

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ

Коды JEL: F63, G18, F41

Старых С. А., кандидат экономических наук, старший преподаватель, инженер кафедры таможенного дела и мировой экономики, Юго-Западный государственный университет, г. Курск, Россия
E-mail: cvetlana.staryx.87@mail.ru
SPIN-код: 7335-1794

Перепелкин И. Г., кандидат экономических наук, старший преподаватель, кафедры таможенного дела и мировой экономики, Юго-Западный государственный университет, г. Курск, Россия
E-mail: ilya.perpelkin1990@yandex.ru
SPIN-код: 5905-1915

Зеньковская А. В., студент, Юго-Западный государственный университет, г. Курск, Россия
E-mail: n.zenkovskaya@mail.ru
SPIN-код: 7345-1784

Поступила в редакцию 25.10.2021. Принята к публикации 09.11.2021

Аннотация

Предмет. Экономический рост, модели роста, мировая экономика, экономическое развитие, государственное регулирование

Тема. Исследование возможных вариантов экономического роста Российской Федерации в современных условиях.

Цели. Исследовать теоретические основы экономического роста и определить его основные факторы, выявить особенности современного экономического роста в России, оценить перспективы и проблемы экономического роста на современном этапе.

Методология. Основу методологии исследования составили такие методы научных исследований, как системный анализ, сравнение, синтез, обобщение, методы моделирования, ретроспективный и факторный анализ.

Результаты. Выявлены особенности и факторы обеспечения устойчивого экономического роста России в ближайшие годы, обоснован необходимый инструментарий для реализации этой задачи.

Область применения. Макроэкономический анализ, государственное управление, макроэкономика.

Выводы. Экономическое развитие страны выступает как результат взаимодействия многих факторов: экономических, политических и социальных. На данный момент Российской Федерации необходима экономическая стратегия нового типа, которая ориентирована на экономический рост. Стратегия роста предусматривает «капитализацию» особенного положения нашей страны в Евразии, а именно развитие торгово-экономических связей с другими странами и повышение конкурентоспособности России в глобальной экономике.

Ключевые слова: экономический рост, модели роста, мировая экономика, экономическое развитие, государственное регулирование.

UDC 331.1

ENSURING ECONOMIC GROWTH OF THE RUSSIAN FEDERATION IN MODERN CONDITIONS

JEL codes: F63, G18, F41

Starykh S. A., Candidate of Economic Sciences, Senior Lecturer, Engineer of the Department of Customs Affairs and World Economy, South-Western State University, Kursk, Russia
E-mail: cvetlana.staryx.87@mail.ru
SPIN code: 7335-1794

Perepelkin I. G., Candidate of Economic Sciences, Senior Lecturer, Department of Customs Affairs and World Economy, Southwest State University, Kursk, Russia

E-mail: ilya.perepelkin1990@yandex.ru

SPIN code: 5905-1915

Zenkovskaya A. V., student, Southwestern State University, Kursk, Russia

E-mail: n.zenkovskaya@mail.ru

SPIN code: 7345-1784

Annotation

Subject. Economic growth, growth patterns, world economy, economic development, government regulation.

Topic. Study of possible options for economic growth of the Russian Federation in modern conditions.

Purpose. Investigate the theoretical foundations of economic growth and determine its main factors, identify the features of modern economic growth in Russia, assess the prospects and problems of economic growth at the current stage of Russia.

Methodology. The research methodology was based on such research methods as system analysis, comparison, synthesis, generalization, graphical, statistical and mathematical modeling methods, retrospective and factor analysis.

Results. Ensuring sustainable economic growth in Russia in the coming years and finding the necessary tools to implement this task.

Application area. Macroeconomic analysis, public administration, macroeconomics

Conclusions. The economic development of the country is the result of the interaction of many factors: economic, political and social. At the moment, the Russian Federation needs a new type of economic strategy that is oriented towards economic growth. The growth strategy provides for the capitalization of our country's special position in Eurasia, namely the development of trade and economic ties with other countries and increasing Russia's competitiveness in the global economy.

