

Мониторинг актуальных событий в области международной торговли

№ 94

14 марта 2024 года



**ВСЕРОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ
ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ**

ИНСТИТУТ МЕЖДУНАРОДНОЙ ЭКОНОМИКИ И ФИНАНСОВ

КЛЮЧЕВЫЕ ВОПРОСЫ

В 2023 г. зафиксировано первое с начала пандемии COVID-19 сокращение внешней товарной торговли Китая (на 5%). Причем снизился как вывоз товаров из КНР на внешние рынки, так и импортные товаропотоки в страну. Объемы китайско-российской торговли товарами стали рекордными, увеличившись на 26% до \$240 млрд. Падение китайского экспорта значительной части товарных групп было нивелировано резко возросшими зарубежными поставками автомобилей, произведенных в Китае.

Вопросы климатической повестки и энергоперехода за последние годы стали неотъемлемыми элементами международного взаимодействия на разных уровнях. Помимо специализированной площадки ООН – ежегодной Климатической конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата, - на площадке ВТО впервые в рамках 13-ой министерской конференции обсуждались вопросы окружающей среды и климата. При этом на региональном уровне формируются различные подходы к формированию договоренностей по вопросам климата: начиная от декларативных положений по приверженности целям многосторонних инициатив в области климата и заканчивая наиболее детализированными и глубокими договоренностями в РТС ЕС. ЕАЭС продолжает развивать интеграционное взаимодействие с внешними партнерами, переговоры идут с рядом стран. Включение положений по борьбе с изменением климата, развитию взаимодействия в этой сфере отвечает задачам координации регулирования на международном уровне с целью нивелирования рисков, с одной стороны, нанесения ущерба окружающей среде наращиванием взаимной торговли, с другой – формирования климатических барьеров в торговле.

В 2023 г. Россия продолжила предоставлять экономическую и гуманитарную помощь беднейшим странам мира. В ходе проведенного мониторинга был зафиксирован тренд перехода на двусторонние программы помощи развитию в соответствии с новыми приоритетами обновленной Концепции СМР в 2023 г.

I. Внешняя торговля товарами Китая: итоги 2023 г.

Общая динамика внешней товарной торговли

В последние годы китайскую экономику сопровождают кризисные явления. Главное таможенное управление КНР представило данные, согласно которым в 2023 г. объем внешней товарной торговли Китая в абсолютном значении составил \$5937 млрд, снизившись на 5% по сравнению с предшествующим годом. Причем сократились одновременно и экспорт, и импорт товаров: на 4,6% (до \$3380 млрд) и 5,5% (до \$2557 млрд) соответственно.

Первое с начала пандемии COVID-19 сокращение объемов внешней торговли Китая произошло на фоне позитивных прогнозов: многие аналитики ожидали ускорения внешнеторговых показателей страны после отмены локдаунов. Кроме этого, экономика страны демонстрировала относительную уверенность, превысив целевой ориентир по росту реального ВВП («около 5%»). Так, **основной макроэкономический индикатор** Китая в 2023 г. вырос на 5,2%, тогда как годом ранее его прирост составил всего 3,0%.

Динамика внешней торговли товарами КНР в 2010-2023 гг.



Источник: Главное таможенное управление КНР.

Ключевые изменения в географической структуре внешней товарной торговли

Сокращение внешнеторгового товарооборота со странами ЕС составило 7,1% (до \$783 млрд), с США – 11,6% (до \$664,5 млрд), с АСЕАН – 4,9% (до \$911,7 млрд), с Японией – 10,7% (до \$318 млрд), с Республикой Корея – 13,5% (до \$310,7 млрд). Незначительно возрос объем торговли с такими странами,

как Австралия (+4,1%), Индия (+1,5%), Бразилия (+6,1%). В целом по Латинской Америке он увеличился на 1,1%, Африке – на 1,5%. При этом прирост товарооборота Китая с латиноамериканскими странами произошел в результате увеличения товарного импорта из региона (+4,9%), а со странами африканского континента – за счет расширения экспортных поставок в регион (+7,5%).

Внешняя торговля товарами КНР в 2023 г. (географическая структура)

Страна/регион	Стоимостный объем (в млрд \$)			Прирост (в % к пред. году)		
	товарооборота	экспорта	импорта	товарооборота	экспорта	импорта
Всего	5 936,8	3 380,0	2 556,8	-5,0	-4,6	-5,5
ЕС	783,0	501,2	281,8	-7,1	-10,2	-0,9
Германия	206,8	100,6	106,2	-8,7	-13,0	-4,2
Нидерланды	117,1	100,2	16,9	-9,8	-14,6	35,1
Франция	78,9	41,6	37,3	-2,2	-8,2	5,5
Италия	71,8	44,5	27,2	-7,2	-11,8	1,4
США	664,5	500,3	164,2	-11,6	-13,1	-6,8

