

DOI: <https://doi.org/10.15688/re.volsu.2024.3.3>UDC 338.1
LBC 65.05Submitted: 14.05.2024
Accepted: 17.06.2024

STABILIZATION METHODS FOR RUSSIAN ECONOMY: INTERNATIONAL AND REGIONAL ASPECTS

Sergey S. Vopilovsky

Luzin Institute for Economic Studies, Separate Subdivision of the Kola Science Center, Apatity, Russian Federation

Abstract. The study presents methods for stabilization of the Russian economy under the influence of sanctions for its successful reorganization and further economic growth. Based on information reports from the International Monetary Fund, the processes contributing to the fragmentation of the world economy are analyzed, and characteristics of the beginning of the deglobalization process are shown. The analysis of theoretical and empirical research on the impact of sanctions restrictions on the economies of different countries is presented. As a result, significant heterogeneity of their impact is observed. The introduction of an unprecedented number of economic and political restrictions that affected enterprises and sectors of the Russian economy is emphasized, which is explained by the specifics of the integration of industrial domestic companies into global production, the wide representation of foreign manufacturers at the regional level, and other factors. Using the example of the Russian fuel and energy complex, high-tech projects for the creation of domestic products are presented as part of technological sovereignty, which is a government program to ensure the independence of the Russian economy from external economic factors and global political trends. The strategic line of scientific and technological development and national security of the Russian Federation is shown. The key directions for adaptation of the economy of the country and regions are indicated by internal mechanisms, i.e. investment growth, building a stable foreign exchange sector, domestic demand expansion, and income growth of the country's population. The role of foreign direct investment is analyzed, and prospects for investment interaction between international and Russian companies are identified to improve the existing investment climate in the country. The indicators that have a significant impact on the country's investment climate are shown, i.e. macroeconomic stability, trade openness, the country's provision with production factors, technological and infrastructural development, and most importantly, institutional development level. Based on World Bank data, the economic state of the Russian Federation is presented.

Key words: economy, finance, sanctions restrictions, technological sovereignty, high technologies, competencies, strategies, investment, innovations, economic security.

Citation. Vopilovsky S.S., 2024. Stabilization Methods for Russian Economy: International and Regional Aspects. *Regionalnaya ekonomika. Yug Rossii* [Regional Economy. South of Russia], vol. 12, no. 3, pp. 26-34. (in Russian). DOI: <https://doi.org/10.15688/re.volsu.2024.3.3>

УДК 338.1
ББК 65.05Дата поступления статьи: 14.05.2024
Дата принятия статьи: 17.06.2024

МЕТОДЫ СТАБИЛИЗАЦИИ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ: МЕЖДУНАРОДНЫЕ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ

Сергей Симонович Вopilовский

Институт экономических проблем им. Г.П. Лузина – обособленное подразделение
Кольского научного центра РАН, г. Апатиты, Российская Федерация

Аннотация. В исследовании представлены методы стабилизации экономики России в условиях воздействия санкций для ее успешной реорганизации и дальнейшего роста. На основе информационных сообщений Между-

© Вopilовский С.С., 2024

народного валютного фонда рассматриваются процессы, способствующие фрагментации мировой экономики, отмечаются характерные признаки начала процесса деглобализации. Представлен анализ теоретических и эмпирических исследований по воздействию санкционных ограничений на экономики различных стран, в результате отмечается существенная неоднородность их воздействия. Подчеркивается введение беспрецедентного количества ограничений экономического и политического характера, которые затронули предприятия и отрасли российской экономики, что объясняется спецификой интеграции отраслевых отечественных компаний в глобальное производство, широким представительством иностранных производителей на региональном уровне и другими факторами. На примере топливно-энергетического комплекса России представлены высокотехнологические проекты создания отечественных продуктов в рамках достижения технологического суверенитета – государственной программы обеспечения независимости российской экономики от внешних экономических факторов и мировых политических тенденций. Отмечается стратегическая линия научно-технологического развития и национальной безопасности Российской Федерации. Обозначены ключевые направления адаптации экономики страны и регионов через внутренние механизмы – наращивание инвестиций, построение устойчивой валютной сферы, расширение внутреннего спроса, повышение доходов населения страны. Рассмотрена роль прямых иностранных инвестиций и выявлены перспективы инвестиционного взаимодействия международных и российских компаний для улучшения создавшегося инвестиционного климата страны. Отмечены индикаторы, оказывающие значимое влияние на инвестиционный климат, такие как макроэкономическая стабильность, открытость торговли, обеспеченность страны факторами производства, технологическое и инфраструктурное развитие и, главное, уровень институционального развития. На основе данных Всемирного банка представлено экономическое состояние Российской Федерации.

