей идентификации как объектов, входящих в состав единой технологии, так и лиц, на которых распространяется право на единую технологию.

Ключевые слова: защита изобретений; научные открытия; распоряжение правом на единую технологию; инструменты повышения конкурентоспособности; экономики стран ЕАЭС; рейтинг Глобального инновационного индекса; интеллектуальная собственность (ИС).

Для цитирования: Филатов В. В., Женжебир В. Н., Столярова А. Н., Гарбузова Т. Г. Защита изобретений, научных открытий и распоряжение правом на единую технологию как инструменты повышения конкурентоспособности экономик стран ЕАЭС в рейтинге глобального инновационного индекса // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 87–100. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_87.

Original article

Protection of inventions, scientific discoveries and disposal of the right
to a single technology as tools to increase business competitiveness

Filatov Vladimir Vladimirovich

Kosygin Russian State University (Technology. Design. Art)
Russian Biotechnological University, Moscow, Russia
filatov\_vl@mail.ru

Zhenzhebir Vyacheslav Nikolaevich

Plekhanov Russian University of Economics, Moscow, Russia, gengebir@bk.ru

Stolyarova Alla Nikolaevna

Plekhanov Russian University of Economics
State Social and Humanitarian University, Kolomna, Russia
Stolyarova.AN@rea.ru

Garbuzova Taisiya Georgievna

St. Petersburg State Forestry Engineering University named after S.M. Kirov,
Saint Petersburg, Russia, Garbuzova1@yandex.ru

Abstract. This article examines the organizational and economic aspects of the protection of inventions, scientific discoveries and the disposal of the right to a single technology as tools to increase the competitiveness of business in modern socio-economic conditions. It is established that the legislator, choosing the competent authority for the registration of transactions related to a single technology, deviated from the correctly chosen orientation of legislation on foreign economic activity. Such a body may well be a federal executive authority in the field of state regulation of foreign trade activities, which has all the necessary resources for proper identification of both objects that are part of a single technology and persons who are subject to the right to a single technology.

Keywords: protection of inventions; scientific discoveries; disposal of the right to a single technology; tools for improving business competitiveness; intellectual property (IP).

For citation: Filatov V. V., Zhenzhebir V. N., Stolyarova A. N., Garbuzova T. G. Protection of inventions, scientific discoveries and disposal of the right to a single technology as tools to increase business competitiveness. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 87–100. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_87.

Научная статья

УДК 339

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_101

Экономическое сотрудничество между Россией и Китаем: проблемы и перспективы развития

Дышекова Альбина Аскерхановна

Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени
В. М. Кокова, Нальчик, Россия

Шибзухов Залим-Гери Султанович

Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени
В. М. Кокова, Нальчик, Россия

Иванов Залим Анзорович

Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени
В. М. Кокова, Нальчик, Россия

Шабатуков Идар Асланович

Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени
В. М. Кокова, Нальчик, Россия

Шугушхов Сосланбек Заурбекович

Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени
В. М. Кокова, Нальчик, Россия

Татаров Темирлан Казбекович

Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет имени
В. М. Кокова, Нальчик, Россия

Аннотация. В статье рассматриваются вопросы экономической кооперации России и Китая в мировой экономической системе. Экономические отношения России с Китаем имеют продолжительную историю и отличаются заметным развитием в последние годы. Растет объем взаимной торговли, углубляется хозяйственное взаимодействие, расширяются целевые контакты. У инвесторов из Китая проявляется интерес к России, заметен рост капитальных вложений в российскую экономику.

Ключевые слова: российская экономика; экономические санкции; внешняя торговля; экономика Китая; экспорт продукции; параллельный импорт.

Для цитирования: Дышекова А. А., Шибзухов З.-Г. С., Иванов З. А., Шабатуков И. А., Шугушхов С. З., Татаров Т. К. Экономическое сотрудничество между Россией и Китаем: проблемы и перспективы развития // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 101–109. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_101.

Original article

Economic cooperation between Russia and China: problems and development prospects

Dyshekova Albina A.

Kabardino-Balkarian State Agrarian University named after V.M. Kokov, Nalchik, Russia;

Shibzukhov Zalim-Geri S.

Kabardino-Balkarian State Agrarian University named after V.M. Kokov, Nalchik, Russia

Ivanov Zalim A.

Kabardino-Balkarian State Agrarian University named after V.M. Kokov, Nalchik, Russia

Shabatukov Idar A.

Kabardino-Balkarian State Agrarian University named after V.M. Kokov, Nalchik, Russia

Shugushkhov Soslanbek Z.

Kabardino-Balkarian State Agrarian University named after V.M. Kokov, Nalchik, Russia

Tatarov Temirlan K.

Kabardino-Balkarian State Agrarian University named after V.M. Kokov, Nalchik, Russia

Abstract. The article discusses issues of economic cooperation between Russia and China in the global economic system. Economic relations between Russia and China have a long history and have seen significant development in recent years. The volume of mutual trade is growing, economic interaction is deepening, and targeted contacts are expanding. Investors from China are showing interest in Russia, and there is a noticeable increase in capital investments in the Russian economy.

