### **ВОПРОСЫ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИИ И ЕЕ РЕГИОНОВ**

**НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНА В УСЛОВИЯХ СИСТЕМНЫХ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ: ТЕНДЕНЦИИ, ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ, КЛЮЧЕВЫЕ МЕХАНИЗМЫ (НА ПРИМЕРЕ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН)**

**Р.Н. Минниханов**, доктор технических наук, профессор,

президент Академии наук Республики Татарстан,

директор ГБУ «Безопасность дорожного движения»

**М.Р. Сафиуллин**, доктор экономических наук, профессор,

директор ГБУ «Центр перспективных экономических

 исследований Академии наук Республики Татарстан»;

 проректор по вопросам экономического и стратегического развития

ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский)

федеральный университет»

**Л.А. Ельшин**, доктор экономических наук,

заместитель директора по науке ГБУ «Центр перспективных экономических

 исследований Академии наук Республики Татарстан»;

 заведующий кафедрой территориальной экономики

 ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»

**Ю.Г. Мингазова**, кандидат экономических наук

главный специалист Аналитического отдела Центра перспективного развития

ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»

*Сформировавшиеся в последние годы особенности экономического развития национальной экономики России во многом обусловлены санкционным давлением, выраженным в ограничении кооперационных связей и локализации цепочек поставок по целому ряду направлений, включая научно-технологическое сотрудничество. Это поднимает на новый уровень актуальности вопросы обеспечения технологического суверенитета в целях сохранения устойчивых траекторий развития и обеспечения глобальной конкурентоспособности экономических систем макро- и мезоуровня. Важнейшей текущей повесткой при этом становится поиск адаптационных, под разворачивающиеся условия новой организации институциональной среды, механизмов усиления научно-технологического потенциала с учетом региональной специфики. Рассмотрению данного вопроса и посвящена настоящая статья. В исследовании, на примере Республики Татарстан, рассмотрены основные тенденции научно-технологического развития региона, определяются и обосновываются угрозы и «окна возможностей» в сфере НТР, разрабатываются предложения и механизмы организационного порядка, направленные на интенсификацию научно-исследовательского сектора экономики Республики Татарстан в рамках решения вопроса обеспечения устойчивого экономического развития региона в условиях новой реальности.*

*В качестве одного их ключевых элементов статьи выступает аннотированное представление траекторий и направлений НТР региона в рамках разработанных мероприятий, включенных в Программу научно-технологического развития Республики Татарстан до 2026 года. Их обзор и изучение позволит читателю не только ознакомиться с предстоящими решениями в сфере организации новых и реорганизации некоторых существующих траекторий НТР региона, но и интегрироваться в предстоящие процессы с учетом предстоящих преобразований и интересов акторов.*

*Ключевые слова: научно-технологическое развитие региона, устойчивость экономического развития, Республика Татарстан, технологический суверенитет, санкционное давление, адаптационные механизмы развития*

**SCIENTIFIC AND TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT OF THE REGION IN CONDITIONS OF SYSTEMIC TRANSFORMATIONS: TRENDS, PROMISING DIRECTIONS, KEY MECHANISMS (BASED ON THE EXAMPLE OF THE REPUBLIC OF TATARSTAN)**

**R.N. Minnikhanov**, **M.R. Safiullin**, **L.A. Elshin**, **Y.G. Mingazova**

*The features of the economic development of the national economy of Russia that have emerged in recent years are largely due to sanctions pressure, expressed in the limitation of cooperation ties and the localization of supply chains in a number of areas, including scientific and technological cooperation. This raises to a new level of relevance the issues of ensuring technological sovereignty in order to maintain sustainable development trajectories and ensure the global competitiveness of macro- and meso-level economic systems. The most important current agenda is the search for adaptation mechanisms for strengthening scientific and technological potential, taking into account regional specifics, under the evolving conditions of the new organization of the institutional environment. This article is devoted to consideration of this issue. The study, using the example of the Republic of Tatarstan, examines the main trends in the scientific and technological development of the region, identifies and substantiates threats and “windows of opportunity” in the field of scientific and technological progress, develops proposals and organizational mechanisms aimed at intensifying the research sector of the economy of the Republic of Tatarstan as part of the solution the issue of ensuring sustainable economic development of the region in the new reality.*

