

**ВОПРОСЫ-СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИИ И ЕЕ РЕГИОНОВ**  
**СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ИНФОРМАЦИОННО-ЦИФРОВОГО НЕРАВЕНСТВА РЕГИОНОВ**  
**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Ю.П. Александровская**, кандидат технических наук, доцент,  
доцент кафедры бизнес-статистики и экономики  
Казанского национального исследовательского  
технологического университета

*В работе проведен сравнительный анализ готовности регионов России к цифровизации экономики. Исследованы динамика и структура показателей, характеризующих уровень информационно-цифрового состояния России, в том числе в разрезе федеральных округов. Показана неоднородность регионов РФ в системе показателей развития информационных и коммуникационных технологий. На основе многомерного статистического анализа выявлены типологические группы регионов по уровню информационно-цифрового состояния. Показано влияние уровня информационно-цифрового состояния на региональную экономику.*

*Ключевые слова: информатизация, цифровое неравенство, регион, кластеризация*

**STATISTICAL ANALYSIS OF INFORMATION AND DIGITAL INEQUALITY OF THE REGIONS OF THE RUSSIAN FEDERATION**

**J.P. Aleksandrovskaya**

*The work carried out a comparative analysis of the readiness of the regions of Russia for digitalization of the economy. Dynamics and structure of indicators characterizing the level of information and digital state of Russia, including in the context of federal districts, were investigated. The heterogeneity of regions of the Russian Federation in the system of indicators of the development of information and communication technologies is shown. On the basis of multidimensional statistical analysis typological groups of regions on the level of information-digital state were identified. The impact of the level of information and digital state on the regional economy is shown.*

*Key words: informatization, digital inequality, region, clustering*

Литература:

1. Кузнецова, Т. И. Цифровое предприятие в концепции «Индустрия 4.0» / Т. И. Кузнецова, Г. М. Иванов, О. И. Опарин // Гуманитарный вестник: электронный журнал. - 2017. - № 12. [Электронный ресурс] / Режим доступа: <http://hmbul.ru/catalog/ecoleg/econom/494.html>.
2. Аксянова, А. В. К вопросу о цифровом неравенстве регионов Российской Федерации / А. В. Аксянова, Ю. П. Александровская, Г. А. Гадельшина // Управление устойчивым развитием. – 2021 - № 6. – С. 5-13.
3. Индекс готовности регионов России к информационному обществу. [Электронный ресурс] / Режим доступа: <http://eregion.ru>.
4. Регионы России. Социально-экономические показатели. 2021: Стат. сб. / Росстат. М., 2021. 1112 с. [Электронный ресурс] / Режим доступа: <https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13204>.
5. Наследов, А. IBM SPSS Statistics 20 и Amos: Профессиональный статистический анализ данных / А. Наследов – С-Пб.: Питер, 2013. - 416 с.
6. Федеральная служба государственной статистики, / [Электронный ресурс] / Режим доступа: <https://rosstat.gov.ru/accounts>.

## О МОДЕЛЯХ УПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЕМ ТЕРРИТОРИЙ АГЛОМЕРАЦИЙ

**И.В. Юсупова**, кандидат экономических наук,  
доцент кафедры экономики, организации и  
управления производством,  
Казанский национальный исследовательский  
технологический университет

**А.И. Шинкевич**, доктор экономических наук,  
доктор технических наук, профессор,  
заведующий кафедрой логистики и управления,  
Казанский национальный исследовательский  
технологический университет

**А.Г. Арзамасова**, кандидат педагогических наук,  
доцент кафедры социологии, политологии и права,  
Казанский государственный энергетический  
университет

*В статье освещены вопросы, связанные с необходимостью формирования модели управления развитием агломераций для реализации заложенного в них потенциала, поскольку в настоящее время повышается значимость агломерационных процессов, как источника реализации и накопления потенциала инфраструктуры, в том числе инновационной, для повышения скорости достижения агломерационных эффектов. Авторами приведена сравнительная характеристика социально-экономического развития агломераций Республики Татарстан и предложено видение структуры модели управления агломерационным развитием территорий.*

*Ключевые слова: модель, управление, агломерация, агломерационное развитие, развитие территорий, Республика Татарстан*

## ABOUT MODELS OF MANAGEMENT OF DEVELOPMENT OF TERRITORIES OF AGGLOMERATIONS

**I.V. Yusupova, A.I. Shinkevich, A.G. Arzamasova**

*The article highlights issues related to the spatial development of territories. The article pays close attention to the issue of forming a management model for the development of agglomerations to realize the potential inherent in them, since at present the importance of the development of agglomerations is increasing as a source of realization and accumulation of infrastructure potential, including innovation, to increase the speed of achieving agglomeration effects. The authors provide a comparative description of the socio-economic development of the agglomerations of the Republic of Tatarstan and propose a vision of the structure of the management model for the agglomeration development of territories.*