АСЕАН	911,7	523,7	388,0	-4,9	-5,0	-4,8
Япония	318,0	157,5	160,5	-10,7	-8,4	-12,9
Корея, Респ.	310,7	149,0	161,8	-13,5	-7,2	-18,7
Тайвань	267,8	68,5	199,3	-15,6	-16,0	-15,4
Австралия	229,2	73,8	155,4	4,1	-5,3	9,3
Россия	240,1	111,0	129,1	26,3	46,9	12,7
Индия	136,2	117,7	18,5	1,5	0,8	6,0
Великобритания	98,0	77,9	20,1	-4,3	-3,4	-7,9
Канада	89,0	45,1	43,9	-6,6	-14,9	3,8
Новая Зеландия	21,4	7,9	13,5	-14,7	-13,2	-15,5
Латинская Америка	489,0	245,1	244,0	1,1	-2,4	4,9
Бразилия	181,5	59,1	122,4	6,1	-4,3	11,9
Африка	282,1	172,8	109,3	1,5	7,5	-6,7
ЮАР	55,6	23,7	32,0	-1,2	-0,8	-1,5

Источник: Главное таможенное управление КНР.

Внешняя торговля товарами с Россией

В 2023 г. объемы торговли КНР с Российской Федерацией стали рекордными. Китайский экспорт в Россию за год вырос почти в полтора раза (до \$111 млрд), а поставки российских товаров в КНР – на 12,7% (до \$129,1 млрд). В итоге товарооборот между странами составил \$240,1 млрд, увеличившись на 26,3%, торговое сальдо в пользу России за год уменьшилось почти вдвое (с \$38 до \$18,2 млрд), а её доля в общем объеме товарной торговли Китая достигла 4%.

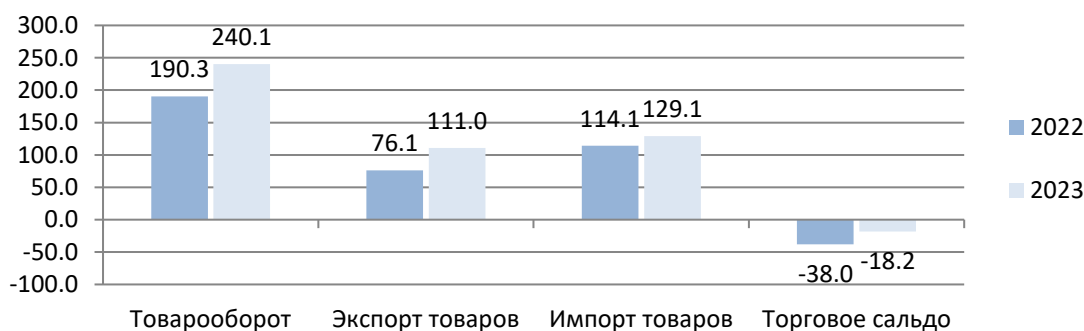
Для сравнения, в 2022 г. прирост китайско-российского товарооборота (по данным ГТУ КНР) составил

29,3%, экспорта товаров в РФ – 12,8%, импорта товаров из РФ – 43,4%.

В 2023 г. Россия стала шестым по величине торговым партнером КНР после США, Японии, Республики Корея, Гонконга и Тайваня (в 2022 г. она занимала 10-е место в списке крупнейших внешнеторговых контрагентов Китая).

Напомним, что в середине 2019 г. руководством РФ и КНР была поставлена задача по наращиванию объема российско-китайской торговли товарами до 200 млрд к 2024 г. По заявлению вице-преьера РФ Д. Чернышенко, к 2030 г. страны намерены довести взаимный товарооборот до \$300 млрд.

Внешняя торговля товарами КНР с Россией в 2022-2023 гг. (в млрд \$)



Источник: Главное таможенное управление КНР.

Изменения в товарной структуре внешней торговли

Китайский экспорт большинства товарных групп сократился. Так, в стоимостном выражении поставки за рубеж механической и электротехнической продукции уменьшились на 2,4% (до \$1979 млрд), высокотехнологичных товаров – на 10,8% (до \$843 млрд), аппаратуры автоматической обработки данных и ее частей – на 20,4% (до \$188 млрд), одежды и аксессуаров для неё – на 7,8% (до \$159 млрд), мобильных телефонов – на 2,7% (до \$139 млрд), интегральных схем – на 10,1% (до \$136

млрд), текстиля и текстильных изделий – на 8,3% (до \$134 млрд).

Ощутимую поддержку китайскому экспорту в 2023 г. оказала автомобильная промышленность страны: физические объемы вывоза за рубеж автомобилей выросли на 57,4%, а в стоимостном выражении – на 69,0%. По итогам года их зарубежные поставки составили 5,22 млн шт. (на сумму \$101,6 млрд), что стало историческим рекордом для Китая и сделало

его крупнейшим экспортером автотранспортных средств в мире.

