

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УДК

№ госрегистрации

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор - проректор
по научной работе БГУ,
д-р юрид. наук, проф.
_____ О.П. Грибунов

« ____ » _____ 2024 г.

ОТЧЕТ

О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ

ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИЕ СВЯЗИ РОССИИ, РЕГИОНОВ И
МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ

(итоговый)

Руководитель темы: _____ И.В. Цвигун

дата, подпись

Иркутск, 2024 г.

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

Руководитель темы:

д-р экон. наук, профессор

И.В. Цвигун

подпись, дата

Исполнители:

канд. экон. наук, доцент

М.А. Балашова

подпись, дата

аспирант АРОЭ-23

А.М. Балашов

подпись, дата

магистрант ММТД-22-1

А.М. Балашова

подпись, дата

магистрант ММТД-22-1

Б.Х. Пайзуллаев

подпись, дата

магистрант ММТД-22-1

М.И. Трошкин

подпись, дата

Магистрант ММТД-22-1

М.Н. Юсупова

подпись, дата

РЕФЕРАТ

Отчет 102 с., 7 табл., 10 рис., 91 источн.

ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИЕ СВЯЗИ; ПОЛИТИКА ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ; НАУЧНАЯ, ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ, ИНФОРМАЦИОННАЯ, ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ СОСТАВЛЯЮЩИЕ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ РОССИИ.

Объектом исследования являются внешнеэкономические связи.

Цель исследования — разработка теоретико-методических положений и практических рекомендаций по совершенствованию внешнеэкономических связей России с дружественными странами, в первую очередь – с Китаем, в свете политики импортозамещения и гарантии национальной безопасности РФ.

Методы исследования: предметно-логический, сравнительный анализ, синтез.

В ходе реализации научной работы исследованы отечественные и зарубежные подходы к теоретическим основам становления и развития внешнеэкономических связей. Дана характеристика научно-технического и банковского аспектов построения внешнеэкономических связей; определены перспективы энергетического перехода России с учетом оптимизации ее внешнеэкономических связей в свете политики импортозамещения; представлен обзор информационной и продовольственной составляющих внешнеэкономических связей России, гарантирующих ее национальную безопасность.

Проведена проверка гипотезы о нецелесообразности и невозможности абсолютного отказа от внешнеэкономических связей России в пользу политики полного импортозамещения на современном этапе развития мировой экономики.

Сформулированы выводы о необходимости оптимизации внешнеэкономических связей России с дружественными странами по таким направлениям

как: научные исследования и опытно-конструкторские разработки; материализация результатов прикладных исследований; развитие банковского сектора; альтернативная энергетика; производство оборудования для добычи и переработки традиционных видов энергетика; информационная составляющая и продовольственная отрасль.

Проведенное исследование, предлагаемые решения и рекомендации по использованию практических разработок и теоретических результатов научно-исследовательской работы имеют достаточное обоснование и высокий научный уровень и практическую значимость.

Результаты исследования использованы в образовательном процессе за счет дополнения существующих учебных курсов новыми темами, разработки учебно-методического обеспечения учебных курсов (учебно-методических комплексов дисциплин, учебных пособий), вовлечения в исследовательский процесс и обсуждение результатов исследований бакалавров, специалистов, магистров и аспирантов. Результаты научного исследования реализованы в научно-образовательном процессе аспирантов, при написании диссертаций на соискание ученых степеней, а также могут быть использованы на курсах повышения квалификации государственных и муниципальных служащих и практических работников.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	6
1. ВЭС РОССИИ И КИТАЯ: НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ И БАНКОВСКИЙ АСПЕКТЫ	9
1.1. О создании технопарков в целях развития инновационного производства страны: опыт Китая	9
1.2. Обзор по динамике и направленности специальных экономических зон в мире: особенности СЭЗ Китая.....	13
1.3. Современное состояние отрасли автомобилестроения в России: влияние КНР на ее развитие	16
1.4. Перспективы сотрудничества России и Китая в банковской сфере.....	22
2. ПЕРСПЕКТИВЫ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ПЕРЕХОДА РОССИИ С УЧЕТОМ ОПТИМИЗАЦИИ ЕЕ ВЭС В СВЕТЕ ПОЛИТИКИ ИМПОРТИЗАМЕЩЕНИЯ.....	30
2.1. О развитии возобновляемой энергетики в мире: перспективы для России и стран африканского континента	30
2.2. О месте электромобилей на мировом рынке легковых автомобилей.....	38
2.3. О состоянии российского рынка нефтегазодобывающего оборудования: возможности импортозамещения	41
3. ИНФОРМАЦИОННАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ВЭС РОССИИ.....	47
3.1 О роли информации в иерархии субъектов современной системы международных экономических отношений	47
3.2. Логистика электронной коммерции: возможные альтернативы современного этапа.....	50
3.3. Об участии России в информационных войнах, основанных на применении продукции информационных технологий для молодежи	58
3.4 О киберспорте как одном из направлений развития креативной экономики.....	63
4. ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ВЭС РОССИИ.....	68
4.1 О сочетании понятий продовольственной безопасности страны и критериев развития отрасли национального сельского хозяйства: позиции России.....	68
4.2. О конкурентоспособности отрасли виноделия в России: теоретические подходы и практическая ситуация.....	75
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	82
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ.....	87

ВВЕДЕНИЕ

Современная геоэкономическая и геополитическая ситуация, вызванная санкционной политикой развитых стран мира по отношению к России, ставят перед ней множество экономических проблем, разрешить которые самостоятельно в кратчайшие сроки очень сложно.

Углубление внешнеэкономических связей России с дружественными странами, в первую очередь - с Китаем, а также не слепой поиск собственного пути, а корректировка макроэкономической модели с учетом опыта стран, схожий по уровню развития и специализации, которым в свое время удалось реализовать на практике грамотные реформы, может способствовать приращению полезностей на национальном уровне и минимизировать потери от перехода к политике импортозамещения.

В частности, сотрудничество России с КНР в финансовой, банковской сфере способно не только поддержать развитие национальной экономики, но и укрепить финансовые отношения между двумя странами, привести к созданию альтернативной банковской системы в мире.