Ключевые слова: экономика, финансы, санкционные ограничения, технологический суверенитет, высокие технологии, компетенции, стратегии, инвестиции, инновации, экономическая безопасность.

Цитирование. Вовиловский С. С., 2024. Методы стабилизации российской экономики: международные и региональные аспекты // Региональная экономика. Юг России. Т. 12, № 3. С. 26–34. DOI: <https://doi.org/10.15688/re.volsu.2024.3.3>

Введение

Геополитические вызовы ультрасовременного миропорядка создают для Российской Федерации перспективу формирования одного из центров макрорегиона, в рамках которого будут осуществляться важнейшие интеграционные процессы. Предпосылками образования таких центров являются сложившиеся условия в экономиках стран (Россия, Китай) независимо от финансового обеспечения Запада и США.

Международный валютный фонд (МВФ) с определенной уверенностью отмечает характерные признаки начала процесса деглобализации. Кризис в мировой экономике 2008–2009 гг. отдельные экономисты рассматривают как начало данного процесса. На нивелирование последствий глобального финансового кризиса в сентябре 2009 г. МВФ эмитировал собственную валюту – Special Drawing Rights (SDR), общий объем составил 204,1 млрд единиц, что равняется 250 млрд долл. США, так как к тому времени SDR был дороже [Международный валютный фонд ... , 2009]. Эта эмиссия считается «третьим распределением SDR», что можно расценивать как доказательство того, что происходит постепенное снижение роли доллара как основной валюты международных расчетов. К примеру, в

декабре 2022 г. Китай и Саудовская Аравия договорились о намерении перехода в расчетах за нефть на китайские юани. Следовательно, и требования России платить за сырье в российских рублях приобретают все большую легитимность. В условиях высокой нестабильности у SDR появляется шанс стать авторитетным запасным аэродромом, а для Международного валютного фонда – Мировым центробанком с выполнением основной цели – поддержания стабильности мировой финансовой системы.

Ситуация текущего этапа развития мировой экономики не исключает возникновения нового экономического и финансового кризиса, поэтому страны готовят свои индивидуальные запасные аэродромы в виде цифровых валют центробанков или золотых резервов. Из отчета Всемирного совета по золоту (WGC) следует, что мировые ЦБ в первом квартале 2023 г. купили 228 т золота – самое высокое значение для данного периода, на 176 % больше, чем в 2022 г. (82,7 т). Лидерами скупки золота в первом квартале 2023 г. стали: Валютное управление Сингапура (MAS) – 69 т; Народный банк Китая (PBoC) – 58 т; Центральный банк Турецкой Республики (TCMB) – 30 т; Резервный банк Индии (RBI) – 7 т [Центробанки продолжают скупать ... , 2023].

В таблице 1 представлен топ-10 стран с наибольшими запасами золота (данные по состоянию на сентябрь 2021 г.) [Gold Reserves by Contry, 2023].

В 2014 г. произошло резкое замедление экономики России, что обусловлено появлением первой волны санкционного воздействия западных стран во главе с США [Ершов, 2022].

Введение санкций коллективного Запада обусловлено желанием негативно воздействовать на экономику России в целом и в частности через санкционные ограничения на российские предприятия [Ершов, 2022]. Санкционное воздействие в новейшей истории отмечалось в Югославии, Ираке, Иране [Amuzegar, 1997], Южной Африке, Корейской Народно-Демократической Республике и многих других, и, как показывают эмпирические исследования, отмечается существенная неоднородность воздействия санкционных ограничений [Le, 2022].

Научные исследования о воздействии санкций на предприятия опираются на теоретическую и эмпирическую базы: теоретическая объединяет ключевые современные теории – ресурсную, поведенческую и институциональную; эмпирическая рассматривает расхождение в эффектах для экспортеров и импортеров в рамках цепочек создания стоимости с учетом доли предприятия на рынке, финансового состояния и использования цифровых технологий и политических связей [Gaur, Settles, Väättänen, 2023].

Воздействие санкций второй волны на российские предприятия связано с февральскими событиями 2022 г. и продолжается по настоящее время.

Анализируя факторы влияния санкций первой волны, можно выделить факторы странового уровня, которые в некоторой степени позволя-

ют ограничить их воздействие: возможность географически переориентировать международную торговлю (с Запада на Восток); мобилизационный эффект – стимулирование роста внутренних производственных резервов; эффект ожидания – подготовка к потенциальным ограничениям [Mamonov, Pestova, 2021].