*One of the key elements of the article is an annotated presentation of the trajectories and directions of the region’s scientific and technological progress within the framework of the developed activities included in the Scientific and Technological Development Program of the Republic of Tatarstan until 2026. Their review and study will allow the reader not only to become familiar with upcoming decisions in the field of organizing new and reorganizing some existing trajectories of scientific and technological progress in the region, but also to integrate into the upcoming processes, taking into account the upcoming transformations and the interests of the actors.*

*Key words: scientific and technological development of the region, sustainability of economic development, Republic of Tatarstan, technological sovereignty, sanctions pressure, adaptation mechanisms of development*

Литература:

1. Указ Президента РФ от 1 декабря 2016 г. N 642 "О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями). [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://base.garant.ru/71551998/?ysclid=lqgpjnti7u706737991> (Дата обращения: 15.11.2023).

2. Стратегия национальной безопасности РФ. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.mid.ru/ru/foreign_policy/official_documents/1784948/?ysclid=lqgpn1ubku171246172> (Дата обращения: 23.11.2023).

3. Перечень поручений по итогам совместного заседания Госсовета и Совета по науке и образованию. Официальный сайт Администрации Президента России. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://kremlin.ru/acts/assignments/orders/67752>.

4. Государственное управление научно-технологическим развитием: вопросы теории и практики. Монография/ Под редакцией Г.П. Белякова. Издание второе. – М.: Издательство «Доброе слово и Ко», 2020. – 368 с.

5. Яковец Ю.В., Колин К.К. Стратегия научно-технологического прорыва России/ Ю.В. Яковец, К.К. Колин. – Аналитические материалы. Вып. 7 – М.: Изд-во «Стратегические приоритеты», 2015. – 40 с.

6. Пекер И.Ю. Размещение и эффективность использования научно-технического потенциала регионов России. Дисс. канд. геогр. наук. Калининград, 2022. 180 с.

7. Миндели Л.Э. Государственное управление научнотехнической деятельностью в России: состояние и перспективы/ Л.Э. Миндели, С.Ф. Остапюк, В.П. Фетисов. – М.: ИПРАН РАН, 2018. – 108 с.

8. Neuländtner M., Scherngell T. Geographical or Relational: What Drives Technology‑Specific R&D Collaboration Networks? // The Annals of Regional Science. 2020. No. 65. Pp. 743-773. DOI: 10.1007/s00168-020-01002-5.

9. Regional Innovation Scoreboard (2019), Luxembourg: Publications Office of the European Union, 2019, 97 р

10. Filippopoulos N., Fotopoulos G. Innovation in Economically Developed and Lagging European Regions: A Configurational Analysis // Research Policy. 2022. Vol. 51. No. 2. Article 104424. DOI: 10.1016/j.respol.2021.104424/

11. Постановление Президиума РАН от 09.02.2022 No 38 «О создании Совета по региональной политике РАН». [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.ras.ru/presidium/documents/directions.aspx?page=0&mode=1&print=1&ysclid=lqgq6mpgb713759602> (Дата обращения: 21.12.2023).

12. Рейтинг научно-технического потенциала. [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://region.hse.ru/rankingstp19?ysclid=l6xjm1exat953576082. (Дата обращения: 18.08.2022).

13. Рейтинг регионов по научно-технологическому развитию – итоги 2022 г. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://riarating.ru/infografika/20231023/630251402.html?ysclid=lqgk8e20m6323471481>.

14. Сорокина А.В. Построение индекса инновационного развития регионов России // М.: Издательский дом «Дело» РАНХиГС. 2013. Т. 230.

