

ВОПРОСЫ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИИ И ЕЕ РЕГИОНОВ

АНАЛИЗ РЕАЛИЗАЦИИ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «МАЛОЕ И СРЕДНЕЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО И ПОДДЕРЖКА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ИНИЦИАТИВЫ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН»

Ф.С. Абдулганиев, доктор экономических наук,
помощник Президента Республики Татарстан

В статье проводится анализ реализации национальных проектов, утвержденных Указом Президента Российской Федерации «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года». Приводится систематизация основных проблем, затрудняющих их осуществление на региональном уровне управления. В частности, в статье пристальное внимание уделено характеристике ключевых трендов и ингибиторов в достижении национальных и региональных стратегических целей в рамках проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы». Сформирован перечень рекомендаций по повышению эффективности реализации данного национального проекта в Республике Татарстан.

Ключевые слова: национальный проект, цели и задачи национального проекта, региональная составляющая национальных проектов, малое и среднее предпринимательство, стратегическое планирование, предпринимательская инициатива, малое и среднее предпринимательство

ANALYSIS OF THE IMPLEMENTATION OF THE NATIONAL PROJECT "SMALL AND MEDIUM-SIZED ENTREPRENEURSHIP AND SUPPORT OF THE INDIVIDUAL ENTREPRENEURIAL INITIATIVE IN THE REPUBLIC OF TATARSTAN"

F.S. Abdulganiev

The article analyzes the implementation of national projects approved by the Decree of the President of the Russian Federation "On national goals and strategic objectives of the development of the Russian Federation for the period until 2024". The systematization of the main problems that impede their implementation at the regional level of government is given. In particular, the article pays close attention to the characterization of key trends and inhibitors in achieving national and regional strategic goals in the framework of the project "Small and medium-sized enterprises and support of individual entrepreneurial initiative". A list of recommendations has been compiled to improve the effectiveness of the implementation of this national project in the Republic of Tatarstan.

Key words: national project, goals and objectives of the national project task, regional component of national projects, small and medium enterprises, strategic planning, entrepreneurial initiative, small and medium enterprises

Литература:

1. Указ Президента РФ от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» / [Электронный ресурс] / Режим доступа: <https://base.garant.ru/71937200/>.
2. Абдулганиев, Ф.С. Трансформация стратегий развития территорий в современной экономике / Ф.С.Абдулганиев // Горизонты экономики. 2012. №5. С. 90-92.
3. Краснова О.М. Транспортный комплекс в экономике Республики Татарстан / О.М. Краснова, С.С. Кудрявцева // Экономический вестник Республики Татарстан. 2014. № 1. С. 27-37.
4. Шинкевич А.И. Оценка эффективности институциональной трансформации мезоэкономических параметров инновационной деятельности предприятий (на примере российских обрабатывающих производств) / А.И. Шинкевич, М.В. Шинкевич // Экономический вестник Республики Татарстан. 2013. № 1. С. 65-73.
5. Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 31 октября 2013 г. N 823 «Об утверждении государственной программы "Экономическое развитие и инновационная экономика Республики Татарстан на 2014-2020 годы» / [Электронный ресурс] / Режим доступа: <https://www.lawmix.ru/zakonodatelstvo/1507613>.
6. Паспорт национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы» (утв. президиумом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол от 24 декабря 2018 г. N 16)) / [Электронный ресурс] / Режим доступа: <http://base.garant.ru/72185938/#ixzz6DQDyCXQ4>.

О РЕЗУЛЬТАТАХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ОРГАНА ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН В 2019 ГОДУ И ОСНОВНЫХ НАПРАВЛЕНИЯХ НА 2020 ГОД

Н.В. Гатауллина, Руководитель Территориального органа
Федеральной службы государственной статистики
по Республике Татарстан

Данные государственной статистики являются основой для принятия стратегических решений на всех уровнях. Совершенствование государственной статистики осуществляется в соответствии с приоритетами социально-экономического развития Российской Федерации. Основным направлением развития отечественной статистики является цифровизация процесса статистического производства - создание цифровой аналитической платформы. Одной из ключевых задач статистики является мониторинг реализации указов и поручений Президента Российской Федерации, который требует всестороннего информационно-статистического обеспечения, в том числе по новым направлениям и показателям.

Ключевые слова: Татарстанстат, мониторинг выполнения указов, демографические индикаторы, цифровизация статистического производства, Всероссийская перепись населения, повышение статистической грамотности

ABOUT RESULTS OF ACTIVITY OF TERRITORIAL BODY OF FEDERAL STATE STATISTICS SERVICE IN THE REPUBLIC OF TATARSTAN IN 2019 AND THE MAIN DIRECTIONS FOR 2020

N. V. Gataullina

Government statistics are the basis for making strategic decisions at all levels. Improvement of state statistics is carried out in accordance with the priorities of socio-economic development of the Russian Federation. The main direction of development of domestic statistics is the digitalization of the statistical production process - the creation of a digital analytical platform. One of the key tasks of statistics is to monitor the implementation of decrees and instructions of the President of the Russian Federation, which requires comprehensive information and statistical support, including in new areas and indicators.

