

## Новые рынки и возможности в условиях изменения экономического порядка\*

**Галина Александровна ОРЛОВА,**  
кандидат экономических наук, доцент, Все-  
российская академия внешней торговли  
(119285, Москва, Воробьевское шоссе, 6А),  
кафедра мировой и национальной  
экономики, профессор,  
E-mail: Galina\_Orlova@vavt.ru;

УДК:338.45:620.9; ББК:65.304.13; О664

DOI: 10.24412/2072-8042-2022-7-66-74

**Юрий Анатольевич САВИНОВ,**  
доктор экономических наук, профессор, Все-  
российская академия внешней торгов-  
ли (119285, Москва, Воробьевское шоссе, 6А),  
кафедра международной торговли и  
внешней торговли РФ – профессор,  
e-mail: Yuriy\_Savinov@vavt.ru

### Аннотация

Тема научно-практической конференции привлекла внимание специалистов. Было заявлено более десятка докладов. Основное внимание докладчиков и их научных руководителей было сосредоточено на темах, связанных с вопросами противодействия антироссийским санкциям, направлений развития сотрудничества с Китаем во многих важных сферах науки и промышленности, путей развития энергетики в частности альтернативной, валютно-финансовым аспектам современного экономического развития. Также вызвали интерес и смежные темы, в частности динамика золотовалютных резервов России, современный рынок драгоценных металлов, спрос на которые предъявляется в промышленности и научных исследованиях, в медицине, в производстве украшений. Присутствовавшие в зале задали докладчикам много вопросов, в результате развернулась оживленная дискуссия.

**Ключевые слова:** мировая экономика, развитие энергетики, «зеленая» энергетика, альтернативные источники энергии, рынок драгоценных металлов, приграничная торговля России и Китая, рынок продовольственных товаров России.

\* Статья подготовлена по материалам научно-практической конференции в ВАВТ «Новые рынки и возможности в условиях изменения экономического порядка».



### New Markets and Opportunities in a Changing Global Economic Order

**Galina Aleksandrovna ORLOVA,**

*Candidate of Economic Sciences, Associate Professor, Russian Foreign Trade Academy (119285,  
Moscow, Vorob'evskoe shosse, 6A),*

*Department of World and National Economy - Professor, E-mail: Galina\_Orlova@vavt.ru;*

**Yuri Anatolievich SAVINOV,**

*Doctor of Economic Sciences, Professor, Russian Foreign Trade Academy (119285,  
Moscow, Vorob'evskoe shosse, 6A),*

*Department of International Trade and Foreign Trade of RF - Professor,  
e-mail: Yuriy\_Savinov@vavt.ru*

#### Abstract

The theme of the scientific and practical conference attracted the attention of specialists. More than a dozen reports were announced. The main attention of the speakers and their supervisors was focused on the topics related to countering anti-Russian sanctions, areas for developing cooperation with China in many important areas of science and industry, ways of developing energy, in particular alternative energy, monetary and financial aspects of modern economic development. Related topics also aroused interest, in particular, the changes in Russia's gold and foreign exchange reserves, the current state of the market for precious metals that are used in many industries and scientific research, in medicine, and in the production of jewelry. The conference attendees asked the speakers many questions, and as a result, a lively discussion ensued.

**Keywords:** world economy, energy development, "green" energy, alternative energy sources, Russian-Chinese cooperation in the field of energy, precious metals market, cross-border trade between Russia and China, Russian food market.

В конце апреля с.г. во Всероссийской академии внешней торговли Министерства экономического развития состоялась Научно-практическая конференция под названием «Новые рынки и возможности в условиях изменения экономического порядка». Конференция привлекла внимание большого числа ученых, преподавателей и студентов, большой аудиторный зал был полон интересующимися вопросами конференции.

Основной акцент выступавших был сконцентрирован на новые возможности, открывающиеся перед российскими участниками внешнеэкономической деятельности в современных условиях. Главное внимание выступавших привлекли темы, связанные с проблематикой преодоления санкций, вопросы расширения сотрудничества с Китаем во многих важных сферах сотрудничества, вопросы развития



энергетики, валютно-финансовые аспекты современного экономического развития.

Одними из первых выступили студенты ФЭМ-3 Толоконникова К.А. и Летин Д.А. с темой «Расширение сотрудничества России с Китаем через возможности приграничной торговли» (научный руководитель – к.э.н., профессор кафедры международной торговли и внешней торговли РФ Молева С. В.).