15. Рейтинг инновационных регионов России. URL: ttps://i-regions.org/reiting/rejting-innovatsionnogo-razvitiya/ (Дата обращения: 01.12.2022).

16. Influence of Territorial Ecological Load Factors on Social and Economic Well-Being of Population: Methodology Development and Econometric Model Construction / M. R. Safiullin, P. O. Ermolaeva, L. A. Elshin [et al.] // World Applied Sciences Journal. – 2013. – Vol. 25, No. 7. – P. 1057-1061. – DOI 10.5829/idosi.wasj.2013.25.07.13370.

17. Митяков С.Н., Митякова О.И., Мурашова Н.А. Инновационное развитие регионов России: методика рейтингования. Инновации. № 9 (227), 2017. С. 97-104.

18. Региональная инновационная политика: приоритеты и механизмы развития: коллективная: монография/Под ред. Е. Ленчук. М.; СПб.: Нестор-История, 2013. – 220 с.

19. Национальный рейтинг научно-технологического развития субъектов Российской Федерации. [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://minobrnauki.gov.ru/Методология.Национальный%20рейтинг%20НТР.pdf (Дата обращения: 22.12.2023).

20. ЕМИСС. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.fedstat.ru/?ysclid=lqgqerf2x9392472518> (Дата обращения: 17.12.2023).

**НОВЫЕ ТЕНДЕНЦИИ И ВЫЗОВЫ РЫНКА ИНТЕРНЕТ-ТОРГОВЛИ В ТАТАРСТАНЕ**

**Ф.С. Абдулганиев,** доктор экономических наук, доцент

*С ростом конкуренции на маркетплейсах новым селлерам все труднее находить и удерживать свою нишу. В связи с этим в Татарстане с начала 2023 года постепенно стали смещать фокус внимания с задачи массового вовлечения предпринимателей на рынок интернет-торговли, которая с успехом была решена за последние два года, на помощь уже действующим селлерам в достижении «точки выживания», повышении эффективности их торговли.*

*В статье анализируются тенденции рынка интернет-торговли в 2023 году и рассказывается о мерах поддержки татарстанских предпринимателей.*

*Ключевые слова: электронная торговля, eCom, маркетплейсы, селлеры, тенденции, меры поддержки, Татарстан*

**NEW TRENDS AND CHALLENGES OF THE E-COMMERCE MARKET IN TATARSTAN**

**F.S. Abdulganiev**

*With the growth of competition on marketplaces, it is increasingly difficult for new sellers to find and retain their niche. In this regard, since the beginning of 2023, Tatarstan has gradually begun to shift the focus of attention from the task of mass involvement of entrepreneurs in the e-commerce market, which has been successfully solved over the past two years, to helping existing sellers achieve a "survival point", increasing the efficiency of their trade.*

*The article analyzes the trends of the e-commerce market in 2023 and describes measures to support Tatarstan entrepreneurs.*

*Key words: electronic trading, eCommerce, marketplaces, sellers, trends, support measures, Tatarstan*

Литература:

1. Маркетинговое исследование Стратегия eСommerce 2023: тренды и прогнозы 2023. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://datainsight.ru/DI_FedorVirin_eCommerce_Oborot_2023>.
2. Минэкономразвития улучшило прогноз роста розничной торговли в 2023 году до 5,8%. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://tass.ru/ekonomika/18734115>.
3. Бум онлайна и овощи в роли модели: в чем секреты e-commerce в Китае. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://trends.rbc.ru/trends/innovation/6242f1e39a794768f855f520>.
4. Оборот интернет-торговли в России к 2028 году может достичь 15 трлн рублей. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://tass.ru/ekonomika/16673255>.
5. «Российский ритейл в 2021-2022 гг. и прогноз на 2023-2026 гг.» агентства M.A.Research. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.retail.ru/rbc/pressreleases/rossiyskiy-riteyl-v-2023-2026-gg-zavershenie-adaptatsii-i-umerennyy-rost/>.
6. «Как развивается рынок электронной коммерции в России. Прогнозы и тренды». [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://vc.ru/s/1312403-cart-power-ecommerce-agency/773739-kak-razvivaetsya-rynok-elektronnoy-kommercii-v-rossii-prognozy-i-trendy>.
7. Ускорение потребления: как маркетплейсы изменяют торговлю. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.rbc.ru/industries/news/655c575c9a7947769b75727d>.
8. Число работающих в России курьеров превысило миллион. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.kommersant.ru/doc/6029164>.
9. Распоряжение Президента Республики Татарстан "Об образовании рабочей группы по вопросам содействия продвижению продукции, производимой в Республике Татарстан, по каналам электронной торговли". [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://pravo.tatarstan.ru/president/rasp.htm/?npa_id=687541>.
10. Программа развития интернет-торговли в Республике Татарстан на 2021-2022 годы. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://base.garant.ru/403070596/>.
11. В Татарстане принята программа развития интернет-торговли на 2023-2025 годы. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://ombudsmanbiz.tatarstan.ru/index.htm/news/2161944.htm>.
12. Татар-информ. [Электронный ресурс] – Режим доступа:<https://www.tatar-inform.ru/news/eksperty-kompanii-kotorye-ne-osvoili-onlain-prodazi-ne-imeyut-perspektiv-dlya-rosta-5919735>.
13. Выручка продавцов на маркетплейсах в 2023 году выросла в среднем на 40%. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.kommersant.ru/doc/6349992>.
14. Исследование продаж на маркетплейсах 2022-2023. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://mpgo.ru/news/mpgo/issledovanie-prodazh-na-marketpleysakh/>.
15. Исследование Tinkoff eCommerce: за год число продавцов, работающих на двух маркетплейсах, выросло на 64%. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.tinkoff.ru/about/news/04072023-tinkoff-ecommerce-research-sellers-on-marketplaces/>.
16. Retail Week 2023: Татарстан демонстрирует лучший опыт развития электронной торговли в регионах. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://moscow.media/moscow/361950866/>.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ФОРМИРОВАНИЮ УСТОЙЧИВЫХ МОДЕЛЕЙ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ**

**Т.Н. Губайдуллина**, доктор экономических наук,

профессор кафедры территориальной экономики

 Института управления, экономики и финансов К(П)ФУ

**С.Г. Абсалямова**, кандидат экономических наук,

доцент кафедры территориальной экономики

Института управления, экономики и финансов К(П)ФУ

*В статье показана актуальность перехода к рациональным моделям производства и потребления. Сделан анализ теоретических подходов к формированию концепции устойчивого развития. Подчеркнута роль Организации Объединенных Наций (ООН) по формулированию и реализации Целей устойчивого развития (ЦУР). Рассмотрены факторы и тенденции перехода к устойчивому потреблению. Охарактеризована динамика основных показателей по достижению ЦУР 12 в России. Выявлены проблемы, тормозящие переход российских компаний к рациональным моделям производства.*

*Ключевые слова: устойчивое развитие, устойчивое производство, устойчивое потребление, циркулярная экономика, экономика совместного потребления*

**THEORETICAL APPROACHES TO THE FORMATION OF SUSTAINABLE MODELS OF PRODUCTION AND CONSUMPTION**

**T.N. Gubaidullina**, **S.G. Absalyamova**

*The article shows the relevance of the transition to rational models of production and consumption. The authors analyze theoretical approaches to the formation of the concept of sustainable development, with the emphasis on the role of the United Nations (UN) in the formulation and implementation of the Sustainable Development Goals. The paper also considers factors and trends in the transition to sustainable consumption and characterizes the dynamics of the main indicators for achieving SDG 12 in Russia. The authors identify the problems that are hindering the transition of Russian companies to rational production models.*

*Key words: sustainable development, sustainable production, sustainable consumption, circular economy, sharing economy*

Литература:

1. Meadows D.H., Meadows D.L., Randers J., Behrens III W.W. The Limits to Growth: A Report for the Club of Rome's Project on the Predicament of Mankind. NY.: Universe Books, 1972.