Key words: Tatarstanstat, monitoring the implementation of decrees, demographic indicators, digitalization of statistical production, all-Russian population census, improving statistical literacy

Литература:

1. Официальный сетевой ресурс Президента России. Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» // [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://kremlin.ru/acts/bank/43027>.
2. Официальный сетевой ресурс Президента России. Указ Президента Российской Федерации от 25.04.2019 г. № 193 «Об оценке эффективности деятельности высших должностных лиц (руководителей высших исполнительных органов государственной власти) субъектов Российской Федерации и деятельности органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации» // [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://kremlin.ru/acts/bank/44185>.
3. Федеральная служба государственной статистики. // [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.gks.ru>.
4. Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан. // [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://tatstat.gks.ru/>.

ИНСТИТУЦИОНАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ КОНЦЕПЦИЙ ОБНОВЛЕНИЙ В СЕКТОРАХ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ

А.И. Шинкевич, доктор экономических наук, профессор,
Казанский национальный исследовательский
технологический университет

Р.П. Иванова, кандидат экономических наук,
Казанский национальный исследовательский
технологический университет

В статье рассматриваются основные институты инновационной деятельности – институт научных исследований, финансовые институты, институт интеллектуальной собственности. Приводится характеристика их развития за 2010-2018 гг. Представлены экономико-математические модели институционального обеспечения инновационной деятельности в российской экономике.

Ключевые слова: институт, инновации, институциональное обеспечение, научные исследования и разработки, институт интеллектуальной собственности, финансовые институты, экономико-математическая модель

INSTITUTIONAL SECURITY OF IMPLEMENTATION OF UPDATES CONCEPTS IN THE SECTORS OF THE RUSSIAN ECONOMY¹

A.I. Shinkevich, R.P. Ivanova

The article discusses the main institutions of innovation - the Institute of Scientific Research, financial institutions, the Institute of Intellectual Property. The characteristic of their development for 2010-2018 is given. Economic-mathematical models of institutional support of innovative activity in the Russian economy are presented.

Key words: institute, innovation, institutional support, research and development, intellectual property institution, financial institutions, economic and mathematical model

Литература:

1. Шинкевич, А.И. Роль Национальной технологической инициативы в развитии научной и инновационной деятельности / А.И. Шинкевич, Н.В. Барсегян // Управление устойчивым развитием. 2018. №1 (14). С.16-23.
2. Zobel, A.K. Benefiting from Open Innovation: A Multidimensional Model of Absorptive Capacity / A.K. Zobel // Journal of Product Innovation Management. 2017. 34(3), pp.269-288.
3. Sorescu, A. Data-Driven Business Model Innovation / A. Sorescu // Journal of Product Innovation Management. 2017. 34(5), pp.691-696.
4. Grimpe, C. R&D, Marketing Innovation, and New Product Performance: A Mixed Methods Study / C. Grimpe, W. Sofka, M. Bhargava, R. Chatterjee // Journal of Product Innovation Management. 2017. 34(3), pp.360-383.
5. Брижак, О.В. Собственники и менеджеры: институциональные противоречия и влияние на инновационное развитие корпораций / О.В. Брижак // Terra Economicus. 2012. Том 10. № 2. Ч.2. С. 32–35.
6. Савон, Д.Ю. Развитие патентования в угольной промышленности / Д.Ю. Савон, А.В. Жагловская, А.Е. Сафронов, Д. Сала // Eurasian mining. 2018. № 1 (29). С. 9-11.
7. Краснова, О.М. Транспортный комплекс в экономике Республики Татарстан / О.М. Краснова, С.С. Кудрявцева // Экономический вестник Республики Татарстан. 2014. № 1. С. 27-37.
8. Практическое руководство по реинжинирингу бизнес-процессов / Пер. с англ. под ред. Н. Д. Эриашвили. – М.: Аудит, Юнити, 2017. – 224 с.
9. Росстат [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.gks.ru/folder/14477>.

МОНИТОРИНГ И КОНТРОЛЬ ВЛИЯНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ В УСЛОВИЯХ ДИДЖИТАЛИЗАЦИИ

Д.Р. Байгильдин, ассистент кафедры государственного и муниципального управления Института управления, экономики и финансов, Казанский (Приволжский) федеральный университет

В статье представлено исследование влияния промышленного комплекса российской экономики на окружающую среду. Предложена модульная система мониторинга промышленного предприятия, которая учитывает функциональные связи наблюдаемых параметров и цифровой аспект развития экономики. Для оценки экологического эффекта нефтегазового сектора российской экономики в условиях диджитализации предложен интегральный индикатор устойчивого цифрового развития ISDD, разработанный посредством применения инструмента факторного анализа. На его основе осуществлен прогноз устойчивого развития нефтегазового сектора в России и за счет определения целевых ориентиров входящих переменных обозначена потенциальная возможность повышения уровня интегрального индикатора устойчивого цифрового развития ISDD нефтегазового комплекса в России.