Учитывая мнение экспертов, можно предположить, что данные факторы смягчили воздействие санкционных ограничений в 2022 году. Тем не менее из-за беспрецедентного комплекта ограничений они затронули объемистый спектр предприятий и отраслей российской экономики. Прежде всего, это объясняется спецификой интеграции отраслевых отечественных компаний в глобальное производство, широким представительством иностранных производителей на региональном уровне, сокращением клиентской базы и другими факторами [Королева, 2023].

Материалы и методика исследования

В рамках проведенного исследования применялись общенаучные методы, в том числе сравнительный анализ, синтез в стратегическом аспекте, методы графической интерпретации данных. На основе представленных механизмов выражено суждение о продуктивных мерах адаптации российской экономики на текущем этапе.

Настоящее исследование использует материалы о деятельности топливно-энергетического комплекса России. Оценивая деятельность компаний нефтегазового сектора, можно аргументировать, что в качестве адаптации предприятий топливно-энергетического комплекса (ТЭК) к санкционному воздействию сделан акцент на

Таблица 1

Топ-10 стран с наибольшими запасами золота

№	Страна	Золото в запасах, т
1	Соединенные Штаты Америки	8,133
2	Германия	3,359
3	Италия	2,452
4	Франция	2,436
5	Россия	2,299
6	Китай	1,948
7	Швейцария	1,040
8	Япония	846
9	Индия	754
10	Нидерланды	612

Примечание. Составлено автором.

импортозамещении, использовании параллельного импорта, поиске новых логистических цепочек и ниш, активизации мер по взаимодействию с государством и привлечению господдержки. Данные меры адаптации наиболее актуальны в ТЭК и определяются одной из стратегий роста, главными целями которой являются: разработка новых продуктов и технологий, цифровизация отрасли, освоение новых рынков, привлечение и подготовка кадров, расширение взаимодействия с государством.

В настоящее время осуществляемое политико-экономическое давление недружественными странами, направленное на сокращение добычи, переработки и отправки углеводородов, обусловило реализацию технологических проектов по нивелированию процессов импортозависимости, созданию отечественных высокотехнологичных изделий / продуктов в рамках достижения технологического суверенитета страны.

Технологический суверенитет – правительственная программа обеспечения независимости российской экономики от внешних экономических факторов и мировых политических тенденций – является важнейшим условием для процветания страны.

Результаты

Импортозамещение. Тенденции в области импортозамещения в отраслевых структурах страны во многом определяются активностью действий со стороны государственных органов управления и бизнес-сообществ [Ерохина, Гаврилова, 2020]. Важное внимание в вопросах создания технологического суверенитета уделяется нормативно-правовой базе, стратегическим планам государственных и бизнес-структур, реализация которых создает конкурентные преимущества отечественных предприятий и является прочным заделом развития экономики страны [Широв, Гусев, 2022]. Создание новых и развитие существующих учреждений, центров, основным направлением деятельности которых является сфера высоких технологий, осуществляется с учетом стратегий технологического и пространственного развития РФ, схем территориального и отраслевого планирования, планов в сферах информационных технологий и научно-технической деятельности компаний.

Установление приоритета для отечественной продукции и технологий – сложный, дорогос-

тоящий процесс с большим временным лагом [Жданев, 2022].

Тема технологического суверенитета в топливно-энергетическом комплексе страны по созданию полностью отечественных агрегатов, машин, комплектующего судового оборудования (КСО) и других изделий в 2022 г. вышла на первый план. Правительством РФ сформирован перечень проектов, включающих критические направления импортозамещения до 2030 года. По прогнозам, на реализацию 162 проектов планируется финансирование в размере 5,2 трлн руб.: в виде льготных кредитов – 2,3 трлн руб., вклад инвесторов – 2,9 трлн руб. [Правительство сформировало пул ... , 2022].

Оценивая реальные возможности, есть четкое понимание, что быстрого и полного импортозамещения добиться не получится, так как в некоторых сферах деятельности придется начинать с нуля. Таким образом, допустимо воспользоваться одним из процессов проектирования – реверс-инжинирингом, когда на базе готового комплекта конструкторской документации необходимо в кратчайшие сроки освоить выпуск аналогов импортируемых агрегатов и узлов для экстренной и/или плановой замены; возможно, создать централизованные структуры для решения этих задач, особенно при наличии государственного финансирования.

Апробирование отдельных компонентов импортозамещения в топливно-энергетическом комплексе. Компания «ОДК-Сатурн» (входит в ГК «Ростех») в 2023 г. произвела первую в РФ серийную газовую турбину ГТД-110М, которая по многим параметрам превосходит зарубежные аналоги, и вывела Россию в мировую лигу производителей такого оборудования.