Keywords: Russian economy; economic sanctions; foreign trade; Chinese economy; export of products; parallel import.

For citation: Dyshekova A. A., Shibzukhov Z.-G. S., Ivanov Z. A., Shabatukov I. A., Shugushkhov S. Z., Tatarov T. K. Economic cooperation between Russia and China: problems and development prospects. Innovative economy: information, analysis, prognoses, 2022, no. 5, pp. 101–109. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_101.

Научная статья

УДК 338.4

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_110

Инновационные стартапы производства одежды и обуви из экоматериалов и переработанного пластика в концепции cradle-to-cradle

Филатов Владимир Владимирович

Российский государственный университет имени А. Н. Косыгина
(Технологии. Дизайн. Искусство)
Российский биотехнологический университет, Москва, Россия
filatov\_vl@mail.ru

**Рамазанов Ибрагим Агаевич**

Российская академия народного хозяйства и государственной службы
при Президенте РФ
Российский экономический университет им. Г. В. Плеханова, Москва, Россия
iaramazanov@mail.ru

Герасименко Ирина Ивановна

«Союз дизайнеров России»
Московский государственный университет технологий и управления
имени К. Г. Разумовского (ПКУ), Москва, Россия
i.gerasimenko@mgutm.ru

Павлова Ирина Александровна

Нижегородский государственный университет имени Н. И. Лобачевского, Нижний Новгород, Россия, irapavlova@mail.ru

Аннотация. В статье рассмотрены европейские и американские инновационные стартапы производства биоразлагаемой одежды и обуви из экоматериалов и переработанного пластика в концепции cradle-to-cradle (от колыбели до колыбели), предлагающих технологические решения для повышения устойчивости циркулярной экономики. Такое маркетинговое поведение мировых брендов в настоящее время становится глобальным трендом в индустрии моды. Показано, что инновационные стартапы, вошедшие в этот мировой листинг, способствуют развитию циркулярной экономики, сокращению выбросов углекислого газа и отходов на разных этапах жизненного цикла одежды и обуви за счет использования экоматериалов и переработанного пластика.

Ключевые слова: инновационные стартапы; производство; биоразлагаемая одежда и обувь; экоматериалы; пластик; рециклинг; концепция cradle-to-cradle.

Для цитирования: Филатов В. В., Рамазанов И. А., Герасименко И. И., Павлова И. А. Инновационные стартапы производства одежды и обуви из экоматериалов и переработанного пластика в концепции cradle-to-cradle // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 110–123. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_110.

Original article

Innovative startups of clothing and footwear production from eco-materials and recycled plastic in the cradle-to-cradle concept

Filatov Vladimir V.

Kosygin Russian State University (Technology. Design. Art)
Russian Biotechnological University, Moscow, Russia
filatov\_vl@mail.ru

Ramazanov Ibrahim A.

Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration
Plekhanov Russian University of Economics, Moscow, Russia
iaramazanov@mail.ru

Gerasimenko Irina I.

«Union of Designers of Russia»
Moscow State University of Technology and Management named after
K.G. Razumovsky (PKU), Moscow, Russia
i.gerasimenko@mgutm.ru

Pavlova Irina A.

Lobachevsky Nizhny Novgorod State University, Nizhny Novgorod, Russia, irapavlova@mail.ru

Abstract. The paper examines European and American innovative start-ups producing biodegradable clothing and footwear from eco-materials and recycled plastic in the cradle-to-cradle concept, offering technological solutions to increase the sustainability of the circular economy. Such marketing behavior of global brands is currently becoming a global trend in the fashion industry. It is shown that innovative startups included in this global listing contribute to the development of a circular economy, reducing carbon dioxide emissions and waste at different stages of the life cycle of clothing and footwear through the use of eco-materials and recycled plastic.

Keywords: innovative startups; manufacturing; biodegradable clothing and footwear; eco-materials; plastic; recycling; cradle-to-cradle concept.

For citation: Filatov V. V., Ramazanov I. A., Gerasimenko I. I., Pavlova I. A. Innovative startups of clothing and footwear production from eco-materials and recycled plastic in the cradle-to-cradle concept. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5,
pp. 110–123. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_110.

Научная статья

УДК 330.4

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_124

Метод построения мультипликативно-степенных нечетких производственных функций

Исмагилов Ильяс Идрисович

Казанский (Приволжский) федеральный университет, Казань, Россия,
iiismag@mail.ru

Алсаиед Гена

Казанский (Приволжский) федеральный университет, Казань, Россия, ghenaalsaied@gmail.com

Аннотация. В статье предлагается метод построения моделей нечеткой производственной функции в мультипликативно-степенной форме с коэффициентами в виде треугольных нечетких чисел. Предложенный метод использован для построения нечеткой производственной функции Республики Татарстан за 2007–2020 гг.