Ключевые слова: мониторинг, промышленный комплекс, нефтегазовый сектор, окружающая среда, цифровизация, факторный анализ, прогнозирование

MONITORING AND CONTROL OF THE ENVIRONMENTAL IMPACT OF THE INDUSTRIAL COMPLEX IN THE CONDITIONS OF DIGITALIZATION

D.R. Bajgil'din

The article presents a study of the impact of the industrial complex of the Russian economy on the environment. A modular system for monitoring an industrial enterprise is proposed, which takes into account the functional relationships between the observed parameters and the digital aspect of economic development. To assess the environmental impact of the oil and gas sector of the Russian economy in the context of digitalization, an integrated indicator of sustainable digital development ISDD, developed through the use of a factor analysis tool, is proposed. Based on the indicator, a forecast of the sustainable development of the oil and gas sector in Russia was made, and the potential possibility of increasing the level of the integrated indicator of sustainable digital development ISDD of the oil and gas complex in Russia was identified by defining targets for incoming variables.

Key words: monitoring, industrial complex, oil and gas sector, environment, digitalization, factor analysis, forecasting

Литература:

1. Линник, Ю.Н. Цифровые технологии в нефтегазовом комплексе / Ю.Н. Линник, М.А. Кирюхин // Вестник университета. – 2019. – №7. – С. 37-40.
2. Промышленное производство в России. 2019: Стат. сб. – М.: Росстат, 2019. – 286 с.
3. Израэль, Ю.А. Глобальная система наблюдений. Прогноз и оценка окружающей природной среды. Основы мониторинга // Метеорология и гидрология. – 1974. – №7. – С. 3–8.
4. Герасимов, И.П. Научные основы современного мониторинга окружающей среды – Известия АН СССР. Серия география. – № 3. – 1975. – С. 13-25.
5. Снытко, В.А. Вклад академика И.П. Герасимова в проблему мониторинга природной среды / В.А. Снытко, А.В. Собисевич // Проблемы экологического мониторинга и моделирования экосистем. – 2017. – Т. 28. – № 1. – С. 9–17.
6. Munn, R.E. Global Environmental Monitoring System (GEMS). Action Plan for Phase 1 (Scientific Committee on Problems of the Environment – SCOPE 3). – Toronto, 1973. P. 130. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www-legacy.dge.carnegiescience.edu/SCOPE/SCOPE_3/scope_3.pdf, свободный.
7. Сюткин, В.М. Экологический мониторинг административного региона (концепция, методы, практика на примере Кировской области). – Киров, ВГПУ, 1999. – 232 с.
8. Шевяков, А.Ю. Социально-экономический мониторинг: концепция, проблемы, перспективы / А.Ю. Шевяков, Г.Б. Клейнер // Экономика и математические методы. – 1993. – Т. 29. – № 1. – С. 5–14.
9. Долгопятова, Т.Г. Экономический мониторинг предприятий в переходной экономике (методология, методика и результаты): автореф. дис. ... доктора экономических наук: 08.00.05: Долгопятова Татьяна Григорьевна. – Москва, 1996. – 45 с.
10. Павлова, Е.А. Организация экономического мониторинга крупных промышленных предприятий: дис. ... канд. экон. наук: 08.00.05: Павлова Елена Александровна. – Санкт-Петербург, 2000. – 283 с.