На Ленинградском металлическом заводе (входит в «Силловые машины») создали 155-мегаваттную систему ГТЭ-170 (газовая турбина + генератор) для электроустановок. Проект по производству газовых турбин корпорация «Силловые машины» осуществляет при поддержке Минпромторга России. Общий объем инвестиций – более 15 млрд руб., из них 4,6 млрд руб. – государственные субсидии. Планируемый объем производства – 8 турбин в год к 2025 г. с последующим наращиванием выпуска.

АО «РУМО» (Нижегородский машиностроительный завод) готово к серийному выпуску газопоршневых электростанций мощностью 1,2 МВт, работающих на природном газе. Данные двигатели АО «РУМО» используются для

работы компрессоров, в качестве судового агрегата, привода гребного вала и в других областях. Объем производства – 40–50 двигателей в год, на текущем этапе запускается инвестпроект по расширению мощностей до 100 единиц в год. В числе заказчиков Объединенная судостроительная корпорация (ОСК), ПАО «Газпром» и др. [АО «РУМО» разрабатывает ... , 2024].

Инвестиции как фактор стимулирования экономического роста. Новый миропорядок ставит новые задачи перед российской экономикой. В условиях тотального санкционного воздействия на Россию расширение геополитической напряженности на другие страны и регионы становится очевидным. Решение ситуационного вопроса о национальном экономическом развитии должно приниматься с помощью внутренних механизмов страны путем наращивания инвестиций, построения устойчивой валютной сферы, расширения внутреннего спроса, повышения доходов населения [Гурова, 2019; Панкова, Пехальский, 2023].

В таблице 2 на основании данных Банка России представлено чистое принятие обязательств резидентами по функциональным категориям в январе – июне 2019–2023 гг. [Платежный баланс ... , 2023].

Для увеличения притока ПИИ необходимо выстраивать новые связи прямого инвестирования с дружественными странами и выявлять пер-

спективы инвестиционного взаимодействия для России. Индикаторами, оказывающими значимое влияние на инвестиционный климат страны, являются макроэкономическая стабильность, открытость торговли, обеспеченность факторами производства, технологическое и инфраструктурное развитие и, главное, уровень институционального развития [Платежный баланс ... , 2023]. К примеру, открытость торговли измеряется как сумма экспорта и импорта относительно объема ВВП. В таблице 3 представлена динамика торгового баланса России в период 2019–2023 годов.

Государственные органы, бизнес, экспертное и научное сообщество обсуждают модели развития российской экономики и выделяют такие ключевые приоритеты, как привлечение инвестиций и внешнеэкономическое сотрудничество. Инвестиционный интерес к современной России проявляют крупные инвесторы стран Азиатско-Тихоокеанского региона (АТР), стран арабского мира и др. Особое значение отводится отечественному внутреннему рынку.

Прямые инвестиции из КНР в РФ в 2023 г. преимущественно вкладывались: около 46 % в операции с недвижимостью, составив 993 млн долл. США; 9 % в строительство – 293 млн долл. США. Объем инвестиций составил около 165 млрд долл. США и продолжает расти [Китай инвестирует в Россию ... , 2023].

Таблица 2

Чистое принятие обязательств резидентами по функциональным категориям в январе – июне 2019–2023 гг., млрд долл. США

№	Наименование	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	Отклонение 2023/2022, %
1	Прямые инвестиции	16,93	2,5	11,34	-37,38	-8,78	76,59
2	Портфельные инвестиции	17,2	-8,33	-7,82	-12,35	-5,53	55,22
3	Производные финансовые инструменты (кроме резервов) и опционы на акции для работников	-6,23	-14,29	-9,56	-12,96	-0,54	95,83
4	Прочие инвестиции	-2,26	3,41	8,64	-22,48	11,82	152,58
5	Чистое принятие обязательств	25,65	16,7	2,59	-85,16	-3,01	96,47

Примечание. Составлено по: [Платежный баланс ... , 2023].

Таблица 3

Торговый баланс Российской Федерации в 2019–2023 гг., млрд долл. США

№	Наименование операций	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	Отклонение 2023/2022, %
1	Экспорт	204,17	159,69	208,21	306,38	208,54	-31,93
2	Импорт	117,31	109,93	140,64	126,5	150,93	19,31
4	Торговый баланс	86,86	49,75	67,56	179,88	57,61	-67,97

Примечание. Составлено по: [Платежный баланс ... , 2023].

Саудовская Аравия совместно с Российским фондом прямых инвестиций (РФПИ) планирует проинвестировать в проекты РФ более 2 трлн руб., в итоге портфель совместных инвестиций увеличится в 2 раза. Активные инвестиции арабских стран в Россию начались с первой волны введения санкций. В результате деятельности арабских инвесторов в России было создано более 200 тыс. новых рабочих мест, общая выручка компаний, в которые были вложены инвестиции, составила 4,2 трлн рублей. Приоритетными направлениями считаются энергетика, промышленность, медицина, сельское хозяйство, фондовый рынок, портфельные инвестиции и др. [РФПИ с Саудовской Аравией ... , 2023].