Безусловные положительные эффекты для обеих сторон даст развитие связей России и стран Африки в сфере возобновляемой энергетики.

В области добычи и переработки традиционных видов энергетических ресурсов, в первую очередь – нефти, Россия сделала ставку на импортозамещение в сегменте генерации необходимого для соответствующих производственных процессов оборудования. До начала специальной военной операции на Украине предложение на нем в значительной степени закрывали иностранные производители из США и Европы. В 2022 г. они ушли из России, оставив свободными занимаемые ими до сих пор сегменты. Частично Россия закрыла их путем интенсификации сотрудничества с Китаем и Индией. Однако, ставка была сделана на политику импортозамещения. Для ее реализации в стране создана база, которую необходимо серьезнейшим образом модифицировать и развивать, чтобы достичь поставленных целей.

Огромную роль для развития национальной экономики на рассматриваемом этапе ее развития может и должно сыграть развитие прикладной науки как результат коллаборации государства, науки и бизнеса. В конце XX в. она проявилась в создании технопарков, которые в настоящее время выступают в качестве основного элемента конкурентных преимуществ на всех уровнях экономического анализа. Значимым для России может стать опыт создания технопарков в Китае, которому удалось выйти на первое место в мире по количеству соответствующих структур и добиться их высокой результативности. Пока же, находясь на этапе поиска путей совершенствования деятельности соответствующих структур, создания оптимального для национальной экономики и ее субъектов количества специальных экономических зон, функционал которых будет полностью соответствовать потенциалу страны и ее стратегии развития, России необходимо пересмотреть структуру ее товарного и странового кооперирования. Особое значение внешнеэкономическое сотрудничество приобретает в производстве продукции на тех товарных рынках, где растущий спрос до сих пор закрывался иностранным предложением. В частности, в среднесрочной перспективе удовлетворение внутреннего платежеспособного спроса россиян на отдельные виды продукции машиностроения (автомобили и электромобили) будет идти за счет производителей из Китая, а на продукты питания – из Турции, Казахстана, Китая, Египта, Белоруссии.

Та же закономерность будет прослеживаться и на рынке информационной продукции и информационно-коммуникационных технологий. И, если, в техническом плане увеличение роста поставок из Китая соответствующих товаров во многом решит проблему растущего спроса, то в плане обеспечения национальной безопасности не сможет выступить в качестве способа ее гарантии. Зависимость России от импорта информационной продукции только усугубляет проигрышные позиции страны в современных оборонительных и наступательных информационных войнах, основанных на использовании продукции соответствующих технологий, особенно в сегменте молодежи.

В настоящее время, в эпоху повсеместной информатизации и цифровизации всех сфер жизнедеятельности человека среди молодежи растет спрос на новые формы творчества и инноваций. Эта деятельность, лежащая в основе креативной экономики, по мнению специалистов, способна стать основным источником ценности и движущей силой экономического роста.

Среди широкого спектра отраслей креативной экономики галопирующими темпами развивается киберспорт. Спрос на него предъявляют потребители как из развитых, так и развивающихся стран. Однако, соответствующий сегмент рынка креативной индустрии в настоящее время представляет собой олигопольную структуру, в которую входят, в основном, компании развитых стран. Вслед за Китаем, которому удалось в минувшем десятилетии занять свою нишу в мировом киберспорте, России следует осуществить попытку сформировать свое предложение на нем.

Теоретический материал и мировая практика дают основания прогнозировать успех России в ходе реализации политики импортозамещения. Однако, этот процесс не может и не должен стать самоцелью, а лишь этапом, на котором не только будут сохранены сравнительные, но и сгенерированы конкурентные преимущества. Ключевую роль в этом должны сыграть оптимизация внешнеэкономических связей как по страновому, так и по товарному направлениям.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В современных условиях глобальных изменений в мировой экономике, структурных трансформаций национальных экономик, Россия выбрала для себя стратегию перехода к импортозамещению. Однако, основываясь на накопленном теоретическом опыте и мировой практике, авторы исследования берут на себя смелость утверждать, что полное импортозамещение не должно стать ключевой целью проводимых в стране реформ. Оно может и должно выступить в качестве переходного этапа к формированию экономики инновационного типа с высоким уровнем конкурентоспособности на всех уровнях экономического анализа. В настоящий момент времени, когда по ряду направлений внутренние товарные рынки и рынки услуг продолжают сохранять зависимость от иностранных поставщиков, стратегически важным становится оптимизация товарной и страновой структуры внешнеэкономических связей страны в пользу дружественных стран, в первую очередь – Китайской Народной Республикой, а также использование их опыта в проведении реформ.

Результаты выполнения научно-исследовательской работы показали, что от грамотного выстраивания собственной макроэкономической политики, основанной на опыте Китая и сотрудничестве, в первую очередь, именно с этой страной, как никогда ранее зависит гарантия национальной безопасности страны, ее место и роль в геоэкономическом пространстве.

В частности, основываясь на результативности политики Китая в сфере создания продукции с высокой степенью передела, схожести в подходах к построению макроэкономической политики двух стран, представляется обоснованным попытаться применить в стране опыт КНР в области создания технопарков, а также формировании свободных экономических зон. Сохранение за государством главенствующей роли и примаат науки над бизнесом в контексте создания технопарков, России, следует признать в качестве базы создания соответствующих отечественных структур. При формировании свободных эко-

номических зон нам стоит сконцентрироваться на зонах, создаваемых для запуска производства, индустриализации и последующего экспорта, а, также на зонах, ориентированных на генерацию новых технологий.

В отрасли автомобилестроения, несмотря на происходящие кардинальные изменения, такие как усиление отечественных производителей, увеличение ими доли рынка, стоит констатировать сохранение низкого уровня конкурентоспособности в отрасли, который значительно уступает не только развитым странам, но и китайскому автопрому. В этих условиях в целях развития и совершенствования соответствующей продукции требованиям рынка, следует поддерживать активное сотрудничество с производителями из этой азиатской страны как в сфере производства, так и в поставках комплектующих, готовой продукции. Особую значимость выбор именно Китая в качестве партнера по внешнеэкономическим связям приобретает в сегменте электромобилей.