Ключевые слова: экономический рост; валовый региональный продукт; производственная функция; регрессионная модель; четкая регрессия; частично нечеткая регрессия; нечеткая регрессия; треугольные нечеткие числа.

Для цитирования: Исмагилов И. И., Алсаиед Гена Метод построения мультипликативно-степенных нечетких производственных функций // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 124–129. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_124.

Original article

Method for constructing of multiplicative power-law fuzzy production functions

Ismagilov Ilyas I.

Kazan Federal University, Kazan, Russia, iiismag@mail.ru

Alsaied Ghena

Kazan Federal University, Kazan, Russia, ghenaalsaied@gmail.com

Abstract. The article proposes a method for constructing fuzzy production function models in multiplicative-power form with coefficients in the form of triangular fuzzy numbers. The proposed method is used to construct a fuzzy production function of the Republic of Tatarstan for 2007–2020.

Keywords: economic growth; gross regional product; Production function; regression model; crisp regression; partial-fuzzy regression; fuzzy regression; triangular fuzzy numbers.

For citation: Ismagilov I. I., Alsaied Ghena Method for constructing of multiplicative power-law fuzzy production functions. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 124–129. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_124.

Научная статья

УДК 338.4

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_130

Анализ рисков реализации инвестиционного проекта геотермальной энергетики (на примере строительства теплоэнергетического комплекса в Краснодарском крае)

Рабаданова Салихат Аминуллаевна

Дагестанский государственный университет (филиал в г. Хасавюрте),
Хасавюрт, Россия, Rabadanova-7622@mail.ru

Мамаев Канамат Вадимович

Северо-Кавказский федеральный университет, Ставрополь, Россия, nlazareva@ncfu.ru

Яндарбаева Луиза Абдурашидовна

Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова, Грозный, Россия, yandarbaeva@mail.ru

Аннотация. В статье проведен анализ рисков инвестиционного проекта, в рамках которого предполагается создание теплоэнергетического комплекса на базе использования геотермальных источников энергии в одном из развитых субъектов Российской Федерации – К???????????? ????.

раснодарском крае.

Ключевые слова: инвестиционный проект; риски; эффективность; геотермальные энергетические ресурсы; теплоэнергетический комплекс.

Для цитирования: Рабаданова С. А., Мамаев К. В., Яндарбаева Л. А. Анализ рисков реализации инвестиционного проекта геотермальной энергетики (на примере строительства теплоэнергетического комплекса в Краснодарском крае) // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 130–137. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_130.

Original article

Risk analysis of implementing a geothermal energy investment project (based on the example of construction of a thermal power complex in the Krasnodar region)

Rabadanova Salihat A.

Dagestan State University (branch in Khasavyurt), Khasavyurt, Russia, Rabadanova-7622@mail.ru

Mamaev Kanamat V.

North Caucasus Federal University, Stavropol, Russia, nlazareva@ncfu.ru

Yandarbaeva Luiza A.

A.A. Kadyrov Chechen State University, Grozny, Russia, yandarbaeva@mail.ru

Abstract. The work carries out an analysis of the risks of an investment project, within the framework of which it is planned to create a heat and power complex based on the use of geothermal energy sources in one of the developed subjects of the Russian Federation – the Krasnodar Territory.

Keywords: investment project; risks; efficiency; geothermal energy resources; heat and power complex.

For citation: Rabadanova S. A., Mamaev K. V., Yandarbaeva L. A. Risk analysis of implementing a geothermal energy investment project (based on the example of construction of a thermal power complex in the Krasnodar region). *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 130–137. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_130.

Научная статья

УДК 331.5

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_138

Социальная адаптация в условиях трансформации рынка труда: современные перспективы обеспечения массовой цифровой грамотности и доступности цифровых технологий

Дадаев Динислам Хайбулаевич

Дагестанский государственный университет (филиал в г. Хасавюрте),
Россия, Хасавюрт, dadaeff@mail.ru

Хасанова Сацита Салиховна

Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова,
Грозный, Россия, sazihas@mail.ru

Магомедов Тажудин Шаирович

Махачкалинский филиал Московского автомобильно-дорожного
государственного технического университета, Махачкала, Россия

Аннотация. В исследовании определяются перспективы и анализируется научная концепция социальной адаптации к трансформации рынка труда в регионе в условиях цифровой экономики на примере регионов Северо-Кавказского федерального округа Российской Федерации.

Ключевые слова: социальная адаптация; трансформация рынка труда; регион; цифровая экономика; цифровая грамотность; доступность цифровых технологий; регионы России.

Для цитирования: Дадаев Д. Х., Хасанова С. С., Магомедов Т. Ш. Социальная адаптация в условиях трансформации рынка труда: современные перспективы обеспечения массовой цифровой грамотности и доступности цифровых технологий // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 138–143. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_138.

Original article

Social adaptation in the context of labor market transformation: modern prospects for ensuring mass digital literacy and accessibility of digital technologies

Dadaev Dinislam Kh.