Проект строительства города – спутника Владивостока с инвестициями России и ОАЭ направлен на объединение Запада и Востока с упором на молодежь, образование, науку, торговлю и туризм. Правительство России увеличило финансирование территории опережающего развития «Надежденская» с 6 до 33,6 млрд руб., где и планируется строительство города-спутника в 2024–2028 годах.

Отправной точкой создания мегакластера в Арктике можно считать 20 октября 2023 г., когда было зарегистрировано совместное предприятие ООО «Международная контейнерная логистика»: 51 % акций принадлежит ГК «Росатом» через «дочку» ООО «Русатом Карго» и 49 % – портовому оператору компании «DP World» (ОАЭ) [Арабские деньги устремились ... , 2023]. Инвестиции ОАЭ в ООО «Международная контейнерная логистика» направлены на развитие транспортной логистики по Северному морскому пути (СМП) для перевозки контейнеров, что увеличит общий грузопоток по СМП. Интересы России и ОАЭ очевидны: 1) Компания Dubai Port World (DP World), крупнейший портовый оператор в мире, управляет 78 морскими терминалами и самым большим индустриальным парком мира Jebel Ali Free Zone (JAFZA); 2) Россия обладает самым мощным ледокольным флотом в мире. В результате Россия получает надежное хабовое плечо для погрузок, разгрузок и хранения, ОАЭ – широкую географию для поставок своих товаров и товаров третьих стран. Общая выручка компаний составила в 2022 г. 8,4 трлн рублей.

Российская экономика в 2023 г. продемонстрировала рост ВВП, который составил 3,5 % [Полная стенограмма «Итогов года» ... , 2023]. Наблюдается возрастание инвестиций в основ-

ной капитал на 10 %. Перспективность и привлекательность России для зарубежных инвесторов отмечается многими мировыми финансовыми экспертами. Россия не находится в критической зависимости от иностранных инвестиций, что, возможно, объясняется особенностями структуры российской экономики.

К примеру, объем инвестиций в экономику Красноярского края за предыдущие 5 лет увеличился более чем на 80 %. По итогам 2022 г. прирост инвестиций достиг 750 млрд руб., на текущем этапе наблюдается дальнейшее повышение объемов инвестиции на 13 %, и к концу 2023 г. инвестиции в действующих ценах составили около 900 млрд рублей.

Инвестиционная составляющая Арктической зоны Российской Федерации (АЗРФ) находится в приоритете – около 90 % краевого инвестиционного портфеля приходится на АЗРФ. Так, комплексный инвестиционный портфель «Енисейская Сибирь» рассматривает инвестиции по широкому спектру в сферах добычи полезных ископаемых и экологии. В крупный проект по нефтедобыче «Восток-Ойл» до 2036 г. будет вложено примерно 10 000 млрд рублей.

Многие экономисты опасаются начала в 2024 г. нового экономического кризиса, который по своим масштабам может сравниться с Великой рецессией 2008–2009 годов. В первую очередь это касается еврозоны: согласно прогнозам аналитиков американского агентства Bloomberg, в 2024 г. экономика валютного союза может упасть на 3,8–5 % [Bloomberg предупредил ... , 2023]. Да и 2023 г. стал для многих стран не слишком удачным, например в Германии все ведущие экономические институты ожидают снижения ВВП на 0,4–0,6 % уже по итогам этого года.

Оценивая экономическое состояние России, необходимо отметить, что Всемирный банк, проанализировав итоги 2022 г., представил рейтинг стран, основанный на величине валового внутреннего продукта, рассчитанного по паритету покупательной способности (ВВП по ППС) [GDP_PPP, 2023]. Данный показатель применяется для сравнения мирового развития стран и учитывает не только величину ВВП, но и стоимость жизни, следовательно – уровень жизни и благосостояния населения (табл. 4).

Проанализировав данные Всемирного банка, можно констатировать, что экономика России входит в топ-5 сильнейших экономик мира.

Валовый внутренний продукт 2022, ППС

№	Страна	ВВП (ППС), млрд долл. США
1	Китай	30,327,320
2	США	25,462,700
3	Индия	11,874,583
4	Япония	5,702,287
5	Российская Федерация	5,326,855
6	Германия	5,309,606
7	Индонезия	4,036,901
8	Бразилия	3,837,261
9	Франция	3,769,924
10	Великобритания	3,656,809

Примечание. Составлено по: [GDP_PPP, 2023].