Также перспективным представляется сотрудничества Китая и России в банковской сфере. Объединение мощных финансовых институтов и развитие технологий позволят создать обеим странам инновационные продукты и услуги, которые будут удовлетворять потребностям как российских, так и китайских клиентов. Взаимные инвестиции, обмен опытом и технологиями, а также расширение банковских услуг и использование пластиковых карт UnionPay в России поспособствуют интенсификации сотрудничества. Быстрый рост экономических связей и укрепление финансовых отношений между двумя странами могут привести к взаимному процветанию и созданию стабильной банковской системы, способной внести значимый вклад в развитие обеих экономик.

Что касается такой высокотехнологичной сферы, как разработка, внедрение и применение энергии мирного атома, то здесь позиции России достаточно высоки. Страна способна не просто сделать ставку на специализацию в соответствующей области в рамках международного разделения труда, но и позволить себе самостоятельно определить партнеров в сфере кооперирования и экспортных поставок. В частности, в отличие от многих других отраслевых

направлений, интерес для страны представляет создание совместных проектов в области гражданской атомной энергетики в африканских странах. Страны Африки, из-за дороговизны проектов в данной сфере, не в состоянии выступать в качестве со-финансирующих сторон. Привлечь для них финансирование непросто: в страны со значительным высоким госдолгом международные институты развития кредиты выдают крайне проблематично. Таким образом, именно Россия, с ее опытом и возможностями финансирования в энергетической сфере, может сыграть решающую роль для развития стран соответствующего континента.

Другим значимым направлением развития экономики России может и должно стать производство оборудования в ведущих экспортных отраслях страны – нефтедобыче и нефтепереработке. До введения санкций со стороны стран Запада, отрасли были сильно зависимы от производителей необходимого для их функционирования оборудования из развитых стран. После их ухода с отечественного рынка, были поставлены задачи по поиску новых партнеров и последующему импортозамещению. Согласно фактологическому материалу, реализация обеих задач реальна. Необходимо и возможно организовать производство отечественного оборудования для различных условий и направлений нефтедобычи и нефтепереработки, которое не только не поставит под вопрос возможности добычи соответствующих ресурсов в стране, но и позволит нарастить объемы экспорта не только сырья, но и специализированного оборудования в Иран, Ирак и ряд государств Юго-Восточной Азии, в которых осуществляют свою деятельность представители российских компаний («Газпром», «Роснефть», «ЛУКОЙЛ» и др.).

В информационной сфере, исходя из накопленного теоретического опыта и мировой практики, России следует развести между собой два ведущих направления информатизации ее экономики и общества и проводить работу по их развитию разнонаправленно: по одному направлению попытаться оптимизировать внешнеэкономические связи, по другому - перейти к политике полного импортозамещения. В частности, ставя перед собой цель насыщения

внутреннего спроса на продукцию информационных технологий, оправданно интенсифицировать сотрудничество со странами-лидерами в их производстве, готовыми продолжать внешнеэкономические связи с Россией. В данном случае, речь, опять пойдет о Китае. В целях сохранения культурной идентичности, национального суверенитета, России следует сохранить полную самостоятельность. Стратегически важной является ставка не столько на процессы цифровизации экономики страны, в целом, сколько на их содержательное наполнение. У генерируемых Россией продуктов информационных технологий, в целом, и для молодежи, в частности, должно быть российское лицо. Эти продукты должны соответствовать традициям, культуре страны и быть востребованным, конкурентоспособным на внутреннем и мировых рынках.

В свою очередь, исследование такой стратегически важной для экономики любой страны мира отрасли как сельское хозяйство показало, что в краткосрочной перспективе России не удастся уйти в сторону ее полного импортозамещения. Несмотря на проводимые реформы, за 10 лет позиции страны почти не изменились в разрезе продовольственной безопасности. Отрасль требует к себе пристального внимания со стороны руководства, особенно в современной геоэкономической и геополитической обстановке. Как показывает международный опыт, резервы для повышения уровня ее конкурентоспособности у России есть. Однако, следует признать, что ни с позиции международного подхода, ни, с точки зрения отечественной Доктрины, в настоящее время Россия не может претендовать на место среди стран, полностью гарантирующих свою продовольственную безопасность. Ее внутренний продовольственный рынок будет сохранять зависимость от импорта от партнеров из таких стран как Турция, Казахстан, Китай, Египет, Белоруссия.

Таким образом, подводя итоги исследования, необходимо подчеркнуть главное. Для России, сохранявшей экспортную сырьевую направленность, не завершившей переход к экономике инновационного типа до 2022 г., условия и возможности трансформаций, требуемых новым технологическим укладом, резко ужесточились. В этих условиях переход к политике импортозамещения

должен быть подкреплён политикой сохранения внешнеэкономических связей с дружественными странами по тем направлениям развития экономики страны, которые находились в зависимости от зарубежного сотрудничества до начала применения санкционной политики.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Александров Д. Аутсорсинг: что и зачем стоит делегировать другой компании / Д. Александров // Информационное агентство РБК. – 2021. – 11 ноября. – URL: <https://trends.rbc.ru/trends/sharing/618a90039a79473dfb412769> (дата обращения: 24.06.2022).
2. Алтухов А.И. Основные мировые тенденции в обеспечении продовольственной безопасности // Вестник НИБ. 2022. №45. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/osnovnye-mirovye-tendentsii-v-obespechenii-prodovolstvennoy-bezopasnosti> (дата обращения: 04.06.2023).
3. Ануфриева А.А. Цифровая трансформация и оценка «цифровой зрелости» системы государственного управления субъекта Российской Федерации / А.А. Ануфриева, К.С. Краснодубская. — DOI 10.17150/2411-6262.2023.14(3).1069-1086. — EDN LFWOQJ // Baikal Research Journal. — 2023. — Т. 14, № 3. — С. 1069–1086.
4. Артамонова У. З. Американский кинематограф как инструмент публичной дипломатии США. Анализ и прогноз. / У. З. Артамонова // Журнал ИМЭМО РАН. – 2020. – № 2, С. 110-122. – URL: <https://doi.org/10.20542/afij-2020-2-110-122> (дата обращения: 14.06.2023).
5. Арутюнов В. С. Энергетические ресурсы XXI столетия: проблемы и прогнозы. Могут ли возобновляемые источники энергии заменить ископаемое топливо? / В. С. Арутюнов, Г. В. Лисичкин // Успехи химии. – 2017. – Т. 86– № 8. – С. 777-804.
6. Атомная энергетика в мире / Атомэнергомаш. - URL : <https://aem-group.ru/mediacenter/informatoriy/atomnaya-energetika-v-mire.html> (дата обращения 25.10.2022).