Dagestan State University (branch in Khasavyurt), Khasavyurt, Russia, dadaeff@mail.ru

Khasanova Satsita S.

A.A. Kadyrov Chechen State University, Grozny, Russia, sazihas@mail.ru

Magomedov Tazhudin Sh.

Makhachkala branch of the Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education

Abstract. The study identifies prospects and analyzes the scientific concept of social adaptation to the transformation of the labor market in the region in the context of the digital economy using the example of the regions of the North Caucasus Federal District of the Russian Federation.

Keywords: social adaptation, transformation of the labor market, region, digital economy, digital literacy, accessibility of digital technologies, regions of Russia.

For citation: Dadaev D. Kh., Khasanova S. S., Magomedov T. Sh. Social adaptation in the context of labor market transformation: modern prospects for ensuring mass digital literacy and accessibility of digital technologies. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 138–143. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_138.

Научная статья

УДК 338:004

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_144

Влияние цифровых технологий
и искусственного интеллекта
на строительство современных объектов

Гуреев Кирилл Александрович

Пермский национальный исследовательский политехнический университет, Пермь, Россия, gureev.prof@gmail.com

Новиков Максим Сергеевич

Пермский национальный исследовательский политехнический университет, Пермь, Россия, novikov-3671@mail.ru

Аннотация. Статья посвящена актуальным вопросам влияния цифровых технологий, искусственного интеллекта на строительство современных объектов. Цель исследования: показать научному сообществу влияние цифровых технологий и искусственного интеллекта на проектирование и моделирование новых строительных объектов.

Ключевые слова: цифровые технологии; искусственный интеллект; моделирование; BIM.

Для цитирования: Гуреев К. А., Новиков М. С. Влияние цифровых технологий и искусственного интеллекта на строительство современных объектов // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 144–149. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_144.

Original article

Influence of digital technologies and artificial intelligence on the construction of modern facilities

Gureev Kirill A.

Perm National Research Polytechnic University, Perm, Russia, gureev.prof@gmail.com

Novikov Maksim S.

Perm National Research Polytechnic University, Perm, Russia, novikov-3671@mail.ru

Abstract. The article is devoted to topical issues of the influence of digital technologies and artificial intelligence on the construction of modern facilities. The purpose of the study is to show the scientific community the impact of digital technologies and artificial intelligence on the design and modeling of new construction projects.

Keywords: digital technologies; artificial intelligence; modeling; BIM.

For citation: Gureev K. A., Novikov M. S. Influence of digital technologies and artificial intelligence on the construction of modern facilities. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 144–149. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_144.

Научная статья

УДК 338.4

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_150

Экономическая эффективность инвестиционного проекта на базе геотермальной энергетики в Краснодарском крае

Омаров Заур Зулумханович

Дагестанский государственный университет (филиал в г. Хасавюрте),
Хасавюрт, Россия, econ77@mail.ru

Хасанова Сацита Салиховна

Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова,
Грозный, Россия, sazihas@mail.ru

Магомедова Мадина Абдусаламовна

Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
madina.ind@yandex.ru

Аннотация. В статье проведен анализ возможностей практического применения геотермальной энергии в промышленности и оценка эффективности использования геотермальных ресурсов на примере инвестиционного проекта в Краснодарском крае с применением энергии данного вида. Отмечены не только финансовые результаты его реализации, но и социально-экономические выгоды.

Ключевые слова: инвестиционные проекты; геотермальные ресурсы; экономическая эффективность; регионы; возобновляемая энергия.

Для цитирования: Омаров З. З., Хасанова С. С., Магомедова М. А. Экономическая эффективность инвестиционного проекта на базе геотермальной энергетики в Краснодарском крае // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 150–155. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_150.

Original article

Economic efficiency of an investment project based on geothermal energy in the Krasnodar region

Omarov Zaur Z.

Dagestan State University (branch in Khasavyurt), Khasavyurt, Russia,
econ77@mail.ru

Khasanova Satsita S.

A.A. Kadyrov Chechen State University, Grozny, Russia, sazihas@mail.ru

Magomedova Madina A.

Dagestan state university, Makhachkala, Russia, madina.ind@yandex.ru

Abstract. The article analyzes the practical application of geothermal energy in industry and assesses the efficiency of using geothermal resources using the example of a specific investment project to create in the Krasnodar Territory using this type of energy. Not only financial results from its implementation were noted, but also socio-economic benefits.

Keywords: investment projects; geothermal resources; economic efficiency; regions; renewable energy.

For citation: Omarov Z. Z., Khasanova S. S., Magomedova M. A. Economic efficiency of an investment project based on geothermal energy in the Krasnodar region. *Innovative economy: information, analysis, prognoses*, 2022, no. 5, pp. 150–155. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_150.