В их выступлении было отмечено, что как для России, так и для Китая особое значение имеет развитие партнерских отношений, начатых еще Советским Союзом более 70 лет назад. После установления договоренностей о стратегическом партнерстве в 1996 г. и подписания китайско-российского договора о добрососедстве, дружбе и сотрудничестве в 2001 г. оба государства встали на путь углубления двустороннего тесного сотрудничества, а также повышения его качества и уровня.

Важная составляющая двустороннего сотрудничества стран является межрегиональная и приграничная торговля. В настоящее время Россия и Китай совместными усилиями реализуют планы развития отношений приграничных районов государств.

Правительства России и Китая разработали «Программу сотрудничества между регионами Дальнего Востока и Восточной Сибири Российской Федерации и Северо-Востока Китайской Народной Республики (2009-2018 годы)», которая включает в себя совместные проекты по интегрированию экономик Дальневосточного Федерального округа и провинций Внутренняя Монголия и Хэйлуцзян посредством строительства и реконструкции пунктов пропуска, автомобильных трасс и прочей приграничной инфраструктуры. В целях сохранения положительной тенденции развития торговли на приграничных территориях, правительства государств подписали продолжение вышеупомянутого документа – «Программу развития российско-китайского сотрудничества в торгово-экономической и инвестиционной сферах на Дальнем Востоке Российской Федерации на 2018-2024 годы».

Дальнейшее развитие экономического сотрудничества между Китаем и Россией обладает огромным потенциалом. В условиях географического перестроения торговли, вызванного санкциями 2022 года, открываются все новые возможности развития коммерческих отношений России и Китая. Многие российские компании уже начали перестраиваться на рынок Китая, а КНР, в свою очередь, способна удовлетворить растущий спрос на рынке России. Однако поворот России на Восток, в том числе на Китай, может стать предпосылкой дальнейшего увеличения зависимости российского рынка от Китая.

Однако необходимо отметить, что, несмотря на высокую активность российских властей по развитию сотрудничества с китайскими партнерами, обе стороны не в полной мере используют предоставляемые возможности, особенно в контексте приграничного сотрудничества.

В интересном докладе («Зеленые» проекты, как драйвер развития современного рынка ВИЭ Китая) – Карпова А.А., научный руководитель – д.э.н., проф. Захаров А.Н.) отмечалось, что «Зелёная» тематика становится всё больше интересна различным предпринимательским структурам, а также банкам, которые увеличивают вложения в «зелёную энергетику». В докладе обращено внимание на достижения Китая в сфере гидроэнергетики, хранения электроэнергии, внедрения электромобилей, развития «зелёных» финансов и построения международного сотрудничества на основе совершенствования атомных технологий, поскольку методы, использованные в процессе их внедрения, могут быть успешно имплементированы в условиях российских реалий.

Развитие энергетики из возобновляемых источников в Китае в первую очередь направлено на решение следующих стратегических задач: изменение структуры энергетической отрасли Китая в пользу увеличения доли «чистой энергии», защита окружающей среды, достижение последовательного экономического и социального развития страны.

Ключевыми областями в развитии возобновляемой энергетики Китая являются гидроэнергетика, биоэнергетика, ветряная энергетика, солнечная генерация, а также геотермальная энергетика и энергия океана. Для решения задачи перехода на рельсы низкоуглеродного развития на современном этапе КНР потребуются не менее 100 трлн юаней инвестиций в области зелёных финансов, которые способны принести невероятные коммерческие возможности в области энергетики, транспорта, строительства, промышленности и лесного хозяйства. При этом на сегодняшний день запас зелёных облигаций Китая составляет 813,2 млрд юаней – по данному показателю Поднебесная занимает второе место в мире<sup>1</sup>. Создание «зеленой» финансовой системы – неотъемлемая часть национальной стратегии развития Китая, включающая создание зеленой финансовой системы, разработку зеленых кредитов, зеленых облигаций и создание зеленого фонда развития.