2. О состоянии и об охране окружающей среды Российской Федерации в 2022 году. Государственный доклад. — М.: Минприроды России; МГУ имени М.В. Ломоносова, 2023. — 686 с. С. 112-114.

3. Доклад Международной комиссии по окружающей среде и развитию «Наше общее будущее», 1987 г. [Электронный ресурс] /Режим доступа: https://www.un.org/ru/ga/pdf/brundtland.pdf.

4. Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. Резолюция, принятая Генеральной Ассамблеей ООН 25.09.2015 г. [Электронный ресурс] /Режим доступа: <https://documents-dds-ny.un.org/doc/UNDOC/GEN/N15/291/92/PDF/N1529192.pdf?OpenElement>.

5. Boulding K. The economics of the coming spaceship earth // Environmental Quality in a Growing Economy: Essays from the Sixth RFF Forum. H. Jarrett. Baltimore: John Hopkins University. 1966. P. 3–14.

6. Forrester J.W. World Dynamics. Waltham (MA): Pegasus Communications, 1971a. 144 p.

7. Пестель Э. За пределами роста: Глобальные проблемы современности и деятельность международной организации Римского клуба /М.: Прогресс, 1988. 268 с.

8. Reday G., Stahel W. R. Potential for Substituting Manpower for Energy. – Battelle Memorial Institute, 1976.

9. Ayres R. U. Industrial metabolism //Technology and environment. – 1989. – Т. 1989. – С. 23-49.

10. Frosch R. A., Gallopoulos N. E. Strategies for manufacturing //Scientific American. – 1989. – Т. 261. – №. 3. – С. 144-153.

11. Hawken, P., Lovins A. B., Lovins L. H. Natural Capitalism: Creating the Next Industrial Revolution / USA: Little, Brown & Company, 1999. – С. 396.

12. McDonough W., Braungart M. Cradle to cradle: Remaking the way we make things. – North point press, 2010.

13. Pauli, G. The Blue Economy: 10 years – 100 innovations – 100 million jobs / Paradigm Publications. - 2010. - C. 386.

14. Аналитический отчет «Global Trends 2023». [Электронный ресурс] / Режим доступа: <https://trends.rbc.ru/trends/social/6437c2be9a7947664c7c3819?page=tag&nick=rational_consumption&from=copy>.

15. Абсалямов, Т.Б. [Экономика совместного потребления в рамках концепции устойчивого развития](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=54416810). Диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук /ФГАОУ ВО "Казанский (приволжский) федеральный университет". 2021.

16. Отчет Татнефти об устойчивом развитии, 2021 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://tatneft.ru/press-tsentr/press-relizi/more/8328?lang=ru>.

17. Отчет Аналитический «Практики составления корпоративных и региональных отчетов об устойчивом развитии и ESG». [Электронный ресурс] / Режим доступа: <https://www.econ.msu.ru/sys/raw.php?o=101502&p=attachment>.

18. Цели устойчивого развития в Российской Федерации. 2022: Крат.стат.сб. /Росстат – М., 2022 – 87 с.

19. РБК: [Электронный ресурс] / Режим доступа: <https://trends.rbc.ru/trends/green/650432939a7947bc23ec82dc?from=copy>.

**ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ КОНЦЕПЦИИ «ЭКОСИСТЕМА»: АНАЛИЗ СУЩНОСТИ И РОЛИ НА ФИНАНСОВЫХ РЫНКАХ**

**А.А. Васильченко**, магистр, специальность «Инноватика»

ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский

технический университет им. А.Н. Туполева—КАИ»

**А.В. Лебедева**, кандидат экономических наук, доцент,

доцент кафедры экономики, финансового права и

 информационных технологий в деятельности ОВД

ФГКОУ ВО «Казанский юридический институт МВД России»

*Рассмотренные подходы отечественных и зарубежных авторов к понятию «экосистема» представляют эволюцию изучаемой концепции. Так, авторы описывают переход использования данного термина от биологии в конце XIX века и до инновационных методик развития финансового сектора экономики в XXI веке. В исследовании проведен анализ конъюнктуры финансового рынка Российской Федерации в рамках реализации концепции «Экосистема».*

*В результате проведенного исследования показаны различия в целях деятельности «финансовых экосистем» и «финансовых маркетплейсов». Сделан вывод о неизбежности развития концепции «экосистема» в финансовой сфере, как на национальном рынке, так и мировом.*

*Ключевые слова: экосистема, финансовый рынок, бизнес-модель, инновации, цифровизация, конкурентоспособность, экономическая теория, маркетплейс, банковская деятельность*

**THEORETICAL ASPECTS OF THE ECOSYSTEM CONCEPT: ANALYSIS OF THE ESSENCE AND ROLE IN FINANCIAL MARKETS**

**A.A. Vasilchenko, A.V. Lebedeva**

*The considered approaches of domestic and foreign authors to the concept of “ecosystem” build a chain of evolution of the concept being studied. Thus, the author describes the transition of the use of this term from biology at the end of the 19th century to innovative methods for the development of the banking sector in the 21st century. The study analyzed the conditions not only of the financial market in the Russian Federation, but also of the economic industry as a whole within the framework of the implementation of the “Ecosystem” concept.*

*As a result of the study, differences in the goals of the activities of “financial ecosystems” and “financial marketplaces” are shown. It is concluded that the development of the “ecosystem” concept in the financial sector is inevitable, both in the national and global markets.*

*Key words: ecosystem, financial market, business model, innovation, digitalization, competitiveness, economic theory, marketplace, banking*

Литература:

1. Титов, И. А. Трансформация роли экосистем в контексте современных условий развития цифровой экономики в России / И. А. Титов, А. З. Бобылева // Государственное управление. Электронный вестник. – 2023. – № 98. – С. 48-61.
2. Мур Дж. Хищник и жертва: новая экология конкуренции. – Режим доступа: URL: <https://big-i.ru/management/strategiya/khishchniki-i-zhertvy-novaya-ekologiya-konkurentsii/> (дата обращения: 05.10.2023).
3. Розенберг Г.С. БИЗНЕС-ЭКОСИСТЕМЫ: ЧТО СТОИТ ЗА СЛОВАМИ И КУДА ЭТО ВЕДЕТ? [Электронный ресурс]// Биосфера. - 2020. - №4. Режим доступа: URL: https://cyberleninka.ru/article/n/biznes-ekosistemy-chto-stoit-za-slovami-i-kuda-eto-vedet (дата обращения: 25.10.2023).
4. Эскиндаров, М. А. Модернизация банковского сектора и рынка ценных бумаг в интересах национальной экономики / М. А. Эскиндаров // Модернизация банковского сектора и рынка ценных бумаг в интересах повышения эффективности национальной экономики. – Москва: Издание Государственной Думы, 2018. – С. 59-73.
5. Schroeck M., Kwan A., Kawamura J. Ecosystem-Driven Portfolio Strategy // Deloitte [Электронный ресурс]. - Режим доступа: URL: https://www2.deloitte.com/content/dam/insights/us/articles/6548\_Digital-transformation-9/DI\_Digital%20 transformation-9.pdf (дата обращения: 10.10.2023).
6. Потехина, В. А. Цифровые бизнес-экосистемы как новая форма организационного дизайна / В. А. Потехина, Е. Э. Бисикало // Global and Regional Research. – 2021. – Т. 3, № 2. – С. 272-280.
7. Министерство экономического развития. Концепция общего регулирования деятельности групп компаний, развивающих различные цифровые сервисы на базе одной «экосистемы» [Электронный ресурс]. - Режим доступа: URL: <https://economy.gov.ru/material/file/cb29a7d08290120645a871be41599850/koncepciya_21052021.pdf> (дата обращения: 20.10.2023).
8. Клейнер, Г. Б. Экономика экосистем: шаг в будущее / Г. Б. Клейнер // Экономическое возрождение России. – 2019. – № 1(59). – С. 40-45.
9. Свиридов, О. Ю. Развитие банковских экосистем на основе современных цифровых технологий / О. Ю. Свиридов, Б. С. Бадмаева // Государственное и муниципальное управление. Ученые записки. – 2019. – № 3. – С. 176-181.
10. Попова, И. В. Финансовая экосистема: сущность и структура / И. В. Попова, Е. В. Самохина // Торговля и рынок. – 2021. – № 3-2(59). – С. 263-268.
11. Кове, К. А. Маркетплейсы и экосистемы как альтернативные финансовые технологии / К. А. Кове // Инновации. Наука. Образование. – 2021. – № 29. – С. 1125-1130.
12. Пригода, Л. В. Банковские экосистемы и маркетплейсы: тенденции цифровизации / Л. В. Пригода, М. В. Аликаева, З. Чекеревац // Новые технологии. – 2020. – Т. 16, № 6. – С. 132-138.
13. Балабанова, Н. А. Маркетинговая стратегия коммерческого банка: от маркетплейса к экосистеме / Н. А. Балабанова // Финансовые рынки и банки. – 2018. – № 2. – С. 12-14.
14. Аджиева, А. Ю. Перспективы развития экосистем на рынке финансовых услуг / А. Ю. Аджиева // Вестник Академии знаний. – 2021. – № 45(4). – С. 302-306.