Научная статья

УДК 338.4:004

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_156

Инновационная цифровая платформа
для моделирования строительного рынка

Гуреев Кирилл Александрович

Пермский национальный исследовательский политехнический университет, Пермь, Россия, gureev.prof@gmail.com

Трапезников Максим Владимирович

Пермский национальный исследовательский политехнический университет, Пермь, Россия, maksimtrapeznikov87@yandex.ru

Аннотация. В научной статье представлено исследование, посвященное инновационной цифровой платформе для моделирования строительного рынка. Цель исследования – обосновать тип цифровой платформы для строительного рынка и создать новый интерфейс с элементами меню.

Ключевые слова: строительство; риски; рынки; моделирование; цифровая платформа.

Для цитирования: Гуреев К. А., Трапезников М. В. Инновационная цифровая платформа для моделирования строительного рынка // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 156–161. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_156.

Original article

Innovative digital platform for modeling the construction market

Gureev Kirill A.

Perm National Research Polytechnic University, Perm, Russia, gureev.prof@gmail.com

Trapeznikov Maksim V.

Perm National Research Polytechnic University, Perm, Russia, e-mail: maksimtrapeznikov87@yandex.ru

Abstract. Тhe scientific article presents the author’s research on an innovative digital platform for modeling the construction market. The purpose of the study is to justify the type of digital platform for the construction market and create a new interface with menu elements.

Keywords: construction; risks; markets; modeling; digital platform.

For citation: Gureev K. A., Trapeznikov M. V. Innovative digital platform for modeling the construction market. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 156–161. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_156.

Научная статья

УДК 338

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_162

Аспекты обучения предпринимателей в условиях цифровой экономики: стимулирование спроса, организация
и практический опыт

Гюльмагомедова Гюлизар Ахмедулаховна

Дагестанский государственный университет (филиал в г. Хасавюрте),
Хасавюрт, Россия, ruslan1968\_68@mail.ru

Хасанова Сацита Салиховна

Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова, Грозный, Россия, sazihas@mail.ru

Елькин Владимир Витальевич

Пятигорский государственный университет, Пятигорск, Россия, elkin@pgu.ru

Аннотация. Исследование посвящено изучению практического опыта предпринимательского обучения в регионах Северо-Кавказского федерального округа Российской Федерации и разработке рекомендаций для стимулирования спроса и организации предпринимательского обучения в условиях цифровой экономики в современном регионе. Определена доля предпринимательства в структуре занятости экономически активного населения в возрасте 15–72 лет регионов Северо-Кавказского федерального округа. Проанализирована статистика предпринимательского обучения и определена достаточность его охвата для успешного функционирования предпринимательства в изучаемых регионах.

Ключевые слова: предпринимательское обучение; цифровая экономика; регион; стимулирование спроса; организация; предпринимательство; практический опыт; регионы России.

Для цитирования: Гюльмагомедова Г. А., Хасанова С. С., Елькин В. В. Аспекты обучения предпринимателей в условиях цифровой экономики: стимулирование спроса, организация и практический опыт // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 162–167. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_162.

Original article

Aspects of training entrepreneurs in the digital economy: stimulating demand, organization and practical experience

Gulmagomedova Gulizar A.

Dagestan State University (branch in Khasavyurt), Khasavyurt, Russia, ruslan1968\_68@mail.ru

Khasanova Satsita S.

A.A. Kadyrov Chechen State University, Grozny, Russia, sazihas@mail.ru

Elkin Vladimir V.

Pyatigorsk State University, Pyatigorsk, Russia, elkin@pgu.ru

Abstract. The study aims to review the practical experience of entrepreneurial education in the regions of the North Caucasus Federal District of the Russian Federation and develop recommendations for stimulating demand and organizing entrepreneurial education in the digital economy in the modern region. The share of entrepreneurship in the employment structure of the economically active population aged 15-72 years in the regions of the North Caucasus Federal District of the Russian Federation has been determined. The statistics of entrepreneurial training were analyzed and the sufficiency of its coverage for the successful functioning of entrepreneurship in the studied regions was determined.

Keywords: entrepreneurial education; digital economy; region; demand stimulation; organization; entrepreneurship; practical experience; regions of Russia.

For citation: Gulmagomedova G. A., Khasanova S. S., Elkin V. V. Aspects of training entrepreneurs in the digital economy: stimulating demand, organization and practical experience. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 162–167. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_162.

Научная статья

УДК 33.05

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_168

Инновационный маркетинг на виртуальном рынке

Бессарабова Анна Александровна

Донецкий национальный университет экономики и торговли имени
Михаила Туган-Барановского, Донецк, Россия, annushka.popova@gmail.com

Кривонос Алина Александровна

Донецкий национальный университет экономики и торговли имени
Михаила Туган-Барановского, Донецк, Россия, 7307676@gmail.com

Морозова Наталья Игоревна

Донецкий национальный университет экономики и торговли имени
Михаила Туган-Барановского, Донецк, Россия, natalka8.85@mail.ru

Аннотация. В статье рассмотрены научные подходы в отечественной и зарубежной литературе к сущности инновационного маркетинга. Раскрыты особенности инновационного маркетинга в цифровой среде и на виртуальном рынке. Рассмотрены основные типы инноваций, которые способствуют повышению эффективности деятельности предприятия на традиционном и на виртуальном рынке. Представлена структурная схема инновационного маркетинга на виртуальном рынке. Отражена актуальность использования инновационного маркетинга, открывающего широкие возможности для современного бизнеса.