Keywords: economic growth, growth models, world economy, economic development, state regulation.

DOI: 10.22394/1997-4469-2021-55-4-31-37

Введение

Задача обеспечения устойчивого темпа роста входит в число наиболее важных для нынешней экономики. Характер и динамика экономического развития являются предметом пристального внимания экономистов и политиков страны.

Экономический рост, его темпы, уровни, а также другие показатели зависят не только от развития национального хозяйства, но и от различных факторов, как внешнеэкономических, так и внутриэкономических. Однако экономический рост не является самоцелью для общества. Только в совокупности с повышением уровня жизни населения, снижением неравенства их доходов и целого ряда других показателей, экономический рост становится равнозначным устойчивому экономическому развитию.

На современном этапе экономический рост — это довольно часто обсуждаемая тема в России. Впервые за долгие годы реформ наша страна переживает устойчивый рост по сравнению с тем, что мы наблюдали до кризиса 1998 года.

Для реализации поставленной цели необходимо решить следующие задачи:

- изучить понятие экономического роста;
- рассмотреть модели и факторы экономического роста;
- выявить основные тенденции развития экономического роста в России;
- предложить возможные варианты совершенствования стратегий экономического роста на современном этапе в России.

Объект исследования: процесс экономического роста. Предмет исследования: элементы и стадии экономического роста. Достижение непрерывного и устойчивого экономического роста обуславливает актуальность данной темы.

Приоритеты экономического роста в России на фоне экономик зарубежных стран

На сегодняшний день экономическая ситуация нашей страны, а также ее детальная оценка представляет одну из главных тем, которую исследуют и изучают, как зарубежные, так и отечественные ученые. Если говорить о состоянии современной экономики, то в 1 кв. 2019 года наблюдается замедление экономического роста до 0,7 % г/г по сравнению с ростом на 2,3 % г/г в 2018 году (рис.1).

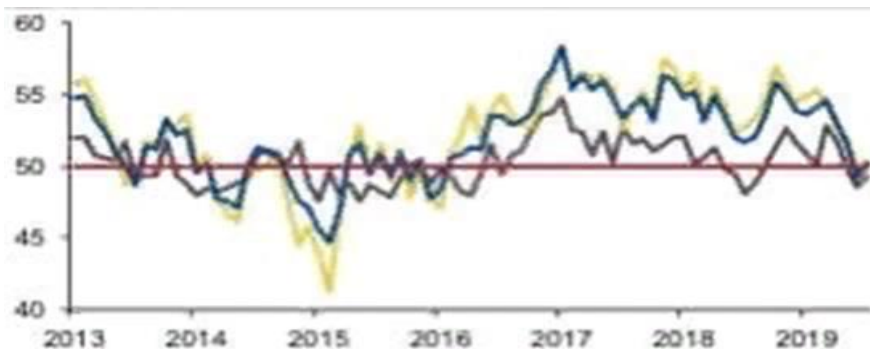


Рис. 1. Индексы PMI за 2013—2019 гг.

Индекс деловой активности (PMI), который характеризует общую экономическую ситуацию и настроения компаний в сфере услуг и обрабатывающей промышленности, только за первое полугодие 2019 года снизился до 52,3 базисных пунктов против 53,8 базисных пунктов в среднем за 2018 год (для сравнения — в июне данный показатель опускался ниже порогового уровня 50 базисных пунктов). Можно выделить следующие основные факторы замедления:

— снижение уровня совокупного спроса, о чем говорит быстрое замедление инфляции (от 5,3 % в марте до 4,4 % в текущий момент).

— противостояние в торговле США и Китая создает неопределенность, порождающую слабость глобальной экономики, и, как следствие, замедление мирового роста в текущем году ниже уровня в 3,0 %.