11. Гербер-Харитоновна, Т.М. Экономические и социальные основы мониторинга в системе управления земельными ресурсами: автореф. дис. ... канд. экон. наук: 08.00.05: Гербер-Харитоновна Татьяна Михайловна. – Санкт-Петербург, 2000. – 21 с.
12. Баулина, И.И. Мониторинг стратегии наукоемких промышленных предприятий: автореф. дис. ... канд. экон. наук: 08.00.05 / Баулина Инна Ивановна. – Екатеринбург, 2004. – 19 с.
13. Болквадзе, И.Р. Формирование системы мониторинга экономического состояния промышленного предприятия как фактор повышения эффективности системы управления: автореф. дис. ... канд. экон. наук: 08.00.05 / Болквадзе Иракий Ревазович. – Москва, 2004. – 32 с.
14. Джуха, В.М. Диагностика социально-экономического развития региона на основе пространственно-временной системы мониторинга / В.М. Джуха, Т.Ю. Синюк // Управление экономическими системами: электронный научный журнал. – 2012. – № 4 (40). – С. 35.
15. Концепция перехода Российской Федерации к устойчивому развитию: утв. Указом Президента Российской Федерации от 01 апреля 1996 г. № 440 / Официальный сайт Президента России [Электронный ресурс] / Режим доступа: <http://kremlin.ru/acts/bank/9120>, свободный.
16. Отчет Группы Газпром о деятельности в области устойчивого развития 2018. [Электронный ресурс] / Режим доступа: <https://www.gazprom.ru/f/posts/01/851439/sustainability-report-rus-2018.pdf>, свободный.
17. Роснефть. Отчет в области устойчивого развития 2018 [Электронный ресурс] / Режим доступа: https://www.rosneft.ru/upload/site1/document_file/Rosneft_CSR18_RU_Book.pdf, свободный.
18. СИБУР. Отчет об устойчивом развитии 2018 [Электронный ресурс] / Режим доступа: <https://www.sibur.ru/upload/iblock/988/988d5378ae7f8b7a92f9ce062151d859.pdf>, свободный.
19. Синергия достижений и ответственности отчет о деятельности в области устойчивого развития группы «ЛУКОЙЛ» за 2018 год [Электронный ресурс] / Режим доступа: <https://lukoil.ru/FileSystem/9/347263.pdf>, свободный.
20. Отчет в области устойчивого развития компании «Татнефть» за 2018 год [Электронный ресурс] / Режим доступа: <https://2018.tatneft.ru/>, свободный.
21. Мешалкин, В.П. Принципы промышленной логистики / В.П. Мешалкин, В.Г. Дови, А. Марсанич. – М.: Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева, 2002. – 722 с.
22. Коптюг, В.А. Будущее цивилизации и проблемы развития // Доклад на Первой Международной Конференции «Проблемы ноосферы и устойчивого развития» (11 сентября 1996 г., Санкт-Петербург). [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.prometeus.nsc.ru/koptuyug/ideas/sudeciv/rep01.ssi>, свободный.
23. Руководство по отчетности в области устойчивого развития G4. Global Reporting Initiative [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://media.rspp.ru/document/1/e/6/e6aef2d23c03d8181b6230003f977361.pdf>, свободный.
24. Sustainability Disclosure Database [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://database.globalreporting.org/search/>, свободный.
25. Kaplan, R.S. The Balanced Scorecard – Measures that drive Performance / R.S. Kaplan, D.P. Norton // Harvard Business Review. – 1992. – Vol. 70. – №1. – P. 71–79.
26. Исаева, Н.С. Оценка эффективности ресурсных стратегий нефтегазовых компаний на основе системы сбалансированных показателей и ключевых показателей эффективности // Управление экономическими системами: электронный научный журнал. – 2014. – № 10 (70). – С. 34.
27. Тюпишева, О.Ю. Применение системы ключевых показателей эффективности для предприятий нефтегазовой отрасли // Энергосбережение. Энергетика. Энергоаудит. – 2010. – № 10 (80).
28. Лиман, И.А. Устойчивое экономическое развитие и пути его достижения / И.А. Лиман, А.А. Устюжанин // Экономический вестник Республики Татарстан. – 2018. – № 4. – С. 14-19.

МОДЕЛИРОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ УСЛУГ ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА РАЗВИТИЕ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

А.И. Шинкевич, доктор экономических наук, профессор,
Казанский национальный исследовательский
технологический университет

Т.И. Клименко, кандидат экономических наук,
Казанский национальный исследовательский
технологический университет

В статье представлена авторская методика оценки влияния услуг инновационной инфраструктуры на развитие высокотехнологической промышленности. Выделены такие структурные составляющие данной сферы, как технологическая, информационная, кадровая и научная. Проведено моделирование их значимости в промышленном комплексе.

Ключевые слова: услуги инновационной инфраструктуры, высокотехнологичная промышленность, инновационная деятельность, производственный комплекс, инновационная экономика

MODELING THE INFLUENCE OF THE SERVICES OF INNOVATIVE INFRASTRUCTURE ON THE DEVELOPMENT OF A HIGH-TECH INDUSTRY¹

A.I. Shinkevic, T.I. Klimenko

The article presents the author's methodology for assessing the impact of innovative infrastructure services on the development of high-tech industry. Such structural components of this sphere as technological, informational, personnel and scientific are highlighted. The modeling of their significance in the industrial complex is carried out.