7. Бабаров Н. А. Креативная индустрия Китая в условиях современного глобального рынка / Н. А. Бабаров // Глобальные социальные процессы 4.0. – Спб.: «Астерион», 2023. – С. 367-372.
8. Балашова М.А. Об уместности применения понятия «конкурентоспособность» / М.А. Балашова, М.И. Трошкин, А.М. Балашова. — DOI 10.17150/2411-6262.2021.12(2).9 // Baikal Research Journal. — 2021. — Т. 12, № 2.
9. Балог, Дж. М. и Джамбор, А. Глобальная конкурентоспособность европейских производителей вина // British Food Journal, 2019. - № 119. – С. 2076-2088.
10. Банк России хочет увеличить число принимающих карты «Мир» стран до 35 к 2030 году // Ведомости URL: <https://www.vedomosti.ru/finance/articles/2022/09/16/941087-uvelichit-chislo-prinimayuschih-mir> (дата обращения: 28.07.2023).
11. Березкин М. Ю. География инноваций в сфере традиционной и возобновляемой энергетики мира / М. Ю. Березкин, О. А. Синюгин О. А., А. А. Соловьев // Вестник Московского университета. Серия 5. География. – 2013. – №1. – С. 28-32.
12. Благодаря совместным усилиям по реформированию экономики в части стандартизации торговый оборот между Россией и Китаем показывает устойчивый рост // RG.RU URL: <https://rg.ru/2022/11/10/shirokie-perspektivy.html> (дата обращения: 23.07.2023).
13. Бондаренко Т.Г. Стартапы в России: актуальные вопросы развития / Т.Г. Бондаренко, Е.А. Исаева // Интернет-журнал «НАУКОВЕДЕНИЕ». - Том 7, №5 (сентябрь - октябрь 2015). URL: <http://naukovedenie.ru/PDF/83EVN515.pdf>
14. Ван Ройен Дж., Эстерхейзен Д., Штробель Л. Анализ конкурентных показателей винодельческой промышленности Южной Африки // Международный Обзор управления продовольствием и агробизнесом, 2020. - № 4. – С. 179-200.

- 15.Винокуров Г.М. Экономическое развитие отраслевого комплекса региона / Г.М. Винокуров, С.И. Винокуров, М.В. Винокурова. — DOI 10.17150/2500- 2759.2022.32(4).711-720. — EDN QAAVIB // Известия Байкальского государственного университета. — 2022. — Т. 32, № 4. — С. 711–720.
- 16.Власти Франции рассчитывают, что национализация EDF поддержит энергетический суверенитет страны / Деловой журнал «Neftegaz.RU». — URL : <https://neftegaz.ru/news/nuclear/743273-vlasti-frantsii-rasschityvayut-chno-natsionalizatsiya-edf-podderzhit-energeticheskii-suverenitet-str/> (дата обращения 24.10.2022).
- оронцова Н.В. Современное состояние международной торговли чаем и какао-бобами // Наука без границ. — 2021. — № 9-2(61). — С. 42-49. — EDN
- 18.Гаврилова Н.Г. Анализ динамики мирового производства и международной торговли чаем, зеленым зерновым кофе и какао-бобами // Научное обозрение: теория и практика. — 2021. — Т. 11. — № 6(86). — С. 1680-1699. — DOI 10.35679/2226-0226-2021-11-6-1680-1699.
- 19.Гаврилова Н.Г. Производство мяса КРС и проблемы передвижного скотоводства в Африке // Международный сельскохозяйственный журнал. — 2021. — № 6(384). — С. 100- 104. — DOI 10.24412/2587-6740-2021-6-100-104
- 20.Головенчик Г. Сущности, классификация и особенности электронной коммерции / Г. Головенчик // Наука и инновации. — 2020. — № 4 (206). — С. 39–45.
- 21.Гридчин М. М. Проблемы влияния информационных технологий на молодежь / М. М. Гридчин // Власть. — 2007. — № 9. — URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/problemy-vliyaniya-informatsionnyh-tehnologiy-na-molodezh> (дата обращения: 07.06.2023).
- 22.Давыдова Г.В. Роль государства в формировании и развитии теневой экономики в современной России / Г.В. Давыдова, Г.Н. Макарова, М.И.

- Тагиев. — DOI 10.17150/2411- 6262.2021.12(3).17 // Baikal Research Journal. — 2021. — Т. 12, № 3.
23. Делаем выбор между собственным складом или арендованным // Сервис по поиску склада skladium.ru. — 2021. — 26 мая. — URL: <https://skladium.ru/rynok/vybor-mejdu-sobstvennym-skladom-ili-arendovannym> (дата обращения: 26.06.2022).
24. Доля возобновляемых источников энергии в производстве электроэнергии / Данные о мировой энергетике и климате - ежегодник 2022. — URL : <https://energystats.enerdata.net/renewables/renewable-in-electricity-production-share.html> (дата обращения 25.10.2022).
25. Доходы Yantai Changyu Pioneer Wine Co Ltd. URL: <https://ru.investing.com/equities/changyu-a-a-income-statement> (дата обращения: 20.04.2023).
26. Егоров Ю. Н. Об эволюции понятия логистики / Ю. Н. Егоров // Евразийский Союз Учёных. — 2015. — № 4-1 (13). — С. 87–90.
27. Ежегодный отчет компании Baker Hughes - URL : <https://investors.bakerhughes.com/static-files/35cd68a6-eb65-44c1-8898-e8555ed90eb9> (дата обращения 06.03.2023).
28. Ершов В.Ф. Деловое сотрудничество России и Китая в банковской сфере: перспективы инновации // Инновации и Инвестиции. - 2014. - №11. - С. 94-97.
29. Казанская Н.Н. Перспективы развития платежных систем Китая в условиях российской экономики // Учет, анализ и аудит: проблемы теории и практики. - 2018. - № 21. - С. 67-72.
30. Кан Х. Логистическая сущность электронной коммерции / Х. Кан // Известия СПбГЭУ. — 2022. — № 2 (134). — С. 149–154.
31. Карабан Л. А. Роль логистики в экономике и в организации / Карабан Л.А. // Транспортное машиностроение. — 2016. — № 5 (53). — С. 180–191.
32. Китайский банк в Москве // ForeignBanks URL: <https://foreignbanks.ru/kitaya.html> (дата обращения: 22.03.2022).