— ухудшение восприятия инвестиционного климата, по результатам опросов населения ВЦИОМ, показывает снижение индекса одобрения деятельности правоохранительных органов до минимальных с начала 2017 года уровней в июне-июле 2019 года.

— значительное ухудшение динамики инвестиций в основной капитал. В 1 полугодии 2019 года темп роста инвестиций составил 0,6 % после 4,3 % в 2018 году.

Системное решение проблем экономического роста в российской экономике — это, прежде всего, ее переход от экспортно-сырьевого типа к инновационному типу, посредством реализации сразу четырех стратегий экономического развития:

1. Использование мировых конкурентных преимуществ России в сферах транспорта, энергетики и сектора АПК.

2. Расширение ассортимента выпускаемой продукции и переориентация рынков сбыта национального хозяйства.

3. Усовершенствование российской системы налогообложения. В первую очередь, необходима модернизация подоходного налого-

обложения, налога на добавленную стоимость. Введение прогрессивной шкалы подоходного налога — одна из главных мер улучшения социально-экономической ситуации в России. ВВП России был бы на 30—50 % выше, чем в реальности, если бы в нашей стране была средневропейская прогрессивная шкала [1, с. 122].

4. Самый важный фактор, сдерживающий инновационное развитие промышленности в современной России — качество трудовых ресурсов. Отчасти это является следствием деградации российской системы образования, которая в настоящее время базируется на подготовке специалистов гуманитарного профиля и менеджеров среднего звена.

Для российской экономики необходимо ускорить процесс диверсификации и технологического обновления. В отличие от стран с более диверсифицированной экономикой Россия не может позволить себе иметь хронический дефицит бюджета и высокий уровень государственного долга, ставящих национальную экономику в зависимость от внешних условий и вытягивающих из нее инвестиционные ресурсы.

Макроэкономическая стабильность, низкая инфляция, умеренная налоговая и долговая нагрузка, возможности для привлечения долгосрочных кредитных ресурсов могут и должны стать важнейшими конкурентными преимуществами России, обеспечивающими приток инвестиций, внедрение инноваций, модернизацию экономики и, соответственно, расширение возможностей для решения социальных задач.

Согласно данным Международного валютного фонда, по ВВП (по ППС) на душу населения за 2016 год Россия заняла 47-е место в мире [1, с. 125]. Начиная с 1991 года, ВВП на душу населения России по ППС к 2014 году вырос на 207 % (табл.). По ВВП (в номинальном выражении) на душу населения за 2016 год Россия заняла 67-е место в мире: он составил 8928 \$ (ближайшие соседи по списку: Венесуэла — 9258 \$ и Бразилия — 8727 \$) [3, с. 8].

Основные экономические показатели

Год	ВВП (ППС), млрд долл. США	ВВП на душу населения (ППС), долл. США	Рост ВВП (реальный), %	Уровень инфляции, %	Уровень безработицы, %	Гос. долг, в % от ВВП
2018	▲4213,4	▲29 267	▲1,7 %	▼2,7 %	▲5,5 %	▲18,7 %
2019	▲4357,7	▲30 284	▲1,5 %	▼3,7 %	—5,5 %	▲19,5 %

Из всего этого следует, что нужно развивать промышленность, в особенности группы А, для создания рабочих мест, а значит снижения уровня безработицы, развитие науки и технологий, роста производительности труда, диверсификация экспорта и обеспечения стабильности национальной валюты. повышения уровня жизни и повышения уровня жизни. Также следует отметить следующие необходимые инструменты повышения основных экономических показателей:

1. Инвестиции в промышленный сектор экономики.
2. Регулирование ключевой ставки ЦБ.
3. Рационализация инвестиций в оборудование.
4. Построение системы формирования команды и мотивации персонала.