*Key words: model, management, agglomeration, agglomeration development, territorial development, Republic of Tatarstan*

### Литература:

1. Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации до 2020 года [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://static.government.ru/media/files/aa00FKSheDLiM99HEcyrygtfmGzrnAX.pdf>.
2. Национальный проект «Безопасные и качественные дороги» [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://mintrans.gov.ru/activities/141/145>.
3. Шугрина Е.С. Экспертная дискуссия о правовых основах формирования и развития агломераций в России // Муниципальное имущество: экономика, право, управление. 2018. № 2. С. 8-12.
4. Юсупова И. В., Голицына Л. А. Развитие агломераций – ключевое направление стратегии социально-экономического развития Республики Татарстан // Региональная экономика. Юг России. Т. 9. № 2. С. 50–57. DOI: <https://doi.org/10.15688/re.volsu.2021.2.6>
5. Кандилов В.П., Краснова О.М., Кудрявцева С.С. Экономический рост и качество жизни населения Республики Татарстан // Экономический вестник Республики Татарстан. 2013. № 2. С. 16-23.
6. Строев П.В. Агломерации как локомотивы территориального развития // Управленческие науки в современном мире: сб. докл. науч. конф. / Финансов. ун-т при Правительстве Рос. Федерации. - М., 2020. - С. 681-685.

7. Тимофеева Л. На подступах к агломерации: Санкт-Петербург и Ленинградская область продолжают интегрироваться // Санкт-Петербургские ведомости. – 2020. - 21 августа. - С. 2.
8. Стратегии пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://static.government.ru/media/files/UVAIqUtT08o60RktoOXI22JjAe7irNxc.pdf>.
9. Стратегия социально-экономического развития Республики Татарстан до 2030 года [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/1600201506220002?rangeSize=50>.
10. Муниципальные образования Республики Татарстан 2019: статистический ежегодник. – Казань: Татарстанстат, 2020. – 247 с.
11. Муниципальные образования Республики Татарстан 2020: статистический ежегодник. – Казань: Татарстанстат, 2021– 220 с.

**МОДЕЛИРОВАНИЕ ИНДИКАТОРОВ ЭКОНОМИКИ ЗАМКНУТОГО ЦИКЛА С ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕОРИИ КОНВЕРГЕНЦИИ**

**С.С. Кудрявцева**, доктор экономических наук, доцент, профессор кафедры логистики и управления, Казанский национальный исследовательский технологический университет

**А.А. Лубнина**, кандидат экономических наук, доцент, доцент кафедры логистики и управления, Казанский национальный исследовательский технологический университет

*В статье рассматриваются вопросы оценки и моделирования индикаторов экономики замкнутого цикла с применением теории конвергенции. Материалы исследования позволили раскрыть сущность теории конвергенции и экономики замкнутого цикла; охарактеризовать индикаторы экономики замкнутого цикла; провести моделирование промышленных видов экономической деятельности по показателям экономики замкнутого цикла с применением теории конвергенции. Представленные результаты и выводы могут быть использованы для аналитических целей при разработке программ стимулирования ресурсосбережения на основе совместной реализации усилий по сокращению материальных и энергозатрат, рециклингу отходов производства, используя механизмы, принципы политики ресурсоэффективности в разрезе секторов экономики.*

*Ключевые слова: экономика замкнутого цикла, теория конвергенции, кластеризация, инновационная активность, рециклинг, энергозатраты, материальные затраты*

**MODELING INDICATORS OF THE CIRCULAR ECONOMY USING THE THEORY OF CONVERGENCE**

**S.S. Kudryavtseva, A.A. Lubnina**

*The article deals with the issues of evaluation and modeling of indicators of the circular economy using the theory of convergence. The research materials made it possible to reveal the essence of the theory of convergence and the circular economy; characterize the indicators of the circular economy; to carry out modeling of industrial types of economic activity according to the indicators of the circular economy using the theory of convergence. The presented results and conclusions can be used for analytical purposes to develop programs to stimulate resource conservation based on the joint implementation of efforts to reduce material and energy costs, recycling production waste, using the mechanisms, principles of resource efficiency policy in the context of economic sectors.*

*Key words: circular economy, theory of convergence, clustering, innovative activity, recycling, energy costs, material costs*

Литература:

1. Департамент многостороннего экономического сотрудничества Минэкономразвития России [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://www.economy.gov.ru/material/file/0ee76e163793a5dfd4f68023e1db3621/271221.pdf>.
2. Калмыкова М.А., Косников С.Н., Сахбиева А.И., Сергеев Н.Н. Цифровизация и экономика замкнутого цикла: особенности взаимодействия // Альманах Крым. – 2021. – № 25. – С. 47-53.
3. Валько Д.В. Циркулярная экономика: теоретическая модель и эффекты реализации // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. – 2018. – № 8(14) – С. 1415–1429.
4. Кудрявцева С.С. Экономический рост и интеллектуальный капитал: институциональные аспекты взаимосвязи // Вестник Казанского технологического университета. – 2012. – Т. 15. – № 6. – С. 222-226.
5. Манюшис А.Ю. теория конвергенции: новое прочтение (научное наследие Г.Н. Цаголова) // Научные труды Вольного экономического общества России. – 2020. – Т. 225. – № 5. – С. 158-168.

6. Третьякова В.С. Теория конвергенции как методологическое основание развития навыков будущего у субъектов деятельности // Современная высшая школа: инновационный аспект. – 2019. – Т. 11. – № 2 (44). – С. 10-18.

7. Росстат [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://rosstat.gov.ru>.

## РЕАЛИЗАЦИЯ ПОЛИТИКИ КОРПОРАТИВНОЙ СОЦИАЛЬНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ В РАМКАХ СТЕЙКХОЛДЕРСКОЙ МОДЕЛИ КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ

**А.Б. Анкудинов**, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры управления корпоративными финансами Института управления, экономики и финансов Казанского федерального университета

**В.Э. Абганеева**, студент 4 курса Института управления, экономики и финансов Казанского федерального университета

**А.Р. Галлямова**, студент 4 курса Института управления, экономики и финансов Казанского федерального университета

*В статье приведены результаты эмпирического анализа эффективности реализации политики корпоративной социальной ответственности (КСО) как элемента стейкхолдерской модели корпоративного управления, а также детерминант уровня раскрытия информации о КСО. В качестве прокси-переменной уровня КСО выступает рейтинг раскрытия информации о социально ответственном поведении. В выборку включены данные 106 публичных российских компаний нефинансового сектора за 2017-2020 гг. Эконометрическое моделирование по панельным данным подтвердило положительную взаимосвязь между рейтингом корпоративной социальной ответственности и показателем рентабельности активов компании, выступающим прокси учета интересов основных стейкхолдерских групп – потребителей, работников, контрагентов и локальных сообществ. В то же время эконометрический анализ не выявил статистически значимых детерминант раскрытия информации о КСО в рамках модели с фиксированными эффектами.*

*Ключевые слова: корпоративная социальная ответственность, рентабельность активов, рейтинг социальной ответственности, детерминанты социально ответственного поведения, анализ панельных данных, российские компании*

## CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY POLICY IMPLEMENTATION WITHIN THE FRAMEWORK OF STAKEHOLDER MODEL OF CORPORATE GOVERNANCE

**A.B. Ankudinov, V.E. Abganeeva, A.R. Gallyamova**

*The paper presents the results of empirical analysis of corporate social responsibility (CSR) policy implementation effectiveness as an element of the stakeholder model of corporate governance as well as of CSR disclosure determinants. The CSR is proxied by a composite socially responsible performance disclosure rating. The sample includes 106 nonfinancial publicly traded Russian companies data for the years 2017-2020. Econometric modeling based on panel data reveals positive relation between the CSR rating and the Return on Assets indicator as a proxy taking into account the interests of major stakeholder groups – consumers, employees, business partners and local communities. However, the analysis failed to reveal statistically significant determinants of CSR information disclosure within the fixed effects model.*

*Key words: corporate social responsibility, return on assets, social responsibility rating, social responsible performance determinants, panel data analysis, Russian companies*

### Литература:

1. Беляева, И.Ю. Развитие корпоративных стратегий и технологий в российских компаниях: монография / коллектив авторов; под науч. ред. И.Ю. Беляевой, О.В. Даниловой. – М.: Финансовый университет, 2019. – 382 с.
2. Waddock S.A. The Corporate Social Performance-Financial Performance Link / S.A. Waddock, S.B. Graves // Strategic Management Journal. – 1997. – Vol. 18. No 4. – pp. 303-319.
3. Методология присвоения ESG Рейтингов. Национальное Рейтинговое Агентство. [Электронный ресурс] / Режим доступа: <https://www.ra-national.ru>
4. Батаева, Б.С. Влияние раскрытия ESG-показателей на финансовые результаты российских публичных компаний / Б.С. Батаева, А.Д. Кокурина, Н.А. Карпов // Управленец. – 2021. – № 6 (12). – С. 20–32.
5. Кельчевская, Н.Р. Влияние корпоративной социальной ответственности на инвестиционную привлекательность российских компаний / Н.Р. Кельчевская, И.М. Черненко, Е.В. Попова // Экономика региона. – 2017. – № 1 (13). – С. 157-169.