Ключевые слова: маркетинг; инновационный маркетинг; инновации; виртуальный рынок; инновационная маркетинговая деятельность; цифровая среда; Интернет.

Для цитирования: Бессарабова А. А., Кривонос А. А., Морозова Н. И. Инновационный маркетинг на виртуальном рынке // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 168–173. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_168.

Original article

Innovative marketing in the virtual market

Bessarabova Anna A.

Donetsk National University of Economics and Trade named after
Mikhail Tugan-Baranovsky, Donetsk, Russia, annushka.popova@gmail.com

Krivonos Alina A.

Donetsk National University of Economics and Trade named after
Mikhail Tugan-Baranovsky, Donetsk, Russia, 7307676@gmail.com

Morozova Natalia I.

Donetsk National University of Economics and Trade named after
Mikhail Tugan-Baranovsky, Donetsk, Russia, natalka8.85@mail.ru

Abstract. The article examines the scientific approaches existing in the domestic and foreign literature, revealing the essence of innovative marketing. The features of innovative marketing in the digital environment and the virtual market are revealed. The main types of innovations that contribute to improving the efficiency of the enterprise both in the traditional and in the virtual market are considered. The structural scheme of innovative marketing in the virtual market is presented. The relevance of the use of innovative marketing, which opens up wide opportunities for modern business, is reflected.

Keywords: marketing; innovative marketing; innovations; virtual market; innovative marketing activities; digital environment; Internet.

For citation: Bessarabova A. A., Krivonos A. A., Morozova N. I. Innovative marketing in the virtual market. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 168–173. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_168.

Научная статья

УДК 338

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_174

Перспективы развития системы электронного правительства в регионе
в условиях цифровой экономики

Асхабалиев Ибрагимхалил Чупанович

Дагестанский государственный университет (филиал в г. Хасавюрте),
Хасавюрт, Россия, zumrud.temirkhanova@mail.ru

Халеева Светлана Анатольевна

Пятигорский государственный университет, Пятигорск, Россия,
sve-khaleeva@yandex.ru

Исраилова Залина Руслановна

Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова,
Грозный, Россия, ali-vahaev@mail.ru

Аннотация. Цель работы состоит в определении общих и частных перспектив развития системы электронного правительства в условиях цифровой экономики России с помощью метода экспертных оценок. Определено соотношение готовности, востребованности и уровня внедрения системы электронного правительства в регионах Северо-Кавказского федерального округа Российской Федерации в 2019 г., выявлены характеристики и перспективные направления развития системы электронного правительства в изучаемых регионах. Определен уровень развития системы электронного правительства в регионах Северо-Кавказского федерального округа.

Ключевые слова: электронное правительство; государственное управление; модернизация; экономика региона регионы России; цифровая экономика.

Для цитирования: Асхабалиев И. Ч., Халеева С. А., Исраилова З. Р. Перспективы развития системы электронного правительства в регионе в условиях цифровой экономики // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. –
С. 174–179. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_174.

Original article

Perspectives of development of the system
of e-government in the region in the conditions of the digital economy

Askhabaliev Ibrahimkhalil Ch.

Dagestan State University (branch in Khasavyurt), Khasavyurt, Russia,
zumrud.temirkhanova@mail.ru

Khaleeva Svetlana A.

Pyatigorsk State University, Pyatigorsk, Russia, sve-khaleeva@yandex.ru

Israilova Zalina R.

A.A. Kadyrov Chechen State University, Grozny, Russia, ali-vahaev@mail.ru

Abstract. The purpose of the work is to determine general and specific prospects for the development of the e-government system in the conditions of the digital economy of Russia using the method of expert assessments, with with the help of which the ratio of readiness, demand and level of implementation of the e-government system in the regions of the North Caucasus Federal District of the Russian Federation in 2019 was determined, characteristics and promising directions for the development of the e-government system in the studied regions were identified. The level of development of the e-government system in the regions of the North Caucasus Federal District has been determined.

Keywords: e-government; public administration; modernization; regional economy; regions of Russia; digital economy.

For citation: Askhabaliev I. Ch., Khaleeva S. A., Israilova Z. R. Perspectives of development of the system of e-government in the region in the conditions of the digital economy. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 174–179. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_174.

Научная статья

УДК: 336.74

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_180

Исследование влияния криптовалют
на мировую экономику

Меретукова Д. Р.

Кубанский государственный аграрный университет им. И.Т. Трубилина,
Краснодар, Россия

Маркушина А. В.

Кубанский государственный аграрный университет им. И.Т. Трубилина,
Краснодар, Россия

Драгуленко В. В.