Сейчас в мире ждут нового экономического кризиса. По прогнозам специалистов он наступит в будущем году и будет гораздо сильнее кризиса 2008—2009 года. Скорее всего, кризис назрел еще и в силу циклического развития рыночной экономики: именно 12 лет считаются тем средним сроком, который отделяет одну рецессию от другой.

Количественные оценки динамики экономики в рамках сценария реализации программы исходят из того, что экономическая динамика в соответствии с эшелонированием мероприятий в области экономической политики также будет распадаться на три ключевых этапа. Первый этап будет зависеть от эффективности мер по преодолению последствий экономического спада 2015—2016 гг.

Набор первоочередных мер программы способен обеспечить России к 2021 г. выход на минимальные темпы роста в 3,5 %, что будет значимым условием для перехода к стадии ускорения экономического роста. Рост нормы накопления до 25—27 % с высокой вероятностью будет сопровождаться ускорением темпов экономического роста, которые могут к 2025 г. составлять не менее 5 % [2].

Такая динамика ВВП среди прочего будет связана с формированием новых источников доходов в различных сферах экономики, а также с повышением эффективности традиционных производств. Такие доходы позволят в будущий период обеспечивать устойчивость экономического роста с темпами, которые к 2025 г. будут

не ниже 3 %. Подобная динамика ВВП в контексте наиболее вероятных сценариев развития экономики глобального уровня будет способствовать постепенному росту роли России в мире. В частности, к 2025 г. по объему ВВП, рассчитанного по паритету покупательной способности (ППС) тройку лидеров составят США, Китай и Япония, Россия, в свою очередь, имеет шансы занять 4 место (после США, Китая и Японии) с долей 4,5 % в мировом ВВП. Повышение роли России в мировой экономике — это взаимосвязь увеличения как количественных, так и качественных показателей.

Предполагается, что развитие механизмов заемного финансирования позволит в перспективе ближайших 20 лет обеспечить рост объема внутренних корпоративных кредитов, предоставленных банковским сектором до уровня свыше 100 % от ВВП.

Ожидается существенный рост доли заимствований в структуре финансирования основного капитала. Чтобы обеспечить такой рост задолженности и превратить кредит в ключевой источник модернизации экономики должна существенно снизиться реальная процентная ставка. В результате действий по ограничению инфляции и иных рисков финансового характера к 2025 г. она может, в реальном выражении, снизиться до 1 %, что позволит сделать кредит действительно массовым.

Таким образом, доля малых и средних предприятий в объеме кредитов нефинансовым предприятиям сможет вырасти до 10 %. Увеличение нормы накопления и расширение всех видов инвестиционной активности позволяет обеспечить не только необходимую модернизацию промышленности, но и развитие всех видов производственной инфраструктуры. Вследствие этого протяженность дорог с твердым покрытием может увеличиться почти в 2 раза за ближайшие 20 лет, а объемы строительства и реконструкции дорог с федеральным значением более чем в 4 раза. Повышение уровня жизни населения, а также возникновение новых центров экономической активности будет сопровождаться увеличением транспортной подвижности населения.

Развитие транспортных коммуникаций и транзитного потенциала России позволит повысить конкурентоспособность нашей страны на рынке глобальных перевозок грузов. Су-

ществуют ожидания того, что объем перевалки контейнеров в морских портах России к 2025 г. может возрасти более, чем в 3,5 раза. К 2025 г. не менее 90 % жилого фонда будут представлять из себя комфортное жилье с соответствующими системами жизнеобеспечения.