- 33.Климовский И. И. Недостатки и достоинства углеводородной энергетики / И. И. Климовский // Альтернативная энергетика и экология. – 2007. - № 6. – С. 110-119.
- 34.Козюбро Т.И. Развитие винодельческой промышленности Краснодарского края в новых условиях // Экономика и бизнес: теория и практика, 2021. - № 11. – С. 111-113.
- 35.Колодин В.С. Особые экономические зоны технико-внедренческого типа как форма трансфера инноваций / В.С. Колодин, Е.Е. Зайцева. — DOI 10.17150/2500-2759.2021.31(4).478-487 // Известия Байкальского государственного университета. — 2021. — Т. 31, № 4. — С. 478–487.
- 36.Курганский С.А Проблемы и перспективы сотрудничества в банковской сфере России и китайской народной Республики // Baikal Research Journal. - 2014. - №5. - С. 1-8.
- 37.Литвинова А. В., Талалаева Н. С. Роль импортозамещения в обеспечении продовольственной безопасности и продовольственной независимости России // Промышленность: экономика, управление, технологии. 2019. №4 (78). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/rol-importozamesheniya-v-obespechenii-prodovolstvennoy-bezopasnosti-i-prodovolstvennoy-nezavisimosti-rossii> (Дата обращения: 04.06.2023).
- 38.Логистика для электронной торговли 2021 : исследование // Агентство Data Insight. – 2021. – 123 с.
- 39.Магзумова Н. В., Чумакова В. В., Лачинов И. Т. Конкуренентоспособность предприятий винодельческой отрасли Краснодарского края: особенности и перспективы развития // Инновационная экономика: перспективы развития и совершенствования. 2021. №4 (54). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/konkurentosposobnost-predpriyatiy-vinodelcheskoj-otrasli-krasnodarskogo-kraja-osobennosti-i-perspektivy-razvitiya> (дата обращения: 20.04.2023).
- 40.Макарова Г.Н. Трансформация критериев эффективности экономической деятельности стран в условиях современной модели глобализации

- / Г.Н. Макарова, В.А. Рудяков // Историко-экономические исследования. - 2019. - Т. 20, № 2. - С. 261-293.
41. Маслов К. Как появилась Логистика, или управление цепями поставок по-древнегречески / К. Маслов // 2021. – 19 марта. – URL: <https://tekooperator.ru/ru/blog/kak-poyavilas-logistika> (дата обращения: 27.06.2022).
42. Международная организация виноградарства и виноделия. URL: <https://www.oiv.int/> (дата обращения: 20.04.2023).
43. Мерзлов И.Ю. Государственно-частное партнерство в мировой экономике: возможные негативные последствия / И.Ю. Мерзлов. — DOI: 10.17150/2411-6262.2020.11(3)11 // Baikal Research Journal. — 2020. — Т. 11, № 3.
44. Мобио Д. Энергетика: ключевое направление сотрудничества России и стран ЭКОВАС / Д. Мобио // Российский внешнеэкономический вестник. – 2022. – №7. – С. 114-122.
45. Мозулев С.Н. Совершенствование механизма государственной поддержки молодежного предпринимательства в Иркутской области / С.Н. Мозулев, В.В. Геленкенова // Global & Regional Research. — 2020. — Т.2, № 2. — С. 48-55.
46. Николаев О.В. SWIFT КАК ОСНОВА МЕЖДУНАРОДНЫХ РАСЧЕТОВ // Инновации и инвестиции. - 2023. - №5. - С. 217-220.
47. Овчинников О.Г. Глобальная продовольственная проблема: современное состояние и перспективы // International Agricultural Journal. – 2021. – Т. 64. – № 6. – DOI 10.24412/2588-0209-2021-10415.
48. Официальный сайт Аналитического Центра Эксперт - URL : <https://expert-ural.com/articles/chto-zhdet-mirovoy-energeticheskii-rynok.html> (дата обращения 11.03.2023).
49. Официальный сайт Журнал Neftegaz.ru - URL : <https://magazine.neftegaz.ru/articles/rynok/767657-neftegazovyy-kompleks->