Key words: innovation infrastructure services, high-tech industry, innovation, manufacturing complex, innovative economy

Литература:

1. Кориат, Г.Й. Цифровой инжиниринг для станков и промышленного оборудования / Г.Й. Кориат, М. Хоффман, Т. Лангер // Автоматизация в промышленности. 2018. № 5. С. 7-10.
2. Коробов, С.Н. Управление услугами производственной инфраструктуры промышленного комплекса Республики Татарстан: автореф. дис...канд.экон.наук / Коробов Сергей Николаевич. – Казань, 2017. – 26 с.
3. Лобанов, А.А. Организация инжиниринговых услуг с применением логистики: диссертация ... кандидата экономических наук: 08.00.05 / Лобанов Антон Александрович; [Место защиты: Ин-т исслед. товародвижения и конъюнктуры оптового рынка]. – М., 2009. – 134 с.: [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://dlib.rsl.ru/viewer/01003475063#?page=1>
4. Малыгина, И.О. Проектное управление как инструмент развития инжинирингового центра, созданного на базе вуза / И.О. Малыгина, А.Н. Брежнев // Вестник Белгородского государственного технологического университета. 2017. № 1. С. 241.
5. Салихова, С.Ф. Показатели экономической эффективности деятельности предприятий сферы услуг / С.Ф. Салихова, О.С. Мутраков, А.М. Губайдуллин // Вестник УГНТУ. Наука, образование, экономика. 2016. № 3(17). С. 42-48.
6. Сычева, В. О. Производственный сервис как особый вид сервисной деятельности в сфере услуг / В.О. Сычева // Научно-методический электронный журнал «Концепт». 2016. № 10 (октябрь). С. 4.
7. Яковлева, Н.В. Инновационная инфраструктура как основной элемент сферы услуг современной экономики / Н.В. Яковлева // Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Экономика и менеджмент. 2011. № 41 (258). С. 95-98.
8. Kudryavtseva S.S. The methods of national innovation systems assessing / S.S. Kudryavtseva, A.I. Shinkevich, S.S. Ostanina, E.L. Vodolazhskaya, E.R. Khairullina, N.M. Chikisheva, I.V. Lushchik, L.V. Shirokova // International Review of Management and Marketing. 2016. Т. 6. № 2. С. 225-230.
9. Росстат [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.gks.ru>.

ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫЕ СТРУКТУРЫ РАЗВИТИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА В ЦЕЛЯХ КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Г.Ю. Пешкова, доктор экономических наук, доцент
проректор по развитию университетского комплекса,
Санкт-Петербургский государственный университет
аэрокосмического приборостроения
И.В. Зимина, декан факультета среднего
профессионального образования,
Казанский национальный исследовательский
технологический университет

Статья посвящена изучению влияния институциональных структур на развитие человеческого капитала в инновационной экономике. Приводится систематизация ключевых проблем кадрового обеспечения инновационной деятельности. Предложена институционально-сетевая модель формирования человеческого капитала. Обобщены основные тенденции в области подготовки кадров для рынка инноваций.

Ключевые слова: институциональная структура, институционально-сетевая модель, человеческий капитал, кадровое обеспечение, инновационная деятельность, научно-исследовательская работа, рынок труда

INSTITUTIONAL STRUCTURES OF HUMAN CAPITAL DEVELOPMENT FOR PERSONNEL SUPPORT OF INNOVATIVE ACTIVITY

G.Yu. Peshkova, I.V. Zimina

The article is devoted to the study of the influence of institutional structures on the development of human capital in an innovative economy. The systematization of the key problems of staffing innovation is given. An institutional-network model of the formation of human capital is proposed. The main trends in the field of personnel training for the innovation market are summarized.

Key words: institutional structure, institutional network model, human capital, staffing, innovation, research, labor market

Литература:

1. Шинкевич А.И., Шинкевич М.В. Состояние и перспективы инновационного развития институционально-логистических систем промышленности Республики Татарстан: монография. – Казань: Казанский гос. технологический ун-т, 2006. – 251 с.
2. Гатауллина Н.В., Краснова О.М., Салахова А.А. Оценка экономического потенциала Республики Татарстан // Экономический вестник Республики Татарстан. 2018. № 3. С. 24-38.
3. Кудрявцева С.С. Экономический рост и интеллектуальный капитал: институциональные аспекты взаимосвязи // Вестник Казанского технологического университета. 2012. Т. 15. № 6. С. 222-226.
4. Шапкин В. В., Василенко А. В. Институализм как методология исследования образования: монография. – СПб.: Изд-во РГППУ им. А. И. Герцена, 2005. – С. 72.
5. Зеер Э. Ф., Новоселов С. А., Сыманюк Э. Э. Институциональный подход к инновациям в образовании // Инновации в образовании. 2010. № 1. С. 52–64.
6. Росстат [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://gks.ru>.
7. Чернейко Д. Рынок труда Санкт-Петербурга. Кадровое обеспечение развития/ [Электронный ресурс] / Режим доступа: https://www.gov.spb.ru/static/writable/ckeditor/uploads/2020/02/06/43/Чернейко_Презентация_СПП.pdf.

К ВОПРОСУ О ГОСУДАРСТВЕННОМ УПРАВЛЕНИИ СФЕРОЙ УСЛУГ ИННОВАЦИОННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ¹

Т.И. Клименко, кандидат экономических наук,
Казанский национальный исследовательский
технологический университет

В статье приводится оценка инвестиций в развитие сферы услуг инновационной инфраструктуры. Дано сопоставление инфраструктурных разрывов в секторах экономики и обобщены основные направления государственного управления услугами инновационной инфраструктуры, которые являются наиболее востребованными в национальной экономической системе.