Вывод

В Российской Федерации фиксируются положительные темпы роста экономики, которые определены следующими ключевыми трендами.

Расширение международных экономических связей с крупнейшими экономиками мира в рамках актуальных коммуникаций на основе интенсивного использования внутренних принципов роста и необходимости экономической трансформации.

Обеспечение технологического суверенитета является ключевым механизмом поддержки и началом к прорывному росту экономики страны. В этой связи необходимо отметить ряд стратегических тенденций, способствующих достижению технологического суверенитета: наукоемкость, эффективность, инновационность, социальность и экологичность.

Формирование активной и стимулирующей экономической политики России обеспечивает инвестиционную привлекательность страны и вызывает разумный оптимизм участников рынка. Прямое использование монетарного стимулирования дает возможность достичь высоких темпов экономического роста в Российской Федерации.

Международное сотрудничество. По информации Всемирного банка, Россия вошла в первую пятерку стран БРИКС (Бразилия, Россия, Индия, Кита и ЮАР) по суммарному показателю. Бразилия + Россия + Индия + Китай + ЮАР набрали 52,318,622 млрд долл. США и опередили большую семерку: США + Великобритания + Германия + Франция + Япония + Италия + Канада набрали 49,227,424 млрд долл. США.

СПИСОК ИСТОЧНИКОВ

- АО «РУМО» разрабатывает новую электростанцию в рамках полученной государственной субсидии, 2024. URL: <https://aorumo.ru/news/razdel-novosti/aorumo-razrabatyvaet-novuyu-elektrostantsiyu-v-ramkakh-poluchennoy-gosudarstvennoy-subsidii/>
- Арабские деньги устремились в Россию. Москва и ОАЭ создают крупнейший мегакластер в Арктике, 2023. URL: <https://dzen.ru/a/ZT0rfQrftGzEu-qI>
- Гурова И., 2019. Факторы прямых иностранных инвестиций в России: эмпирическое исследование // Экономическая политика. Т. 14, № 6. С. 36–61. DOI: 10.18288/1994-5124-2019-6-36-61
- Ерохина Е. В., Гаврилова А. С., 2020. Реализация политики импортозамещения с учетом угроз энергетической безопасности страны // Экономическая безопасность. №4. С. 519–532. DOI: 10.18334/ecsec.3.4.110841
- Ершов М. В., 2022. Российская экономика в условиях новых санкционных вызовов // Вопросы экономики. № 12. С. 5–23. DOI: 10.32609/0042-8736-2022-12-5-23
- Жданев О. В., 2022. Оценка уровня локализации продукции при импортозамещении в отраслях ТЭК // Экономика региона. Т. 18, вып. 3. С. 770–786. DOI: 10.17059/ekon.reg.2022-3-11
- Китай инвестирует в Россию: изменения и перспективы, 2023. URL: <https://sevastopol.su/news/kak-kitay-investiruet-v-rossiyu-izmeneniya-i-perspektivy>
- Королева Е. А., 2023. Экстерналии политики санкционного давления и ее последствия для развития российского малого и среднего бизнеса // Russian Journal of Economics and Law. Т. 17, № 3. С. 515–531. DOI: 10.21202/2782-2923.2023.3.515-531
- Международный валютный фонд поддерживает мировую экономику крупнейшим за свою историю выпуском специальных прав заимствования, 2009. URL: http://www.imf.ru/news_item.htm?id=5369399442060376685