Принимая во внимание китайский опыт АИЭ, а именно развитие индивидуального подхода для каждого отдельного случая, региона или метода, можно сделать вывод о том, что для достижения целей развития АИЭ, подобно Китаю, следует сосредоточить усилия на решении острых экологических проблем, максимальной реализации потенциала по усовершенствованию уже существующих инфраструктуры и институтов. Любая принимаемая мера должна базироваться на том, что Россия, благодаря своим обширным, богатым лесными ресурсами территориям, является экологическим «донором» планеты, иными словами, она больше поглощает, чем выбрасывает.

В новых реалиях именно китайский опыт развития альтернативной энергетики может быть весьма полезен сегодня для России на пути превращения АИЭ из дополняющих источников в замещающие.



*В докладе «Российско-китайские отношения в сфере энергетики: ретроспектива и новые возможности», представленном Кугультиновой Д. ФЭМ 3, (научный руководитель – к.э.н., проф. проф. Мягков В.Ю.) указано, что Россия традиционно является одним из ведущих поставщиков энергетического сырья, а Китай представляет собой крупнейшую экономическую державу, производственные мощности которой на постоянной основе нуждаются в энергии. В связи с новыми экономическими вызовами, санкционным режимом, а также изменением направленности внешнеэкономических связей Российской Федерации оценка проектов в нефтегазовой сфере, уже введенных в эксплуатацию и находящихся в стадии реализации, приобретает особое значение. Вместе с тем, сотрудничество России с Китаем в нефтегазовой отрасли, обладая высоким потенциалом развития, также имеет свои сложности.*

Энергетическое сотрудничество между Россией и Китаем имеет стратегический характер, представляет взаимовыгодный интерес и является весьма перспективным. Устранение указанных проблем, минимизация возможных рисков будут способствовать повышению эффективности российско-китайского сотрудничества.

В докладе Звезднова П.Д. (научный руководитель к.э.н., доцент Балакирева С.М.) исследованы перспективы развития сотрудничества России и КНР на рынке высокотехнологичных производств России. Рассмотрены механизмы финансирования отраслей высокотехнологичного производства России. В статье даётся анализ зависимости развития отечественной науки от поддержки государства, исследуется потенциал развития отдельных форм кооперации с КНР на рынке высокотехнологичных производств в условиях нового экономического порядка.

Перспективы для российско-китайского взаимодействия на рынке высокотехнологичных производств очень велики. Учитывая тенденцию внешней торговли РФ последних десятилетий по углублению кооперации со странами АТР, санкции, замораживание активов нашей страны, можно с большой степенью вероятности утверждать, что будут налаживаться еще более тесные связи с нашими восточными партнерами стран дальнего зарубежья и прежде всего с Китаем, как нашим ведущим торговым партнером. Это будет способствовать развитию науки в России, образованию новых источников финансирования, развитию деловой активности, повышению конкурентоспособности экономики России. Самое главное в данной ситуации – стараться взаимодействовать если не на паритетных началах, то на условиях, имеющих для нашей страны стратегически целесообразное, прикладное значение. К сожалению, период с конца 90-х до середины 2010-х годов характеризовался заключением сотен соглашений о научном, научно-техническом и научно-образовательном сотрудничестве, многие из которых так и остались на бумаге в виде декларативных заявлений и абстрактных планов. Лишь в последние годы отчетливо наблюдается прикладной и выгодный для нашей страны характер российско-китайского сотрудничества на рынке инноваций, НИОКР, то есть рынка высокотехнологичных производств.

В условиях современного экономического кризиса особое значение приобретает ситуация на рынке продовольствия. На эту тему выступила Аголдина О.В. – ФЭМ-3 (научный руководитель – к.э.н., доц. Балакирева С.М.)

Продовольственный рынок является одним из самых прибыльных в России и входит в пятерку лидеров мирового рынка. Данный рынок является одним из наиболее важных для населения государства ввиду того, что он обеспечивает жизнедеятельность граждан продуктами питания для удовлетворения первичных потребностей.

Начало 2022 года ознаменовалось введением со стороны стран Западной Европы и США санкций на Россию, что привело к дестабилизации курса рубля по отношению к мировым валютам, значительному росту цен, в том числе и на продовольственные категории, а также уходу иностранных компаний или приостановку своей деятельности на неопределенный срок на территории России, что означало прекращение поставок определенных товаров. Спустя 2 месяца экономическая ситуация в целом начинает стабилизироваться, но это совсем не означает, что рынок продовольственных товаров не затронули какие-либо изменения. В настоящее время наблюдаются опасения граждан России по поводу возникновения дефицита некоторых товаров или же их еще более серьезного подорожания и нарастания продовольственного кризиса и голода по мере развития политических событий. С одной стороны, определенная доля товаров может быть замещена импортной продукцией из дружественных для России стран, но, к сожалению, это никак не предотвращает дефицит остальных.