- rossii-v-novykh-usloviyakh-geopoliticheskaya-situatsiya-diversifikatsiya-formi/ (дата обращения 19.02.2023).
- 50.Официальный сайт Министерства энергетики РФ - URL : <https://minenergo.gov.ru/node/1026> (дата обращения 20.03.2023).
- 51.Официальный сайт Объединения лидеров нефтегазового сервиса и машиностроения России. Национальная ассоциация нефтегазового сервиса URL : <https://nangs.org/news/technologies/zavisimost-neftegazovoj-promyshlennosti-ot-importa-v-2022-godu-sokratilas-na-1-2-minpromtorg> (дата обращения 15.02.2023).
- 52.Официальный сайт Портала для недропользователей Dprom.online - URL : https://dprom.online/series_ngm/np2023_1/ (дата обращения 16.02.2023).
- 53.Официальный сайт Финам.ру - URL : <https://www.finam.ru/publications/item/struktury-rosnefti-i-kitaiyskoiy-haihua-pomirilis-v-sude-v-spore-na-1-8-mlrd-rubleiy-20210312-114651/> (дата обращения 13.03.2023).
- 54.Официальный сайт Центрально диспетчерского управления топливно-энергетического комплекса России - URL : https://www.cdu.ru/tek_russia/articles/1/804/ (дата обращения 06.03.2023).
- 55.Панарин И. Н. Основы теории «гибридной войны» / И. Н. Панарин // Международное сотрудничество евразийских государств: политика, экономика, право. – 2019. – № 4. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/osnovy-teorii-gibridnoy-voyny> (дата обращения: 07.06.2023).
- 56.Переориентация экспорта вина в России. URL: <https://www.agroinvestor.ru/markets/article/38992-vino-dlya-druzey-rossiyskie-vinodely-menyayut-vektor-eksportnykh-postavok/> (дата обращения: 20.04.2023).
- 57.Постел-Винай К. Глобализация 4.0 и новые модели международного сотрудничества / К. Постел-Винай. - DOI 10.17323/1996-7845-2020-02-04 //

- Вестник международных организаций: образование, наука, новая экономика. - 2020.- Т. 15, № 2. - С. 82-92.
58. Рац Г. И. Развитие альтернативных источников энергии в решении глобальных энергетических проблем / Г. И. Рац, М. А. Мординова // Известия Байкальского государственного университета. – 2012. – № 2. – С. 132-136.
59. Рейтинг российских производителей вина. URL: <https://wine-russia.ru/files/files/wino-2022-reitihg.pdf> (дата обращения: 20.04.2023).
60. Россия и Китай переходят на национальные валюты в расчетах за энергоресурсы // РИА НОВОСТИ URL: <https://ria.ru/20221118/oborot-1832486339.html> (дата обращения: 26.07.2023).
61. Секачева А. Б. Тенденции, особенности и проблемы развития атомной энергетики Франции / А. Б. Секачева // Мир новой экономики. – 2021. – Т. 15, № 3. – С. 85-96.
62. Силантьев А.В. Развитие человеческого капитала в условиях цифровизации экономики / А.В. Силантьев, Э.А. Зеленина. — DOI 10.17150/2411-6262.2022.13(3).35. — EDN RWVEXP // Baikal Research Journal. — 2022. — Т. 13, № 3.
63. Система SWIFT: что такое и чем грозит отключение // Тинькофф Журнал URL: <https://journal.tinkoff.ru/guide/swift/> (дата обращения: 22.03.2023).
64. Система SWIFT: что это такое, зачем нужна и как работает в России // РИА Новости URL: <https://ria.ru/20220322/swift-1779501337.html> (дата обращения: 15.05.2023).
65. Смирнова В.Г. Технопарк как один из драйверов технологического развития в условиях пандемии / В.Г. Смирнова, Ж.К. Базиян // Экономическая безопасность. – 2021. – Том 4. – № 4. – С. 1019-1030. – doi: 10.18334/ecsec.4.4.113507. - URL: <https://1economic.ru/lib/113507>.
66. Собственная курьерская доставка для интернет-магазина // Университет inSales. – 2015. – 21 октября. – URL:

- <https://www.insales.ru/blogs/university/sobstvennaya-kurierskaya-dostavka-dlya-internet-magazina> (26.06.2022).
67. Соколова А. Логистика для e-commerce / А. Соколова // Журнал практической логистики «Склад и техника». – URL: <https://sitmag.ru/article/24116-logistika-dlya-e-commerce> (дата обращения: 19.06.2022).
68. Стабильные перспективы в нестабильной ситуации / Коммерсантъ. – URL : <https://www.kommersant.ru/doc/5318348> (дата обращения 24.10.2022).
69. Стал известен пиковый онлайн на трансляциях TI12 — он худший с 2018 года // Cybersport.ru. – 2023. – URL: <https://www.cybersport.ru/tags/dota-2/stal-izvesten-pikovyi-onlain-na-transliatsiiakh-ti12-on-khudshii-s-2018-goda>
70. Тарасова М. В., Шмырева А.И. Развитие платежных систем России и Китая в условиях нестабильности экономики // Идеи и идеалы. - 2015. - №2(24). - С. 5-13.
71. Традиционная углеводородная энергетика в рамках устойчивого развития / Деловой журнал «Neftegaz.RU» – URL : <https://magazine.neftegaz.ru/articles/makroekonomika/551761-traditsionnaya-uglevodorodnaya-energetika-v-ramkakh-ustoychivogo-razvitiya/> (дата обращения 25.10.2022).
72. Третьякова Г.В., Казаченко А.А., Льюнг Н.Л. В. Перспективы использования национальных валют в международных расчетах с участием России и Китая // Вестник Томского государственного университета. Экономика. 2022. № 58. С. 190–207. doi: 10.17223/19988648/58/12
73. Ученые оценили опасность электромобилей для экологии/ РИА новости: офиц. сайт.2023 – URL: <https://ria.ru/20190808/1557273418.html> (дата обращения: 11.05.2023);
74. ЦБ запретил банкам использовать SWIFT при переводах внутри России
Что это решение означает для сектора Подробнее на РБК:

- <https://www.rbc.ru/finances/20/03/2023/6418600b9a7947113cc36119> // RBC.ru URL: <https://www.rbc.ru/finances/20/03/2023/6418600b9a7947113cc36119> (дата обращения: 25.07.2023).
- 75.Цены на электроэнергию в Европе взлетели до шестимесячного максимума/ Forbes: офиц. сайт.2022 – URL: <https://www.forbes.ru/biznes/469557-ceny-na-elektroenergiu-v-evrope-vzleteli-do-sestimesacnogo-maksimuma> (дата обращения: 11.05.2023);
- 76.Цены на электроэнергию в странах Европы значительно упали в январе 2023 года/ ГКМ CENTER: офиц. сайт.2023 – URL: <https://gmk.center/posts/ceny-na-elektroenergiju-v-stranah-evropy-znachitelno-upali-v-yanvare-2023-goda/>(дата обращения: 11.05.2023);
- 77.Цыбульский А. В. Факторы повышения конкурентоспособности производителей винной отрасли на мировом рынке // Известия Санкт-Петербургского государственного экономического университета, 2022. - № 4 (136). – С. 211-216.
- 78.Черникова С.А. Проблемы импортозамещения и продовольственная безопасность страны // Московский экономический журнал. 2019. №7. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/problemy-importozamescheniya-i-prodovolstvennaya-bezopasnost-strany> (дата обращения: 04.06.2023).
- 79.Четвертый энергопереход: риски и вызовы для России / Ведомости. – URL : <https://www.vedomosti.ru/opinion/articles/2021/01/31/856101-chetvertii-energoperehod> (дата обращения 24.10.2022).
- 80.Что такое электронная коммерция (e-commerce) простыми словами: виды и особенности // vc.ru. – 2022. – 2 марта. – URL: <https://vc.ru/trade/372854-cto-takoe-elektronnaya-kommerciya-e-commerce-prostymi-slovami-vidy-i-osobennosti> (дата обращения: 19.06.2022).
- 81.Чупров С.В. Дуализм методов измерения информации в аналитике промышленного менеджмента / С.В. Чупров. — DOI 10.17150/2500-

- 2759.2022.32(2).358-365. — EDN DRYJZD // Известия Байкальского государственного университета. — 2022. — Т. 32, № 2. — С. 358–365.
82. Элементарно Ватсон. Каким образом информационные технологии могут подстегнуть экономический рост // Эксперт. - 2000. - № 40. - 23 октября. - С. 74. URL: <https://infoteka.economicus.ru/index1.php?kurs=1&tema=20&dir=1&id=zatrati2>
83. Ядерная энергетика обеспечивала энергетическую безопасность за счет повышенной выработки электроэнергии в 2021 году / Международное агентство по атомной энергии. - URL : <https://www.iaea.org/ru/newscenter/news/yadernaya-energetika-obespechivala-energeticheskuyu-bezopasnost-za-schet-povyshennoy-vyrabotki-elektroenergii-v-2021-godu> (дата обращения 24.10.2022).
84. Якимова Л.А. Развитие малого предпринимательства на сельских территориях: социально-экономический аспект / Л.А. Якимова, А.В. Стрельцова. — DOI 10.17150/2411- 6262.2023.14(3).1057-1068. — EDN OHWPUP // Baikal Research Journal. — 2023. — Т. 14, № 3. — С. 1057–1068.
85. 中国银联在交易金额与发卡数量上，双双登顶全球第一品牌王座！ // baijiahao.baidu.com URL: <https://baijiahao.baidu.com/s?id=1767273390199944404&wfr=spider&for=pc> (дата обращения: 28.07.2023).
86. 2030 petrol and diesel car ban: 12 things you need to know/ The Sunday Times driving: офиц. сайт.2022 – URL: <https://www.driving.co.uk/car-clinic/advice/2030-petrol-diesel-car-ban-12-things-need-know/> (дата обращения: 11.05.2023);
87. 6 Automakers and 30 Countries Say They’ll Phase Out Gasoline Car Sales/ The New York Times: офиц. сайт.2023 – URL: <https://www.nytimes.com/2021/11/09/climate/cars-zero-emissions-cop26.html> (дата обращения: 11.05.2023);

88. Gilbert N. 75 Significant Esports Statistics: 2023 Market, Viewership & Investment Growth / N. Gilbert // FinancesOnline Reviews for business. – 2023. – URL: <https://financesonline.com/esports-statistics/>
89. Hartley J., Wen W. (2015). Creative economy and culture: Challenges, changes and futures for the creative industries / J. Hartley, W. Wen // SAGE. – 2015. – URL: <https://sk.sagepub.com/books/creative-economy-and-culture>
90. Levickaite R. Four Approaches to the Creative Economy: General Overview / R. Levickaite // ResearchGate. – 2011. – URL: https://www.researchgate.net/publication/266280064_Four_Approaches_to_the_Creative_Economy_General_Overview
91. SWIFT Publications. RMB Tracker. Monthly reporting and statistics on renminbi(RMB) progress towards becoming an international currency. URL: <https://www.swift.com/ru/node/11096> (дата обращения: 26.07.2023).

Сведения о сравнении плановых и фактических показателей

по теме НИР «ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИЕ СВЯЗИ РОССИИ, РЕГИОНОВ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ»