**ОБ УСЛОВИЯХ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН (ПО ДАННЫМ ВЫБОРОЧНОГО КОМПЛЕКСНОГО НАБЛЮДЕНИЯ УСЛОВИЙ ЖИЗНИ НАСЕЛЕНИЯ В 2022Г.)**

**Н.В. Гатауллина,** руководитель,

Территориальный орган Федеральной службы

государственной статистики по Республике Татарстан

**В.В. Малышева,** начальник отдела

статистики уровня жизни и обследований домашних хозяйств,

Территориальный орган Федеральной службы

государственной статистики по Республике Татарстан

*В статье представлены результаты выборочного комплексного наблюдения условий жизни населения по итогам 2022 г. Систематизированы и проанализированы состояние жилищных условий населения, в том числе в разрезе городской и сельской местности. Отмечены положительные тенденции и основные проблемы условий проживания. Дана характеристика обеспеченности населения парковочными местами, детскими площадками и т.п. Обобщены результаты оценки домохозяйствами состояния прилегающей к дому территории по регионам Приволжского Федерального округа.*

*Ключевые слова: условия жизни, комплексное наблюдение условий жизни населения, обеспеченность, проблемы проживания, детские площадки, парковочные места, туристические и экскурсионные поездки*

**On the living conditions of the population of the Republic of Tatarstan (ACCORDING TO THE DATA OF A SELECTIVE COMPREHENSIVE OBSERVATION OF THE LIVING CONDITIONS OF THE POPULATION IN 2022)**

**N.V. Gataullina, V.V. Malysheva**

*The article presents the results of a selective comprehensive observation of the living conditions of the population by the end of 2022. The state of housing conditions of the population, including in the context of urban and rural areas, is systematized and analyzed. Positive trends and the main problems of living conditions were noted. The characteristic of the population's provision with parking spaces, playgrounds, etc. is given. The results of household assessment of the state of the territory adjacent to the house by regions of the Volga Federal District are summarized.*

*Key words: living conditions, comprehensive observation of living conditions of the population, security, living problems, playgrounds, parking spaces, tourist and excursion trips*