- Панкова В. А., Пехальский Д. И., 2023. Технологическая близость экономик как фактор привлечения прямых иностранных инвестиций в развивающиеся страны // Вопросы экономики. № 12. С. 66–85. URL: <https://doi.org/10.32609/0042-8736-2023-12-66-85>
- Платежный баланс, международная инвестиционная позиция и внешний долг Российской Федерации в январе – июне 2023 года, 2023. URL: https://cbr.ru/statistics/macro_itm/svs/p_balance/
- Полная стенограмма «Итогов года» с Владимиром Путиным, 2023. URL: <https://www.kp.ru/daily/27594/4865984/>
- Правительство сформировало пул проектов по импортозамещению на 5,2 трлн рублей, 2022. URL: <https://www.kommersant.ru/doc/5606587>
- РФПИ с Саудовской Аравией решили вложить 1 трлн рублей в российские проекты, 2023. URL: <https://www.rbc.ru/finances/06/12/2023/6570312c9a79479441a22a99>
- Центробанки продолжают скупать золото рекордными темпами, 2023. URL: <https://dzen.ru/a/ZFkAJ8k6vUrSx97I>
- Широв А. А., Гусев М. С., 2022. Импортозамещение: стратегия и тактика успеха // Эксперт. № 27. С. 56–59.
- Amuzegar J., 1997. Adjusting to Sanctions // Foreign Affairs. Vol. 76, №3. P. 31–41. DOI: 10.2307/20048030
- Bloomberg предупредил о «мучительной расплате» для экономики Евросоюза, 2023. URL: <https://www.rbc.ru/economics/07/08/2023/64d07eec9a79476353fd865a>
- Gaur A., Settles A., Vääänen J., 2023. Do Economic Sanctions Work? Evidence from the Russia-Ukraine Conflict // Journal of Management Studies. Vol. 60, №6. P. 1391–1414. DOI: 10.1111/joms.12933
- GDP_PPP, 2023. URL: https://databankfiles.worldbank.org/public/ddpext_download/GDP_PPP.pdf
- Gold Reserves by Contry, 2023. URL: <https://worldpopulationreview.com/country-rankings/gold-reserves-by-country>
- LeH. T., 2022. Global Economic Sanctions and Export Survival: Evidence from Crosscountry Data // Entrepreneurial Business and Economics Review. Vol. 10, № 1. P. 7–22. DOI: 10.15678/EBER.2022.100101
- Mamonov M., Pestova A., 2021. Economic Effects of Financial Sanctions on the Russian Economy // CERGE-EI Working Paper Series. № 704. P. 3–7. DOI: 10.2139/ssrn.3939241
- elektrostantsiyu-v-ramkakh-poluchenny-gosudarstvennoy-subsidii/
- Arabskie dengi ustremilis v Rossiyu. Moskva i OAE sozdayut krupnejshij megaklaster v Arktike [Arab Money Rushed to Russia. Moscow and the UAE Are Creating the Largest Megacluster in the Arctic], 2023. URL: <https://dzen.ru/a/ZT0rfQrftGzEu-ql>
- Gurova I., 2019. Faktory pryamyh inostrannyh investitsij v Rossii: empiricheskoe issledovanie [Factors of Foreign Direct Investment in Russia: Empirical Research]. *Ekonomicheskaya politika* [Economic Policy], vol. 14, no. 6, pp. 36-61. DOI: 10.18288/1994-5124-2019-6-36-61
- Erokhina E.V., Gavrilova A.S., 2020. Realizaciya politiki importozameshcheniya s uchetom ugroz energeticheskoy bezopasnosti strany [Implementation of the Import Substitution Policy with Taking into Account Threats to the Country's Energy Security]. *Ekonomicheskaya bezopasnost* [Economic Security], no. 4, pp. 519-532. DOI: 10.18334/ecsec.3.4.110841
- Ershov M.V., 2022. Rossijskaya ekonomika v usloviyah novyh sankcionnyh vyzovov [Russian Economy in the Context of New Sanctions Challenges]. *Voprosy ekonomiki* [Economic Issues], no. 12, pp. 5-23. DOI: 10.32609/0042-8736-2022-12-5-23
- Zhdaneev O.V., 2022. Ocenka urovnya lokalizacii produkcii pri importozameshchenii v otraslyah TEK [Assessment of the Level of Product Localization During Import Substitution in the Fuel and Energy Sector]. *Ekonomika regiona* [Economics of the Region], vol. 18, iss. 3, pp. 770-786. DOI: 10.17059/ekon.reg.2022-3-11
- Kitaj investiruet v Rossiyu: izmeneniya i perspektivy [China Is Investing in Russia: Changes and Prospects], 2023. URL: <https://sevastopol.su/news/kak-kitaj-investiruet-v-rossiyu-izmeneniya-i-perspektivy>
- Koroleva E.A., 2023. Eksternalii politiki sankcionnogo davleniya i ee posledstviya dlya razvitiya rossijskogo malogo i srednego biznesa [Externalities of the Policy of Sanctions Pressure and Its Consequences for the Development of Russian Small and Medium-Sized Businesses]. *Russian Journal of Economics and Law*, vol. 17, no. 3, pp. 515-531. DOI: 10.21202/2782-2923.2023.3.515-531
- Mezhdunarodnyj valyutnyj fond podderzhit mirovuyu ekonomiku krupnejshim za svoyu istoriyu vypuskom specialnyh prav zaimstvovaniya [The International Monetary Fund Will Support the Global Economy with the Largest Its History by Issuing Special Drawing Rights], 2009. URL: http://www.lin.ru/news_item.htm?id=5369399442060376685
- Pankova V.A., Pekhalsky D.I., 2023. Tekhnologicheskaya blizost ekonomik kak aktor privlecheniya pryamyh inostrannyh investitsij v razvivayushchiesya strany [Technological Proximity of Economies as Factor in