Ключевые слова: услуги инновационной инфраструктуры, инфраструктурный проект, государственное управление, институты инновационной инфраструктуры, государственно-частное партнерство

TO THE QUESTION OF STATE GOVERNANCE OF THE SPHERE OF SERVICES OF INNOVATIVE INFRASTRUCTURE

T.I. Klimenko

The article provides an assessment of investments in the development of innovative infrastructure services. A comparison of infrastructure gaps in sectors of the economy is given and the main directions of state management of innovative infrastructure services, which are the most popular in the national economic system, are summarized.

Key words: innovation infrastructure services, infrastructure project, public administration, innovation infrastructure institutions, public-private partnerships

Литература:

1. Минэкономразвития России [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://economy.gov.ru/mines/main>
2. Национальная ассоциация концессионеров и долгосрочных инвесторов в инфраструктуру [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://investinfra.ru/nacionalnaya-associaciya-koncessionerov-i-dolgosrochnyh-investorov-v-infrastrukturu/>
3. Центр развития ГЧП [Электронный ресурс] – Режим доступа: http://pppcenter.ru/assets/docs/raytingREG2017_B5_Block_31-03-2017-web.pdf
4. Проект национального доклада о привлечении частных инвестиций в развитие инфраструктуры и применении механизмов государственно-частного партнерства в Российской Федерации / Национальный центр государственно-частного партнерства. – М., 80.
5. Кудрявцева С.С. Применение логистического подхода в моделировании открытых инноваций / С.С. Кудрявцева, А.И. Шинкевич // Экономика, управление и инвестиции. 2014. № 1 (3). С. 6.
6. Шинкевич, М.В. Роль предпринимательских инициатив в совершенствовании организации производства предприятий нефтехимического комплекса / М.В. Шинкевич, Н.В. Барсегян // Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права. 2019. №2. С.358-369.

ТИПОЛОГИЯ МОДЕЛЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННОГО МЕХАНИЗМА ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В.Я. Муллина, соискатель кафедры логистики и управления
Казанский национальный исследовательский
технологический университет

Проблема организации инвестиционного механизма инновационной деятельности как ключевого фактора экономического роста является актуальной в условиях ускоренного развития научно-технического прогресса. Цель статьи заключается в определении закономерностей, типовых моделей и механизмов инвестирования инновационных проектов в индустриально развитых странах мира. В качестве основных методов исследования в статье использованы метод описания для выявления тенденций динамики структуры источников инноваций, метод кластерного анализа для кластеризации объектов по характеру структуры источников финансирования и типологии моделей организации инвестиционного механизма инновационной деятельности. В статье проведен анализ динамики доли государственных инвестиций, предпринимательского сектора, иностранных инвестиций и других национальных источников в общих расходах на НИОКР по представителям различных моделей инновационного развития. Осуществлена кластеризация стран – участниц ОЭСР по характеру структуры источников финансирования инновационной деятельности. Определена типология моделей организации инвестиционного механизма инновационной деятельности, основанная на исследовании структуры источников финансирования инноваций. Материалы исследования могут быть использованы при разработке теоретических и практических положений об инновационном типе воспроизводства на уровне промышленных предприятий, видов экономической деятельности, регионов и государств.

Ключевые слова: инновационная деятельность, инвестиционный механизм, НИОКР, источники инвестиций, кластерный анализ

TYOLOGY OF MODELS OF THE ORGANIZATION OF THE INVESTMENT MECHANISM OF INNOVATIVE ACTIVITY

V.Ya. Mullina

The problem of organizing the investment mechanism of innovation as a key factor in economic growth is relevant in the context of the accelerated development of scientific and technological progress. The purpose of the article is to identify patterns, typical models and investment mechanisms of innovative projects in the industrialized countries of the world. As the main research methods, the article uses the description method to identify trends in the dynamics of the structure of innovation sources in industrialized countries, the cluster analysis method for clustering objects according to the nature of the structure of financing sources and the typology of models for organizing the investment mechanism of innovative activity. The article analyzes the dynamics of the share of public investment, the business sector, foreign investment and other national sources in total R&D expenditures for representatives of various models of innovative development. The OECD countries were clustered by the nature of the structure of sources of financing for innovation. The typology of the organization models of the investment mechanism of innovative activity based on the study of the structure of sources of financing of innovations is determined. The research materials can be used in the development of theoretical and practical provisions on the innovative type of reproduction at the level of industrial enterprises, types of economic activity, regions and states.