Кубанский государственный аграрный университет им. И. Т. Трубилина,
Краснодар, Россия

Ковалева К. А.

Кубанский государственный технологический университет,
Краснодар, Россия

Аннотация. В статье рассматриваются основные аспекты криптовалют, их роль и значимость в экономической сфере, а также влияние на различные аспекты мировой экономики. Авторы статьи проводят анализ данных и используют эмпирические методы для изучения связей между криптовалютами и различными экономическими показателями, такими как инфляция, экономический рост, финансовая стабильность и др. Также рассматривается влияние криптовалют на финансовую систему их роль в современной мировой экономике.

Ключевые слова: криптовалюты; мировая экономика; влияние; анализ данных; финансовая стабильность; регулирование.

Для цитирования: Меретукова Д. Р., Маркушина А. В., Драгуленко В. В., Ковалева К. А. Исследование влияния криптовалют на мировую экономику // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 180–185. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_180.

Original article

Research on the impact of cryptocurrencies on the global economy

Meretukova D. R.

Kuban State Agrarian University named after I.T. Trubilin, Krasnodar, Russia

Markushina A. V.

Kuban State Agrarian University named after I.T. Trubilin, Krasnodar, Russia

Dragulenko V. V.

Kuban State Agrarian University named after I.T. Trubilin, Krasnodar, Russia

Kovaleva K. A.

Kuban State Technological University, Krasnodar, Russia

Abstract. The article discusses the main aspects of cryptocurrencies, their role and significance in the economic sphere, as well as their impact on various aspects of the world economy. The authors of the article analyze the data and use empirical methods to study the links between cryptocurrencies and various economic indicators, such as inflation, economic growth, financial stability, etc. The impact of cryptocurrencies on the financial system and its role in the modern world economy is also considered.

Keywords: cryptocurrencies; global economy; impact; data analysis; financial stability; regulation.

For citation: Meretukova D. R., Markushina A. V., Dragulenko V. V., Kovaleva K. A. Research on the impact of cryptocurrencies on the global economy. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 180–185. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_180.

Научная статья

УДК 334.02

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_

Особенности оценки дебиторской задолженности

Павлова Ирина Александровна

Нижегородский государственный университет имени Н. И. Лобачевского, Нижний Новгород, Россия, irapavlova@mail.ru

Нелюбова Елена Константиновна

Нижегородский государственный университет имени Н. И. Лобачевского, Нижний Новгород, Россия, e.k.nelyubova@mail.ru

Аннотация. Образование дебиторской задолженности – это естественный процесс, сопровождающий хозяйственную деятельность предприятия, что обусловливается особенностями рыночной экономики. При этом очень важно контролировать состояние данного актива. Одним из способов контроля является оценка дебиторской задолженности. В данной статье на основе реального отчета об оценке дебиторской задолженности рассмотрены особенности такой оценки, а также приведена одна из методик оценки задолженности с расчетами.

Ключевые слова: оценка; объект оценки; актив; дебиторская задолженность; дебитор; кредитор; должник; срок погашения; доходный подход; дисконтирование.

Для цитирования: Павлова И. А., Нелюбова Е. К. Особенности оценки дебиторской задолженности // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 186–191. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_186.

Original article

Features of the assessment of accounts receivable

Pavlova Irina A.

Nizhny Novgorod State University named after N.I. Lobachevsky, Nizhny Novgorod, Russia, irapavlova@mail.ru

Nelyubova Elena K.

Nizhny Novgorod State University named after N.I. Lobachevsky, Nizhny Novgorod, Russia, e.k.nelyubova@mail.ru

Abstract. The formation of accounts receivable is a natural process that accompanies the economic activity of an enterprise, which is caused by the peculiarities of the market economy. At the same time, it is very important to monitor the condition of this asset. One of the methods of control is the assessment of accounts receivable. In this article, based on a real report on the assessment of accounts receivable, the features of such an assessment are considered, and one of the methods of debt assessment with calculations is also given.

Keywords: valuation; valuation object; asset; accounts receivable; debtor; creditor; maturity; income approach; discounting.

For citation: Pavlova I. A., Nelyubova E. K. Features of the assessment of accounts receivable. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 186–191. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_186.

Научная статья

УДК 338

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_192

Современный регион на пути реализации цифровой экономики: вызовы для государственного и корпоративного управления

Кущ Елена Николаевна

Северо-Кавказский федеральный университет, Ставрополь, Россия,
alena.cusch@yandex.ru

Оздамирова Лаура Мусатовна

Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова, Грозный, Россия, laura.bearta@mail.ru

Яхьяева Бурлият Нурудиновна

Дагестанский государственный университет (филиал в г. Хасавюрте),
Россия, Хасавюрт, bariyat1309@yandex.ru

Аннотация. Одной из ключевых тенденций современности, определивших волну конъюнктурного цикла на ближайшие годы, является переход Российской Федерации к цифровой экономике. В рамках статьи ставится акцент на то, что сценарии развития регионов и территорий в условиях цифровой экономики вариативны и многогранны, и приоритеты государственного и корпоративного управления не могут быть однозначно сформулированы и универсальны.