6. Федорова, Е.А. Влияние качества раскрытия нефинансовой информации российскими компаниями на их инвестиционную привлекательность / Е.А. Федорова, Л.Е. Хрустова, И.С. Демин // Российский журнал менеджмента. – 2020. – № 1 (18). – С. 51–72.
7. КСО становится приоритетным направлением в бизнес-коммуникациях. [Электронный ресурс] Режим доступа: <https://www.b-soc.ru/io/75-kompanij-nazvali-esg-glavnym-trendom-2021-goda/>
8. О Целях устойчивого развития. Федеральная служба государственной статистики. [Электронный ресурс] / Режим доступа: <https://rosstat.gov.ru/sdg>
9. Федорова, Е.А. Раскрытие вопросов экологии в отчетности и инвестиционная привлекательность российских компаний / Е.А. Федорова, Л.К. Ширяева, Л.Е. Хрустова, И.С. Демин, С.В. Ледяева // Управленец. – 2020. – № 5 (11). – С. 29–46.
10. Анкудинов, А.Б. Корпоративная социальная ответственность как драйвер формирования акционерной стоимости: эмпирический анализ на основе специализированного рейтинга / А.Б. Анкудинов, И.Р. Бадыкова // Экономический вестник Республики Татарстан. – 2019. – №3. – С. 20-25.

# СРАВНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕГИОНОВ-ЛИДЕРОВ ПО ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И АНАЛИЗ ФАКТОРОВ, НА НИХ ВЛИЯЮЩИХ

Т.Г. Рафиков, старший преподаватель кафедры  
территориальной экономики  
Института управления, экономики и финансов,  
Казанский федеральный университет

*В статье приводится обзор основных показателей инновационной деятельности организаций РТ и проводится сравнение по этим показателям с другими регионами РФ. Определяется общее высокое место республики в инвестиционном рейтинге регионов России. Анализируются причины лидерства РТ, рассчитываются коэффициенты корреляции между ключевыми показателями процесса НИР и итоговой эффективностью инвестиционной деятельности.*

*Ключевые слова: инновации, Индустрия 4.0, индексы инновационной активности, показатели затрат ресурсов на осуществление инновационной деятельности, объём выпуска инновационных товаров, коэффициенты корреляции*

## COMPARISON OF THE LEADING REGIONS INDICATORS IN TERMS OF INNOVATION AND ANALYSIS OF THE FACTORS THAT INFLUENCE THEM

T.G. Rafikov

*The article provides an overview of the main innovation activities indicators of organizations in the Republic of Tatarstan and compares these indicators with other regions of the Russian Federation. The overall high place of Tatarstan in the investment activity rating of the Russian regions is determined. The reasons for the leadership of the Republic of Tatarstan are analyzed. The correlation coefficients between the key indicators of the investment process and the final efficiency of investment activity are calculated.*

*Key words: innovations, Industry 4.0, innovation activity indexes, indicators of resource consumption for innovation, volume of innovative goods production, correlation*

### Литература:

1. The Global Innovation Index (GII) 2020 // [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.globalinnovationindex.org/>.
2. Industryweek // [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.industryweek.com/the-economy/public-policy/article/21933338/us-ranks-8-in-global-innovation-index>.
3. The Economist Intelligence Unit // [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.eiu.com/n/>
4. European innovation scoreboard // [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [https://ec.europa.eu/growth/industry/policy/innovation/scoreboards\\_en](https://ec.europa.eu/growth/industry/policy/innovation/scoreboards_en).
5. Индикаторы инновационной деятельности // Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» // [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.hse.ru/primarydata/ii/> .
6. Обзоры и исследования российской инновационной экосистемы // Государственный фонд фондов Институт развития Российской Федерации // [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.rvc.ru/analytics/?rubric=512#rubrics-holder> .
7. Регионы России. Социально-экономические показатели. // Федеральная служба государственной статистики. // [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13204>.