Далее нами проведен анализ современных аспектов развития японской экономики, в частности, динамики такого показателя как валовой внутренний продукт. Рассмотрена японская модель привлечения прямых иностранных инвестиций и ее особенности. Также проведено эмпирическое исследование влияния факторов на наукоемкий сектор Японии с использованием модели с фиксированными и индивидуальными эффектами

Экономика Японии — одна из самых развитых рыночных экономик. Она занимает третье место в мире по номинальному ВВП и четвертое по паритету покупательной способности. Являясь третьей по величине в мире после США и Китая по экономическому развитию, Япония, прежде всего, представляет высокоразвитые технологии, а также автомобилестроение, судостроение и машиностроение. Кроме того, страна является одним из мировых лидеров атомной энергетики. Государственные и частные инвестиции вкладываются в исследования и новые разработки, так Япония занимает второе место в мире по числу патентных заявок в области технологий искусственного интеллекта и других промышленных технологий. На долю высокотехнологичных товаров: электроники, продукции машиностроения, химической продукции, приходится 80 % японского экспорта. Особого внимания заслуживают достижения Японии в реализации последнего этапа инновационного цикла. С этой целью в стране созданы условия для разработок и эффективных исследований, создаются сети для передачи знаний и их практического использования с участием науки, и бизнеса. Таким образом, Япония, используя результаты отечественных исследований или покупая патенты в других странах, может улучшить изобретение до успешного, конкурентоспособного продукта на внутреннем и мировом рынках.

С 2015 года в стране наблюдается рост ВВП на душу населения. На начало 2021 года Япония занимает третье место по объему ВВП и уступает только США и Китаю. На размер ВВП Японии существенное влияние оказывает объем экспорта продукции, который в основном состоит из электротехники, электроники и машиностроения. Даже во время глобального кризиса 2008—2012 годов валовой внутренний продукт государства увеличивался. Рост ВВП за последние пять лет играет огромную роль в улучшении экономических перспектив

японского рынка. Положительным моментам является тот факт, что данный рост был вызван в основном спросом частного сектора, а не сокращением государственных расходов. Так, потребительские расходы в 2019 г. выросли на 0,7 %, расходы на средства производства — на 2,2 %, а заказы на производственное оборудование выросли на 11,1 %, что является максимальным ростом за последние четыре года. Однако из-за пандемии в 2020 г. произошло резкое снижение потребительских расходов. Так в мае того же года данные расходы снизились на 16,2 % по отношению к потребительским расходам в том же месяце в 2019 г. Это рекордное снижение было вызвано распространением коронавирусной инфекцией, которое и на сегодняшний день продолжает оказывать негативное влияние на настроение японских потребителей, которые стали ограничивать свои траты. Также сократились в 2020 г. производственные заказы на 8,2 %, однако государственные заказы выросли на 66,5 % в годовом исчислении, в то время как заказы из-за рубежа упали на 14,4 % в годовом исчислении. К середине 2020 г. объемы ВВП Японии выросли на 5 % по сравнению с предыдущим годом. За последние четыре квартала — это первый рост японской экономики. Однако в случае новых ограничительных мер японская экономика может снова погрузиться в рецессию. Устойчивые государственные расходы должны способствовать восстановлению внутреннего спроса, а улучшение внешнего спроса должно стимулировать рост экспорта. Данные меры должны способствовать увеличению роста японской экономики на 2,7 % в 2021 году и на 1,6 % в 2022 году. Анализируя отраслевую структуру японской экономики можно отметить, что на долю сферы услуг приходится до 62,5 % ВВП. Большинство фирм данного типа работает в информационных сетях, в розничной и оптовой торговле, связи. Промышленное производство и строительство приносят в ВВП примерно по 18 %, а доля сельскохозяйственной отрасли составляет всего 1,5 %. К началу 2019 года базовый доход от ведения трудовой деятельности вырос незначительно: всего на 0,2 %. В 2020 году японцы стали получать в час больше на 5,8—6,7 %. Средняя заработная плата в 2019 году составила примерно 3931819 йен в год, а реальная зарплата составила не менее 1057410—1268690 йен. Заработная плата японских женщин в два раза меньше заработной платы мужчин. Размер заработной платы японского специалиста зависит от уровня профессиональных навыков, от сферы трудовой деятельности, стажа работы, и даже пола и региона местонахождения компании-работодателя. В 2019 г. отмечался низкий уровень безработицы, он составил — 2,4 %