Говоря о перспективах развития рынка продовольственных товаров в условиях санкций, Россия столкнулась с кардинальными изменениями в обеспечении населения товарами, удовлетворяющими первичные человеческие потребности. С одной стороны, наша страна имеет возможности в полном объеме обеспечивать своих граждан определенными продуктами первой необходимости в целом, а с другой – с продовольственного рынка исчезают или значительно дорожают некоторые товарные позиции. Казалось бы, в отношении уязвимых товаров нужно проводить политику импортозамещения, однако, во-первых, это невозможно в силу объективных причин, так как, например, некоторую продукцию не предоставляется возможным выращивать и производить в России ввиду климатических условий, а во-вторых, в ближайшей перспективе достаточно проблематично в короткий срок организовать производство чего-то нового с сохранением качества для обеспечения нужд всего населения. И, тем не менее, возникшие сложности не создают прямую угрозу продовольственной безопасности России, наоборот, способствуют адаптации к новым экономическим условиям и поиску альтернативных путей решения возникших проблем.

Существенное значение в современной ситуации в мировой экономике приобретают валютные резервы стран. С анализом этой темы выступила Сердунь М.А. ФЭМ-3 (научный руководитель – к.э.н., доц. Бондаренко А.А.). Мировая экономи-



ка вступила в новый этап экономического кризиса. Начавшись в 2007-2008 гг., он продолжал свою разрушительную деятельность все последующие годы. Удар пандемии коронавируса в 2020-2021 гг. обострил торговые и финансовые дисбалансы глобального хозяйства. Фактическая остановка единого глобального хозяйства санкционными режимами в 2022 г. делает болезненные изменения международной торговли и рынков капитала практически неизбежными.

Единственный рыночный институт, эффективно удерживающий мировую экономику от крушения за прошедшие 14 лет – центральные банки. Их сверхмягкая денежно-кредитная политика позволила отодвинуть риски обрушения всего международного хозяйства в прошлом десятилетии. Их слаженные действия удержали национальные экономики от производственно-сбытового шока после крушения логистических цепочек во время коронакризиса.

В настоящее время эти учреждения столкнулись с исчерпанием прежних моделей управления экономикой. Сверхмягкая денежно-кредитная политика привела к неконтролируемому росту инфляции, при этом возможное изменение стратегии обнажит все накопившиеся с 2008 г. дисбалансы мирового хозяйства. На место неограниченного и необеспеченного кредита приходят стратегии сбережения и рационального использования международных золотовалютных резервов центральных банков.

В ходе человеческой истории одной из наиболее важных ролей, которую играло золото, является функция денег – средства обмена, средства накопления стоимости и расчетной единицы. Поэтому вопросы валютно-финансовых резервов привлекли высокое внимание. Выступавшая с темой «Влияние геополитических факторов на состояние международных резервов РФ в 2022 г.» *Королева Н. ФЭМ-3* (научный руководитель – к.э.н., доц. Бондаренко А.А.) отметила, что хотя золото имеет промышленное применение, подавляющее большинство спроса приходится на ювелирные изделия из золота и инвестиции в него. Промышленный спрос на золото, который поступает в основном из стоматологии и электроники, со временем снижается.

Одними из факторов, которые повышают интерес инвесторов к инвестициям в золото, являются высокая ликвидность и доступность рынка. Мировые исследования показывают, что значительное влияние на реальные цены на золото оказали, в первую очередь, исторические события, которые либо усилили, либо бросили вызов экономическому доминированию США и роли доллара в мировой валютной системе.

Палладий – самый ценный из основных драгоценных металлов. Было обнаружено, что палладий обладает ковкостью, пластичностью и устойчивостью к потускнению при обычных температурах, а в сочетании с золотом создает сплав, более прочный, чем белое золото. С 1989 года палладий используется для изготовления каталитических нейтрализаторов. Это связано с тем, что палладий являет-

ся более дешевой альтернативой платине. В последнее время палладий также используется в стоматологии, часовом производстве, хирургических инструментах, компьютерах, крекинге нефти и очистке водорода. Это привело к высокому спросу на металл.