REFERENCES

АО «RUMO» razrabatyvaet novuyu elektrostanciyu v ramkakh poluchennoj gosudarstvennoj subsidii [JSC RUMO Is Developing a New Power Plant Within the Framework of the Received State Subsidy], 2024. URL: [ISSN 2310-1083. Региональная экономика. Юг России. 2024. Т. 12. № 3](https://aorumo.ru/news/razdel-novosti/ao-rumo-razrabatyvaet-novuyu-</p></div><div data-bbox=)

- Attracting Foreign Direct Investment to Developing Countries]. *Voprosy ekonomiki* [Economic Issues], no. 12, pp. 66-85. DOI: <https://doi.org/10.32609/0042-8736-2023-12-66-85>
- Platěžnyj balans, mezhdunarodnaya investicionnaya poziciya i vneshnij dolg Rossijskoj Federacii v yanvare – iyune 2023 goda* [Balance of Payments, International Investment Position and External Debt of the Russian Federation in January – June 2023], 2023. URL: https://cbr.ru/statistics/macro_itm/svs/p_balance/
- Polnaya stenogramma «Itogov goda» s Vladimirom Putiny* [Full Transcript of “Results of the Year” with Vladimir Putin], 2023. URL: <https://www.kp.ru/daily/27594/4865984/>
- Pravitelstvo sformirovalo pul projektov po importozameshcheniyu na 5,2 trln rublej* [The Government Has Formed a Pool of Import Substitution Projects Worth 5.2 Trillion Rubles], 2022. URL: <https://www.kommersant.ru/doc/5606587>
- RFPI s Saudovskoj Araviej reshili vlozhit 1 trln rublej v rossijskie Proekty* [RDIF and Saudi Arabia Decided to Invest 1 Trillion Rubles in Russian Projects], 2023. URL: <https://www.rbc.ru/finances/06/12/2023/6570312c9a79479441a22a99>
- Centrobanks prodolzhayut skupat zoloto rekordnymi tempami* [Central Banks Continue to Buy Gold at Record Pace], 2023. URL: <https://dzen.ru/a/ZFkAJ8k6vUrSx97I>
- Shirov A.A., Gusev M.S., 2022. Importozameshchenie: strategiya i taktika uspekha [Import Substitution: Strategy and Tactics of Success]. *Ekspert* [Expert], no. 27, pp. 56-59.
- Amuzegar J., 1997. Adjusting to Sanctions. *Foreign Affairs*, vol. 76, no. 3, pp. 31-41. DOI: 10.2307/20048030
- Bloomberg predupredil o «muchitelnoj rasplate» dlya ekonomiki Evrosoyuza* [Bloomberg Warned of a “Harrowing Reckoning” for the EU Economy in 2023], 2023. URL: <https://www.rbc.ru/economics/07/08/2023/64d07eec9a79476353fd865a>
- Gaur A., Settles A., Vääänen J., 2023. Do Economic Sanctions Work? Evidence from the Russia-Ukraine Conflict. *Journal of Management Studies*, vol. 60, no. 6, pp. 1391-1414. DOI: 10.1111/joms.12933
- GDP_PPP*, 2023. URL: https://databankfiles.worldbank.org/public/ddpext_download/GDP_PPP.pdf
- Gold Reserves by Country*, 2023. URL: <https://worldpopulationreview.com/country-rankings/gold-reserves-by-country>
- Le H.T., 2022. Global Economic Sanctions and Export Survival: Evidence from Crosscountry Data. *Entrepreneurial Business and Economics Review*, vol. 10, no. 1, pp. 7-22. DOI: 10.15678/EBER.2022.100101
- Mamonov M., Pestova A., 2021. Economic Effects of Financial Sanctions on the Russian Economy. *CERGE-EI Working Paper Series*, no. 704, pp. 3-7. DOI: 10.2139/ssrn.3939241

Information About the Author

Sergey S. Vopilovsky, Candidate of Sciences (Economics), Associate Professor, Senior Researcher, Luzin Institute for Economic Studies, Separate Subdivision of the Kola Science Center, Fersmana St, 24a, 184209 Apatity, Russian Federation, simonovich.63@yandex.ru, <https://orcid.org/0000-0002-2873-1425>

Информация об авторе

Сергей Симонович Вopilовский, кандидат экономических наук, доцент, старший научный сотрудник, Институт экономических проблем им. Г.П. Лузина – обособленное подразделение Кольского научного центра РАН, ул. Ферсмана, 24а, 184209 г. Апатиты, Российская Федерация, simonovich.63@yandex.ru, <https://orcid.org/0000-0002-2873-1425>