Социально-экономический уклад Японии характерен для развитых стран, одна ко до сих пор сохраняет ряд отличительных черт. Эти черты есть возможность увидеть в характере государственного регулирования экономики, структуре занятости, трудовых отношениях и деловой практике, организации деловых предприятий, сфере кредитных отношений, традициях. Главной особенностью хозяйственного устройства Японии считаются постоянное бизнес-партнерство и долговременные договоры. Япония потратила более двадцати лет, чтобы преодолеть отставания от западных стран. Япония от закрытой экономики пришла к либерализации, а со временем и к интернационализации. Японская экономика стала более открытой для международной конкуренции. По этой причине, старые формы государственной политики стали уходить в прошлое. Япония отдалается от сотрудничества в международном разделении труда по вертикали к обмену готовыми промышленными товарами. Самым важным торговым партнером Японии приходится США, тем не менее роль связей с соседними странами Азии растет. При этом, направление этих связей, независимо от их устойчивости и большого объема, не дает говорить о процессе настоящей региональной интеграции. Страна тратит 3,6 % ВВП на науку и исследования, и поэтому японские бренды одни из самых дорогих и известных в мире. Японцы нацелены на мировые продажи качественной и сложной продукции. Япония — это страна с самой высокой продолжительностью жизни в мире: что хорошо для людей, но плохо для экономики. Япония, скорее всего, не сможет вернуться к показателям 80-х годов, однако, в ближайшее десятилетие наверняка останется страной с самой развитой экономикой, как и страной с самым высоким уровнем жизни. Страна производит дорогие высокотехнологичные товары, но это не гарантирует ей обязательного попадания в пятерку мировых лидеров. К 2050 году, по данным PwC, Япония станет восьмой крупнейшей экономикой мира.

Заключение

Огромное значение для экономического роста имеет и процесс принятия решений при проведении экономической политики. У России не будет шанса войти в число мировых лидеров, если ее экономика не получит передовые технологии. Ключевым фактором повышения и реализации конкурентного потенциала национальной экономики является её способность к постоянному обновлению своей технологической базы, повышению технического уровня предприятий. Для такого маневра необходима переориентация денежно-кредит-

ной и бюджетно-налоговой политики на нужды развития экономики, стимулированного освоения предприятиями новых технологий, новая индустриализация с применением новейших технологий.

Информация о конфликте интересов

Мы, авторы данной статьи, со всей ответственностью заявляем о частичном и полном отсутствии фактического или потенциального конфликта интересов с какой бы то ни было третьей стороной, который может возникнуть вследствие публикации данной статьи.

Список литературы

1. Банчева А. И. Экологические инновации Японии: основные направления развития и особенности управления / А. И. Банчева // Вестник МГИМО. — 2019. — № 5 (32). — С. 190—196.
2. Минакова И. В. Российская государственность и ее модернизация / И. В. Минакова, Е. И. Быковская, А. А. Бароян, М. А. Гололобова // Управление социально-экономическим развитием регионов: проблемы и пути их решения : сборник научных статей 9-й Международной научно-практической конференции : в 3 т. 2019. — С. 122—130.
3. Нехороших И. Н. Перспективы развития экономики Японии / И. Н. Нехороших, И. Г. Перепелкин // Регион: системы, экономика, управление. — 2021. — № 1 (52). — С. 51—55.
4. О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации «Экономическое развитие и инновационная экономика» : Постановление Правительства РФ от 31 марта 2020 г. № 376. Режим доступа: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/73755350/>
5. Щитова А. Н. Инновационная политика экономики России / А. Н. Щитова // Инновационная экономика : материалы I Междунар. науч. конф. (г. Казань, октябрь 2014 г.). — Казань : Бук, 2014. — С. 6—11. — Режим доступа: <https://moluch.ru/conf/econ/archive/130/6181/>

LIST OF LITERATURE

1. Bancheva A. I. Ecological innovations of Japan: the main directions of development and features of management / A. I. Bancheva // MGIMO Bulletin. — 2019. — № 5 (32). — S. 190—196.
2. Minakova I. V. Russian statehood and its modernization / I. V. Minakova, E. I. Bykovskaya, A. A., Baroyan M. A. Gololobova // Management of socio-economic development of regions: problems and ways to solve them : Collection of scientific articles of the 9th International Scientific and Practical Conference : In 3 volumes. 2019. — Pp. 122—130.