Рынки драгоценных металлов демонстрируют высокую чувствительность к политическим рискам. Паника первых дней специальной военной операции на Украине сменилась более рациональной оценкой возможных сценариев развития ситуации. Одновременно усиливается новая экономическая тенденция, забытая с 2008 г. – инфляция. Масса необеспеченных ключевых валют (в первую очередь долларов и евро), эмитированных государствами в последние годы, начала оказывать давление на мировые рынки еще в 2021 г. В 2022 г., особенно после начала нового витка санкций, рынок столкнулся с темпами обесценения денег, забытыми еще в начале 1980-х гг. Соразмерное ужесточение денежно-кредитной политики США, ЕС, Великобритании и ряда других стран, может остановить маховик инфляции, но, с высокой вероятностью, приведет к полномасштабному экономическому кризису в этих странах. Перегретые фондовые рынки не могут послужить защитой от инфляции. Инвесторы, не поддаваясь сиюминутной панике, с готовностью к долгосрочному вложению своих средств, переходят из обесценивающихся валют в драгоценные металлы. Имеющиеся мировые запасы золота, платины и палладия недостаточны в сложившихся условиях. Россия, с её уникальными запасами и производственными активами обязана сыграть важную роль в насыщении глобального рынка капиталов необходимыми ценностями в условиях меняющейся мировой финансовой системы.

Помимо отмеченных, ряд студентов выступили и с другими интересными докладами, существо которых будет изложено в дальнейших публикациях.

### БИБЛИОГРАФИЯ:

Девоншир-Эллис Крис. Возможности для иностранных инвестиций в России в 2021 году @@ Devonshir-E'llis Kris. Vozmozhnosti dlya inostranny`x investicij v Rossii v 2021 godu - <https://www.russia-briefing.com/news/foreign-investment-opportunities-in-russia-2021.html>

bp Energy Outlook: 2022 editionю – 57p. - <https://www.bp.com/content/dam/bp/business-sites/en/global/corporate/pdfs/energy-economics/energy-outlook/bp-energy-outlook-2022.pdf>

China-Russia relations: A quantum leap? - [https://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/BRIE/2022/729349/EPRS\\_BRI\(2022\)729349\\_EN.pdf](https://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/BRIE/2022/729349/EPRS_BRI(2022)729349_EN.pdf)

China-Russia Relations May 2, 2022 - <https://crsreports.congress.gov/product/pdf/IF/IF12100>

China's Economic and Trade Ties with Russia. May 24, 2022 - <https://sgp.fas.org/crs/row/IF12120.pdf>

Fostering Effective Energy Transition 2022. Published: 11 May 2022 - <https://www.weforum.org/reports/fostering-effective-energy-transition-2022/in-full/conclusion-2784541bfe/>



Holtom Paul, Jakobson Linda, Knox Dean, Peng Jingchao. China's energy and security relations with Russia: Hopes, frustrations and uncertainties. Publisher: SIPRI. October 2011 - [https://www.researchgate.net/publication/265643394\\_China's\\_energy\\_and\\_security\\_relations\\_with\\_Russia\\_Hopes\\_frustrations\\_and\\_uncertainties](https://www.researchgate.net/publication/265643394_China's_energy_and_security_relations_with_Russia_Hopes_frustrations_and_uncertainties)

Global reaction to energy crisis risks zero carbon transition. Analysis of government responses to Russia's invasion of Ukraine Climate. Action Tracker. - 23p. June 2022 - [https://climateactiontracker.org/documents/1055/CAT\\_2022-06-08\\_Briefing\\_EnergyCrisisReaction.pdf](https://climateactiontracker.org/documents/1055/CAT_2022-06-08_Briefing_EnergyCrisisReaction.pdf)

Masterson Victoria. These are the countries best prepared for a green future - <https://www.weforum.org/agenda/2022/04/green-future-index-2022/>

Renewable Energy Market Update Outlook for 2022 and 2023. - 29 p. - <https://iea.blob.core.windows.net/assets/d6a7300d-7919-4136-b73a-3541c33f8bd7/RenewableEnergyMarketUpdate2022.pdf>

Total reserves (includes gold, current US\$) - Russian Federation. International Monetary Fund, International Financial Statistics and data files - <https://data.worldbank.org/indicator/FI.RES.TOTL.CD?locations=RU>