## АНАЛИТИЧЕСКИЕ ОБЗОРЫ

### КРИТИЧЕСКАЯ ПОГРЕШНОСТЬ: ОСОБЕННОСТИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РОССИЙСКОЙ СТАТИСТИКИ

**О.Н.Никифоров**, руководитель Управления Федеральной службы государственной статистики по Санкт-Петербургу и Ленинградской области

*В статье представлен опыт проведения трех крупномасштабных статистических работ на примере Петростата, анализ потоковых данных и их верификация с официальной статистикой. При осуществлении сплошного статистического наблюдения за деятельностью субъектов малого предпринимательства и сельскохозяйственной микропереписи важным параметром, влияющим на достоверность показателей, стала открытость экономической системы на уровне субъекта Федерации. Главной задачей является налаживание взаимодействия бизнеса и официальной статистики, повышение престижа профессии статистика.*

*Ключевые слова: сельскохозяйственная микроперепись, всероссийская перепись населения, выборочные наблюдения, big-data, цифровизация, профессия статистик*

### CRITICAL ERROR: FEATURES AND PROSPECTS OF RUSSIAN STATISTICS

**O.N. Nikiforov**

*The article presents the experience of conducting three large-scale statistical works on the example of Petrostat, analysis of streaming data and their verification with official statistics. When carrying out continuous statistical monitoring of the activities of small businesses and agricultural micro-records, an important parameter affecting the reliability of indicators was the openness of the economic system at the level of the subject of the Federation. The main task is to establish interaction between business and official statistics, to increase the prestige of the profession of statistician.*

*Key words: agricultural micro-census, All-Russian population census, sample observations, big-data, digitalization, statistician profession*

#### Литература:

1. Критическая погрешность: особенности и перспективы российской статистики [Электронный ресурс] – Режим доступа: [https://www.dp.ru/a/2022/01/31/Kriticheskaja\\_pogreshnost](https://www.dp.ru/a/2022/01/31/Kriticheskaja_pogreshnost).
2. Пробная перепись населения в петербургском МО «Княжево»: итоги [Электронный ресурс] – Режим доступа: [https://spbvedomosti.ru/news/gorod/knyazhevo\\_perepisali/](https://spbvedomosti.ru/news/gorod/knyazhevo_perepisali/).
3. Федеральный план статистических работ, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р (с учетом изменений, внесенных распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.01.2022 № 118-р) – Режим доступа: <https://rosstat.gov.ru/folder/462>.
4. Глава Росстата: органы власти все больше интересуются статистикой [Электронный ресурс] – Режим доступа: [https://rosstat.gov.ru/media\\_official\\_comments/document/125108](https://rosstat.gov.ru/media_official_comments/document/125108).
5. Особенности организации статистики в отдельных странах Европы [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://infopedia.su/8x834e.html>.

## **СОСТОЯНИЕ РЫНКА НЕФТИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН В ЯНВАРЕ-ДЕКАБРЕ 2021Г.**

**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 2021**

**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*

## **РЫНОК НЕФТЕПРОДУКТОВ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН В ЯНВАРЕ-ДЕКАБРЕ 2021 ГОДА**

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

*Представлены основные социально-экономические показатели по производству кокса и нефтепродуктов в Республике Татарстан в январе-декабре 2021 года. Дана сравнительная характеристика с предыдущими периодами, а также с регионами ПФО и со среднероссийскими показателями.*

*Ключевые слова: нефтепродукты, промышленное производство, производство нефтепродуктов*

## **THE OIL PRODUCTS MARKET OF THE REPUBLIC OF TATARSTAN IN JANUARY-DECEMBER 2021**

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

*The main socio-economic indicators for the production of coke and petroleum products in the Republic of Tatarstan in January- December 2021 are presented. The comparison is given with previous periods, as well as with the PFI regions and with the average Russian indicators.*

*Key words: petroleum products, industrial production, production of petroleum products*

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ И СТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН В ЯНВАРЕ-ДЕКАБРЕ 2021Г.**

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

*Представлены данные по инвестициям и строительству в Республике Татарстан в январе-декабре 2021 года. Дана сравнительная характеристика с предыдущими периодами, а также с регионами ПФО и со среднероссийскими показателями.*

*Ключевые слова: инвестиции, строительство, ввод жилья*

**MAIN INDICATORS OF INVESTMENT AND CONSTRUCTION ACTIVITIES IN THE REPUBLIC OF TATARSTAN IN JANUARY- DECEMBER 2021.**

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

*Data of investment and construction in the Republic of Tatarstan for January- December 2021 are presented. Comparative description with previous periods, Volga Federal District regions and the national average indicators are given.*

*Key words: investment, construction, introduction of dwelling*