3. *Nekhoroshikh I. N.* Prospects for the development of the Japanese economy / I. N. Nekhoroshikh, I. G. Perepelkin // *Region: systems, economics, management.* — 2021. — № 1 (52). — Pp. 51—55.

4. On amendments to the State Program of the Russian Federation «Economic Development and Innovative Economy»: Resolution of the Government of the Russian Federation No. 376

of March 31, 2020. — Access mode: <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/73755350/>

5. *Shchitova A. N.* Innovative policy of the Russian economy / A. N. Shchitova // *Innovative economy: materials of the I International Scientific Conference (Kazan, October 2014).* — Kazan: Buk, 2014. — Pp. 6—11. — Access mode: <https://moluch.ru/conf/econ/archive/130/6181/>

УДК 331.101

ДИНАМИКА ТРЕТИЧНОГО СЕКТОРА РЕГИОНОВ РОССИИ В ПЕРИОД ЭКОНОМИЧЕСКОГО ОПТИМИЗМА

Коды JEL: C1; R11; R 13

Трещевский Ю. И., доктор экономических наук, профессор, заведующий кафедрой экономики и управления организациями, Воронежский государственный университет, г. Воронеж, Россия
E-mail: utreshevski@yandex.ru
SPIN-код: 9194-7480

Гарин Л. К., аспирант, Российский экономический университет им. Г. В. Плеханова (Воронежский филиал), г. Воронеж, Россия,
E-mail: gagarin93g@mail.ru
SPIN-код: отсутствует

Болгов А. Ю., студент, Воронежский государственный университет, г. Воронеж, Россия
aleksbolgovay@mail.ru
SPIN-код: отсутствует

Зотова Е. Ю., студент, Воронежский государственный университет, г. Воронеж, Россия
E-mail: zotova.elizaveta2012@yandex.ru
SPIN-код: отсутствует

Поступила в редакцию 22.11.2021. Принята к публикации 27.11.2021

Аннотация

Предмет. Оценка развития третичного сектора в оптимистичный период развития экономики (2005—2019 гг.) в российских регионах и прогноз на перспективу до 2024 года.

Тема. Перспективы развития третичного сектора на период до 2024 года.

Цель. Выявление особенностей развития третичного сектора в однородных группах российских регионов.

Методология. Кластерный, корреляционно-регрессионный, сравнительный, логический анализ.

Результаты. Установлена с использованием экономико-статистических и логических методов динамика развития третичного сектора российских регионов. Составлен оптимистичный прогноз развития его подсистем до 2024 года в различных группах российских регионов.

Область применения. Стратегическое управление социально-экономическим развитием регионов.

Выводы. Третичный сектор экономики в регионах России в период экономического оптимизма (2005—2019 гг.) продемонстрировал высокий и стабильный рост. Кластерный анализ показал, что в стране выделяются пять групп регионов, различающихся по уровню развития видов деятельности, в наибольшей степени представленных в данном секторе экономики. На основе корреляционно-регрессионного анализа установлена высокая положительная динамика данных видов деятельности, позволяющая прогнозировать с высокой степенью достоверности их дальнейшее развитие в исходных условиях. В наиболее развитом кластере динамика видов деятельности описывается возрастающими линейными функциями с коэффициентами детерминации от 0,9 до 0,99. В наименее развитом кластере динамика описывается также возрастающими линейными