Наименование результата	План	Факт	Расшифровка результата, например:
Статья ВАК	2	5	<p>1. Балашова М.А. О роли информации в иерархии субъектов современной системы международных экономических отношений / М.А. Балашова, Н.Р. Эпова, Д.М. Шерстянникова // Экономика и предпринимательство. - 2022. - № 11(148). - С. 26-29</p> <p>2. Балашова М.А. О создании технопарков в целях развития инновационного производства страны: опыт Китая / М.А. Балашова, И.В. Цвигун, М.Н. Юсупова. — DOI 10.17150/2587-7445.2023.7(1).36-48. — EDN МКРВСА // Российско-китайские исследования. — 2023. — Т. 7, № 1. — С. 36–48.</p> <p>3. Балашова М.А. О конкурентоспособности отрасли виноделия в России: теоретические подходы и практическая ситуация / М.А. Балашова, Б.Х. Пайзуллаев // Экономика и предпринимательство. - 2023. - № 5. - С. 451-457.</p> <p>4. Балашова М.А. О сочетании понятий продовольственной безопасности страны и критериев развития отрасли национального сельского хозяйства: позиции России / М.А. Балашова, М.И. Трошкин. — Экономика и предпринимательство. - 2023. - № 9 (17). - С. 922-930.</p> <p>5. Балашова М.А. Об участии России в информационных войнах, основанных на применении продукции информационных технологий для молодежи / М.А. Балашова, А.М. Балашов, И.В. Цвигун // Экономика и предпринимательство. - 2023. - № 10 (159). - С. 30-34.</p>
Статья Ринц	1	5	<p>1. Balashova M. A. On the development of renewable energy in the world: prospects for Russia and countries African continent / M. A. Balashova, A. V. Svetnik // Proceedings of the International University Scientific Forum "Practice Oriented Science: UAE – RUSSIA – INDIA". (January 27, 2023. UAE). - ISBN 978-5-905695-87-5. P. 41-48. DOI 10.34660/INF.2023.11.97.054</p> <p>2. Balashova M.A. ON THE STATE OF THE RUSSIAN OIL AND GAS EQUIPMENT MARKET: IMPORT SUBSTITUTION OPPORTUNITIES / M.A. Balashova, Y. S. Khleskina // Materials of International University Scientific Forum "Practice Oriented Science: UAE – RUSSIA – INDIA". - Part 1. - March 24, 2023. - UAE. - ISBN 978-5-905695-87-5. - ©Scientific publishing house Infinity, 2023. - P. 24-28. DOI 10.34660/INF.2023.42.39.067</p> <p>3. Балашова М.А. О МЕСТЕ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ НА МИРОВОМ РЫНКЕ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ / М.А. Балашова, А.М. Балашова // СОВРЕМЕННАЯ ЭКОНОМИКА И ПРАВО: ОПЫТ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО И ЭМПИРИЧЕСКОГО АНАЛИЗА : сборник статей VI Международной научно-практической конференции (22 мая 2023 г.). – Петрозаводск : МЦНП «НОВАЯ НАУКА», 2023. – 355 с. : ил. – Коллектив авторов. -. С. 165-170</p> <p>4. Балашова М.А., Шарунова А.С. Перспективы сотрудничества России и Китая в банковской сфере //Trends in the development of science and global challenges: сборник статей IV Foreign International Scientific Conference (Leon (Nicaragua), Сентябрь 2023). – СПб.: ГНИИ «Нацразвитие», 2023. DOI 10.37539/230928.2023.18.83.005</p>

			5. Балашова М.А. О киберспорте как одном из направлений развития креативной экономики / М.А. Балашова, А.М. Балашов, И.В. Цвигун // Новые вызовы новой науки: опыт теоретического и эмпирического анализа : сборник статей IX Всероссийской научно-практической конференции (28 ноября 2023 г.). — Петрозаводск : МЦНП «НО-ВАЯ НАУКА», 2023. — 137 с. : ил., табл. 2023. С. 14-22. DOI 10.46916/29112023-2-978-5-00215-167-7
Выступление с докладами на конференции	0	5	<p>1. «On the development of renewable energy in the world: prospects for Russia and countries African continent» - Балашова М.А., Светник А.В. Доклад на Международном научном Форуме «Practice Oriented Science: UAE - Russia - India», г. Dubai, UAE, 27.01.2023 г.</p> <p>2. «On the state of the Russian oil and gas equipment market: import substitution opportunities» - Балашова М.А., Хлескина Ю.С. Доклад на Международном научном Форуме «Practice Oriented Science: UAE – Russia – India», г. Dubai, UAE, 24.03.2023 г.</p> <p>3. «О месте электромобилей на мировом рынке легковых автомобилей» - Балашова М.А., Балашова А.М. Доклад на VI Международной научно-практической конференции «Современная экономика и право: опыт теоретического и эмпирического анализа», г. Петрозаводск, 22.05.2023 г.</p> <p>4. «Перспективы сотрудничества России и Китая в банковской сфере» - Балашова М.А., Шарунова А.С. Доклад на IV Foreign International Scientific Conference «Trends in the development of science and global challenges», г. Leon, Nicaragua, 28.09.2023 г.</p> <p>5. «О киберспорте как одном из направлений развития креативной экономики» - Цвигун И.В., Балашова М.А., Балашова А.М. Доклад на IX Всероссийской научно-практической конференции «Новые вызовы новой науки: опыт теоретического и эмпирического анализа», г. Петрозаводск, 28.11.2023 г.</p>

Сведения о наиболее значимых результатах по теме НИР

ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКИЕ СВЯЗИ РОССИИ, РЕГИОНОВ И
МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ _____

(наименование темы НИР в соответствии с Планом)

1. Наименование результата:

Обоснование нецелесообразности и невозможности абсолютного отказа от внешнеэкономических связей России в пользу политики полного импортозамещения на современном этапе развития мировой экономики.

2. Результат научных исследований и разработок (выбрать один из п. 2.1 или п. 2.2)

2.1. Результат фундаментальных научных исследований

- теория	+
- метод	
- гипотеза	
- другое (расшифровать):	

2.2. Результат прикладных научных исследований и экспериментальных разработок

- методика, алгоритм	
- технология	
- устройство, установка, прибор, механизм	
- вещество, материал, продукт	
- штаммы микроорганизмов, культуры клеток	
- система (управления, регулирования, контроля, проектирования, информационная)	
- программное средство, база данных	
- другое (расшифровать):	

3. Коды
ГРНТИ:

06.51.25 - Мировое экономическое развитие. Глобальные проблемы экономики

4. Назначение:

Для специалистов в области внешнеэкономических связей, для исследователей и обучающихся

5. Описание, характеристики:

Сформулированы выводы о необходимости оптимизации внешнеэкономических связей России с дружественными странами по таким направлениям как: научные исследования и опытно-конструкторские разработки; материализация результатов прикладных исследований; развитие банковского сектора; альтернативная энергетика; производство оборудования для добычи и переработки традиционных видов энергетике; информационное и продовольственная отрасли.

6. Преимущества перед известными аналогами:

Глубокая теоретическая проработка базовых дефиниций
Анализ большого объема фактологического материала
Практическая применимость результатов

7. Область(и) применения:

1. В дальнейших научных исследованиях в соответствующей сфере.
2. В практической деятельности наднациональных структур и международных и отечественных компаний

8. Правовая защита:

Авторское право. Публикации.

9. Стадия готовности к практическому использованию:

Готово

10. Авторы:

Цвигун И.В., Эпова Н.Р., Балашова М.А., Балашова А.М., Балашов А.М., Пайзуллаев Б.Х., Трошкин М.И., Юсупова М.Н.

Научный руководитель

Цвигун И.В.
22.01.2024 г.