Литература:

1. Тюшняков В.Н., Ткаченко Ю.Г. Изучение проблем повышения уровня и качества жизни населения в условиях межмуниципальной дифференциации // Фундаментальные исследования. 2020. № 12. С. 222-227.
2. Акылбекова Н.И., Дженалиева М.А., Сагынбаева А.Т. Повышение уровня жизни населения как ориентир развития экономики // Актуальные вопросы современной экономики. 2021. № 10. С. 579-588.
3. Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.kremlin.ru/acts/bank/45726>.
4. Бизин С.В., Баданинская А.А. Управление качеством и уровнем жизни населения региона (на примере Липецкой области) // Социальные и экономические системы. 2022. № 6-2 (30.2). С. 311-335.
5. Фетисов В.Д., Фетисова А.А. к вопросу о проблемах методологии и методики статистики уровня жизни населения России // Экономика и предпринимательство. 2023. № 7 (156). С. 667-671.
6. Росстат [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://rosstat.gov.ru.
7. Татарстанстат [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://16.rosstat.gov.ru>.
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 27 ноября 2010 г. № 946 «Об организации в Российской Федерации системы федеральных статистических наблюдений по социально-демографическим проблемам мониторинга экономических потерь от смертности, заболеваемости и инвалидизации населения» [Электронный ресурс] – Режим доступа: https://03.rosstat.gov.ru/storage/mediabank/pr\_ros\_383\_20180620.pdf.

**АНАЛИТИЧЕСКИЕ ОБЗОРЫ**

**ДЕЛОВАЯ АКТИВНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИЙ В СФЕРЕ УСЛУГ РЕСПУБЛИКИ ТАТРСТАН**

**В 4 КВАРТАЛЕ 2023 ГОДА**

## **Территориальный орган Федеральной службы**

**государственной статистики по Республике Татарстан**

*В обзоре «Деловая активность организаций в сфере услуг» представлен анализ результатов анкетного опроса руководителей предприятий, осуществляющих свою деятельность в сфере услуг, различных по численности работающих и формам собственности в Республике Татарстан. Обзор характеризует сложившееся состояние экономической деятельности предприятий в текущем квартале, в сравнении с предыдущим кварталом и перспективы изменения на следующий квартал. В обзоре исследуется спрос на услуги организаций, объем оказанных услуг, цены на оказываемые услуги. Приводятся факторы, ограничивающие деятельность организаций, работающих в сфере услуг. Полученную информацию можно использовать для оперативного анализа сложившихся тенденций и построения прогноза действий на следующий период.*

*Ключевые слова: услуги, руководители организаций, индекс предпринимательской уверенности*

**BUSINESS ACTIVITY OF ORGANIZATIONS IN THE SERVICE SECTOR OF THE REPUBLIC OF TATRSTAN IN THE 4TH QUARTER OF 2023**

**Territorial organ of the Federal State of**

**Statistics Service of the Republic of Tatarstan**

*The review «Business activity of organizations in the service sector» presents an analysis of the results of a questionnaire survey of managers of enterprises operating in the service sector, different in number of employees and forms of ownership in the Republic of Tatarstan. The review describes the current state of economic activity of enterprises in the current quarter, in comparison with the previous quarter, and the prospects for changes in the next quarter. The review examines the demand for organizations ' services, the volume of services rendered, and the prices for services rendered. Factors limiting the activities of organizations working in the service sector are given. The information obtained can be used for rapid analysis of current trends and making a forecast of actions for the next period.*

*Key words: services, heads of organizations, index of entrepreneurial confidence*

#### **ДЕЛОВАЯ АКТИВНОСТЬ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН В ДЕКАБРЕ 2023 ГОДА**

**Территориальный орган Федеральной службы**

**государственной статистики по Республике Татарстан**

*Аналитический обзор отражает обобщенное состояние предпринимательского поведения руководителей крупных и 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 2023**

**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 enterprise*