Key words: innovation, investment mechanism, R&D, sources of investment, cluster analysis

Литература:

1. Заика И. Национальная экономика и инвестиции // Экономист. 2013. №7. С. 21-26.
2. Индикаторы науки: 2019 : статистический сборник/Л.М. Гохберг, НА. Диткоэский, Е.Л. Дьяченко и др.; Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики». М.: НИУ ВШЭ, 2019. 328 с.
3. Ерошкин, А.М. Финансирование инновационного развития: теория и практика / Ерошкин А. М., Петров М. В., Плисецкий Д. Е.; Федеральное гос. бюджетное учреждение науки, Ин-т Европы Российской акад. наук. – М.: Ин-т Европы РАН; СПб.: Нестор-История, 2012. – 184 с.

4. Малышева Т.В. Исследование эффективности и специфики инновационных процессов в реальном секторе экономики // Экономический вестник Республики Татарстан. 2017. № 1. С. 42-51.
5. Шинкевич А.И., Шинкевич М.В., Малышева Т.В. Управление процессом интеграции экономических субъектов в инновационно ориентированные конкурентоспособные кластеры // Управление экономическими системами: электронный научный журнал. 2017. № 2 (96). С. 2.
6. Астапов К. Инновации промышленных предприятий и экономический рост // Экономист. № 6. 2014. С. 36-42.
7. Муллина В.Я. Особенности инвестирования инновационной деятельности в условия цифровой экономики // Управление устойчивым развитием. 2019. № 5 (24). С. 34-41.

АНАЛИТИЧЕСКИЕ ОБЗОРЫ

СОСТОЯНИЕ РЫНКА НЕФТИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН В ЯНВАРЕ-ДЕКАБРЕ 2019Г.

Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан

Данный обзор содержит подробный анализ тенденций на рынке нефти: информацию о добыче, поставке нефти на переработку, об экспорте нефти, географической структуре экспортных поставок, экспортной квоте, мировой и внутренней ценовой конъюнктуре рынка нефти, финансовая деятельность предприятий, добывающих нефть. Информация представлена в длительной динамике, что позволяет сделать более подробный анализ и выявить основные тенденции развития нефтедобывающего сектора экономики Республики Татарстан.

Ключевые слова: нефть, добыча, экспорт, экспортные цены

THE STATE OF THE OIL MARKET OF THE REPUBLIC OF TATARSTAN IN JANUARY-DECEMBER 2019

***Territorial organ of the Federal State of
Statistics Service of the Republic of Tatarstan***

This review provides a detailed analysis of trends in the oil market: information on extraction, oil supply for processing, oil exports, the geographic structure of exports, the export quota, the world and domestic price environment of the oil market, the financial performance of oil producing enterprises. The information is presented in a long-term dynamics, which allows us to make a more detailed analysis and identify the main trends in the development of the oil-extracting sector of the economy of the Republic of Tatarstan.

Key words: oil, mining, export, export prices

ДЕЛОВАЯ АКТИВНОСТЬ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН В ДЕКАБРЕ 2019 ГОДА

**Территориальный орган Федеральной службы
государственной статистики по Республике Татарстан**

Аналитический обзор отражает обобщенное состояние предпринимательского поведения руководителей крупных средних предприятий Республики Татарстан, осуществляющих свою деятельность в сфере производства. Обзор содержит информацию, позволяющую по ответам руководителей о выпуске продукции, остатках и спросе на нее, запасах сырья и материалов, изменении прибыли и цен охарактеризовать экономическую деятельность организаций. Кроме того, обзор содержит информацию о факторах, ограничивающих деятельность промышленных организаций. Полученная в результате обобщения оценок руководителей организаций информация может быть использована для оперативного анализа состояния экономики, оценки возможной краткосрочной перспективы развития организаций, а также для выявления влияния факторов на деловую активность.

Ключевые слова: деловая активность, промышленные организации, экономическая ситуация, спрос, выпуск продукции, факторы, ограничивающие деятельность организаций

BUSINESS ACTIVITY OF INDUSTRIAL ORGANIZATIONS IN THE REPUBLIC OF TATARSTAN IN DECEMBER 2019

**Territorial organ of the Federal State of
Statistics Service of the Republic of Tatarstan**

The analytical review represents total state chief's entrepreneurial behavior of large and medium enterprises the Republic of Tatarstan, which doing activity in industrial sphere. The review contains information with chief's answers about output, residues, demand, stocks of raw materials, profit, price, which characterizes economic activity of enterprises. In addition, the survey provides information on the factors limiting the activity of industrial organizations. This information may be used for operational analysis of economy's state, assessment of possible short term of enterprise's development and factors, which influence business activity.

Key words: business activity, industrial enterprises, economic situation, demand, output, factors that restrict activity of enterprises

К 75-ЛЕТИЮ ПОБЕДЫ В ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЕ 1941-1945ГГ.