Ключевые слова: трансформационные процессы; регион; цифровая экономика; модель организации; кадры; модернизация; научно-технический прогресс; цифровые компетенции; регионы России.

Для цитирования: Кущ Е. Н., Оздамирова Л. М., Яхьяева Б. Н. Современный регион на пути реализации цифровой экономики: вызовы для государственного и корпоративного управления // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 192–195. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_192.

Original article

Modern region on the path to implementing the digital economy: challenges for public and corporate governance

Kushch Elena N.

North Caucasus Federal University, Stavropol, Russia, е-mail: alena.cusch@yandex.ru

Ozdamirova Laura M.

A. A. Kadyrov Chechen State University, Grozny, Russia, laura.bearta@mail.ru

Yakhyaeva Burliyat N.

Dagestan State University (branch in Khasavyurt), Khasavyurt, Russia,
bariyat1309@yandex.ru

Abstract. One of the key trends of our time, which determined the wave of the market cycle for the coming years, is the transition of the Russian Federation to the digital economy. The article focuses on the fact that development scenarios for regions and territories in the digital economy are variable and multifaceted, and the priorities of state and corporate governance cannot be clearly formulated and universal.

Keywords: transformation processes; region; digital economy; organizational model; personnel; modernization; scientific and technological progress; digital competencies; regions of Russia.

For citation: Kushch E. N., Ozdamirova L. M., Yakhyaeva B. N. Modern region on the path to implementing the digital economy: challenges for public and corporate governance. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 192–195. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_192.

Научная статья

УДК 338

doi: 10.47576/2411-9520\_2023\_5\_196

Перспективы развития регионального рынка труда с помощью цифровой модернизации на примере современной России

Фурсов Виктор Александрович

Северо-Кавказский федеральный университет, Ставрополь, Россия,
fursov.va@mail.ru

Яндарбаева Луиза Абдурашидовна

Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова, Грозный, Россия, yandarbaeva@mail.ru

Гюльмагомедова Гюлизар Ахмедулаховна

Дагестанский государственный университет (филиал в г. Хасавюрте),
Хасавюрт, Россия, gulzar71@mail.ru

Аннотация. Цель настоящей статьи – обоснование перспектив сбалансированного развития регионального рынка труда с помощью цифровой модернизации на примере регионов Северо-Кавказского федерального округа современной России. Показано, что цифровая экономика позволит достичь сбалансированного развития регионального рынка труда благодаря преодолению его актуальных проблем, среди которых пробелы в структуре экономически активного населения, несоответствие спроса и предложения кадров на рынке труда, включая кадры цифровой экономики, неоптимальность принятия кадровых решений работодателями из-за неполного учета предложения труда в регионе, неполное соблюдение требований к условиям труда в современном российском предпринимательстве и недостаточная социальная справедливость на рынке труда регионов России.

Ключевые слова: сбалансированное развитие; региональный рынок труда; цифровая модернизация; регион; регионы России.

Для цитирования: Фурсов В. А., Яндарбаева Л. А., Гюльмагомедова Г. А. Перспективы развития регионального рынка труда с помощью цифровой модернизации на примере современной России // Инновационная экономика: информация, аналитика, прогнозы. – 2023. – № 5. – С. 196–201. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_196.

Original article

Perspectives of development of regional labor market with the help of digital modernization by the example of modern Russia

Fursov Victor A.

North Caucasus Federal University, Stavropol, Russia, fursov.va@mail.ru

Yandarbaeva Luiza A.

A.A. Kadyrov Chechen State University, Grozny, Russia, yandarbaeva@mail.ru

Gulmagomedova Gulizar A.

Dagestan State University (branch in Khasavyurte), Khasavyurt, Russia,
gulzar71@mail.ru

Abstract. The purpose of the article is to substantiate the prospects for the balanced development of the regional labor market with the help of digital modernization using the example of the regions of the North Caucasus Federal District of modern Russia. It is shown that the digital economy will allow achieving a balanced development of the regional labor market by overcoming its current problems. In the regions of the North Caucasus Federal District of the Russian Federation, these are gaps in the structure of the economically active population, a discrepancy between the demand and supply of personnel in the labor market, including personnel of the digital economy, non-optimal adoption of personnel decisions by employers due to incomplete accounting of labor supply in the region, incomplete compliance requirements for working conditions in modern Russian entrepreneurship and incomplete social justice in the labor market of Russian regions.

Keywords: balanced development; regional labor market; digital modernization; region; regions of Russia.

For citation: Fursov V. A., Yandarbaeva L. A., Gulmagomedova G. A. Perspectives of development of regional labor market with the help of digital modernization by the example of modern Russia. *Innovative economy: information, analysis, prognoses,* 2022, no. 5, pp. 196–201. https://doi.org/10.47576/2411-9520\_2023\_5\_196.