О ВЫПЛАТАХ НЕКОТОРЫМ КАТЕГОРИЯМ ГРАЖДАН К ДНЮ ПОБЕДЫ ОТДЕЛЕНИЕМ ПЕНСИОННОГО ФОНДА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН

Э.Я. Вафин, кандидат экономических наук,
Управляющий Отделением ПФР
по Республике Татарстан

З.Т. Шахманова, заместитель начальника отдела
бюджетного планирования Отделения ПФР
по Республике Татарстан

В статье рассматриваются единовременные выплаты и ежегодная выплата некоторым категориям граждан Российской Федерации в связи с празднованием Дня Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов, осуществляемые территориальным органом Пенсионного фонда Российской Федерации за период с апреля 2010 года по апрель 2020 года.

Ключевые слова: День Победы, Указ Президента Российской Федерации, некоторые категории граждан, инвалиды Великой Отечественной войны, ветераны Великой Отечественной войны, единовременная выплата, ежегодная денежная выплата

ABOUT PAYMENTS TO CERTAIN CATEGORIES OF CITIZENS BY VICTORY DAY BY THE BRANCH OF THE PENSION FUND OF THE RUSSIAN FEDERATION FOR THE REPUBLIC OF TATARSTAN

E.Ya. Vafin, Z.T. Shakhmanova

The article deals with lump-sum payments and annual payments to certain categories of citizens of the Russian Federation in connection with the celebration of Victory Day in the great Patriotic war of 1941-1945, carried out by the territorial body of the Pension Fund of the Russian Federation for the period from April 2010 to April 2020.

Key words: Victory Day, Decree of the President of the Russian Federation, certain categories of citizens, invalids of the great Patriotic war, veterans of the great Patriotic war, lump sum payment, annual monetary payment

Литература:

1. Военная энциклопедия. Председатель Главной редакционной комиссии С.Б. Иванов. Воениздат. Москва. в 8 томах - 2004 г. - СПС «КонсультантПлюс» (дата обращения 24.03.2020г.).
2. Указ Президента Российской Федерации от 24 февраля 2010 года № 247 «О единовременной выплате некоторым категориям граждан Российской Федерации в связи с 65-летием Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов». – СПС «КонсультантПлюс» (дата обращения 23.03.2020г.).
3. Постановление Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2010 г. № 221 «Об утверждении Правил осуществления единовременной выплаты некоторым категориям граждан Российской Федерации в связи с 65-летием Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов». - СПС «КонсультантПлюс» (дата обращения 24.03.2020г.).
4. Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 года № 595 «О единовременной выплате некоторым категориям граждан Российской Федерации в связи с 67-летием Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов». – СПС «КонсультантПлюс» (дата обращения 23.03.2020г.).
5. Постановление Правительства Российской Федерации от 12 мая 2012 г. № 471 «Об утверждении Правил осуществления единовременной выплаты некоторым категориям граждан Российской Федерации в связи с 67-летием Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов». - СПС «КонсультантПлюс» (дата обращения 24.03.2020г.).
6. Указ Президента Российской Федерации от 26 февраля 2015 года № 100 «О единовременной выплате некоторым категориям граждан Российской Федерации в связи с 70-летием Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов». – СПС «КонсультантПлюс» (дата обращения 23.03.2020г.).
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 23 марта 2015 г. № 261 «Об осуществлении единовременной выплаты некоторым категориям граждан Российской Федерации в связи с 70-летием Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов». - СПС «КонсультантПлюс» (дата обращения 24.03.2020г.).
8. Указ Президента Российской Федерации от 6 мая 2018 года № 195 «О единовременной выплате некоторым категориям граждан Российской Федерации в связи с 73-й годовщиной Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов». – СПС «КонсультантПлюс» (дата обращения 23.03.2020г.).

9. Постановление Правительства Российской Федерации от 6 мая 2018 г. № 561 «Об утверждении Правил осуществления единовременной выплаты некоторым категориям граждан Российской Федерации в связи с 73-й годовщиной Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов». - СПС «КонсультантПлюс» (дата обращения 24.03.2020г.).

10. Указ Президента Российской Федерации от 24 апреля 2019 года № 186 «О ежегодной денежной выплате некоторым категориям граждан к Дню Победы». – СПС «КонсультантПлюс» (дата обращения 23.03.2020г.).

11. Постановление Правительства Российской Федерации от 29 апреля 2019 г. № 524 «Об осуществлении ежегодной денежной выплаты некоторым категориям граждан к Дню Победы». - СПС «КонсультантПлюс» (дата обращения 24.03.2020г.).

12. Указ Президента Российской Федерации от 7 февраля 2020 года № 100 «О единовременной выплате некоторым категориям граждан Российской Федерации в связи с 75-й годовщиной Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов». – СПС «КонсультантПлюс» (дата обращения 23.03.2020г.).

13. Постановление Правительства Российской Федерации от 6 марта 2020 г. № 241 «Об осуществлении единовременной выплаты некоторым категориям граждан Российской Федерации в связи с 75-й годовщиной Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов». - СПС «КонсультантПлюс» (дата обращения 24.03.2020г.).