Китай нарастил производство автомобилей в 2023 г. на 9,3% по отношению к предшествующему году, превысив отметку в 30 млн ед. Выпуск классических легковых автомобилей составил 10,9 млн ед.,

SUV (кроссоверов и внедорожников) – 11,8 млн ед., NEVs (автомобилей на новых источниках энергии – гибридов, электромобилей и др.) – 9,4 млн ед. При этом объем производства NEVs увеличился на 30,3% по сравнению с предыдущим годом.

Изменения в товарной структуре экспорта КНР в 2023 г. (прирост стоимостного объема экспорта, в % к пред. году)



Источник: Главное таможенное управление КНР.

В 2023 г. зафиксировано заметное сокращение импорта в Китай трех основных товарных групп: механической и электротехнической продукции (на 10,7% до \$928 млрд), Hi-tech товаров (на 10,3% до

\$680 млрд) и интегральных схем (на 15,4% до \$349 млрд). При этом возросли объемы ввоза минеральной и фармацевтической продукции, удобрений, бумаги и летательных аппаратов.

Изменения в товарной структуре импорта КНР в 2023 г. (прирост стоимостного объема импорта, в % к пред. году)



Источник: Главное таможенное управление КНР.

II. Климатическая повестка в РТС

Развилка климатической повестки

Климатическая конференция ООН, которая прошла в декабре 2023 г. в ОАЭ (COP28) в очередной раз продемонстрировала ограниченные возможности согласования конкретных и глубоких обязательств в области борьбы с изменением климата в многостороннем формате. Усилия, которые предпринимаются странами мира по сокращению выбросов парниковых газов, были признаны недостаточными по итогам глобальной инвентаризации результатов реализации страновых ОНУВ (определяемый на национальном уровне вклад), впервые проведенной к COP28. По итогам COP28 согласованы цели по отказу от ископаемого топлива, расширению использования ВИЭ и других низкоуглеродных технологий, поставлены задачи формирования новых более амбициозных ОНУВ к февралю 2025 г. В части отказа от ископаемого топлива сделан акцент на «справедливости и равноправности» такого энергоперехода.

На площадке ВТО в рамках 13-ой министерской конференции впервые обсуждались вопросы окружающей среды и климата в рамках трех плюрилатеральных **инициатив** в блоке «Торговля и окружающая среда»: Инициатива по торговле и устойчивости окружающей среды, Диалог по загрязнению окружающей среды и экологически устойчивой торговле пластиком, Реформирование субсидий на ископаемые виды топлива. Дискуссии по трем трекам идут в плюрилатеральном формате. В части климата в фокусе **вопросы** применения мер климатического регулирования, связанных с торговлей, торговля товарами и услугами, связанными с ВИЭ.

Другой трек развития глобальной климатической повестки – нормы национального (регионального) регулирования. Наибольшее значение в международном контексте они имеют, когда затрагивают взаимодействие с внешними партнерами – лучшим примером здесь является Трансграничное углеродное **регулирование** в ЕС (ТУР ЕС). Переходный период по введению ТУР в действие охватывает период 2023-2025 гг., на протяжении которого импортеры будут представлять углеродную отчетность по импортируемой продукции, но платежи, рассчитанные по этим данным, взиматься не будут. На первом этапе ТУР распространяется на цемент, железо и сталь, алюминий, удобрения, водород и электроэнергию. Более тесное увязывание

климатической и торговой политики также прослеживается в **переговорах** ЕС и США по «зеленым» стали и алюминию.

Значимость вопросов климатического регулирования возрастает в последние годы, особенно с учетом рисков невыполнения поставленных целей по противодействию глобальному потеплению, а, следовательно, и растет потребность в урегулировании противоречивых аспектов климатического регулирования, которые связаны с рисками для внешнеэкономического взаимодействия с партнерами. Становятся ли традиционные форматы региональных торговых соглашений (РТС) решением в этих вопросах?

Вопросы окружающей среды и климата в РТС

В последнее время наблюдается тенденция роста числа **РТС**, содержащих по крайней мере одно положение об окружающей среде. Несмотря на то, что большинство из них отличаются с точки зрения формулировок, сферы охвата и способов осуществления, в целом эти нормы направлены на решение относительно схожих экологических вопросов, включая реализацию многосторонних соглашений по охране окружающей среды, продвижение экологических товаров и услуг, а также соблюдение равных условий с точки зрения исполнения экологического законодательства.

Согласно данным **ВТО**, более 60 РТС (более 10% всех нотифицированных торговых соглашений) включают по крайней мере одну норму, которая связана с изменением климата, снижением парниковых газов, глобальным потеплением и т. д. Основными сторонниками включения более детальных экологических положений, в том числе положений об изменении климата, в торговые соглашения остаются страны или группы стран с высоким уровнем дохода, включая Канаду, США, ЕС и Великобританию.

Положения об изменении климата, зафиксированных в РТС, условно можно разделить на несколько направлений:

- Сотрудничество в области смягчения последствий изменения климата и адаптации к ним;
- Торговля экологическими товарами и услугами;
- Развитие ВИЭ;

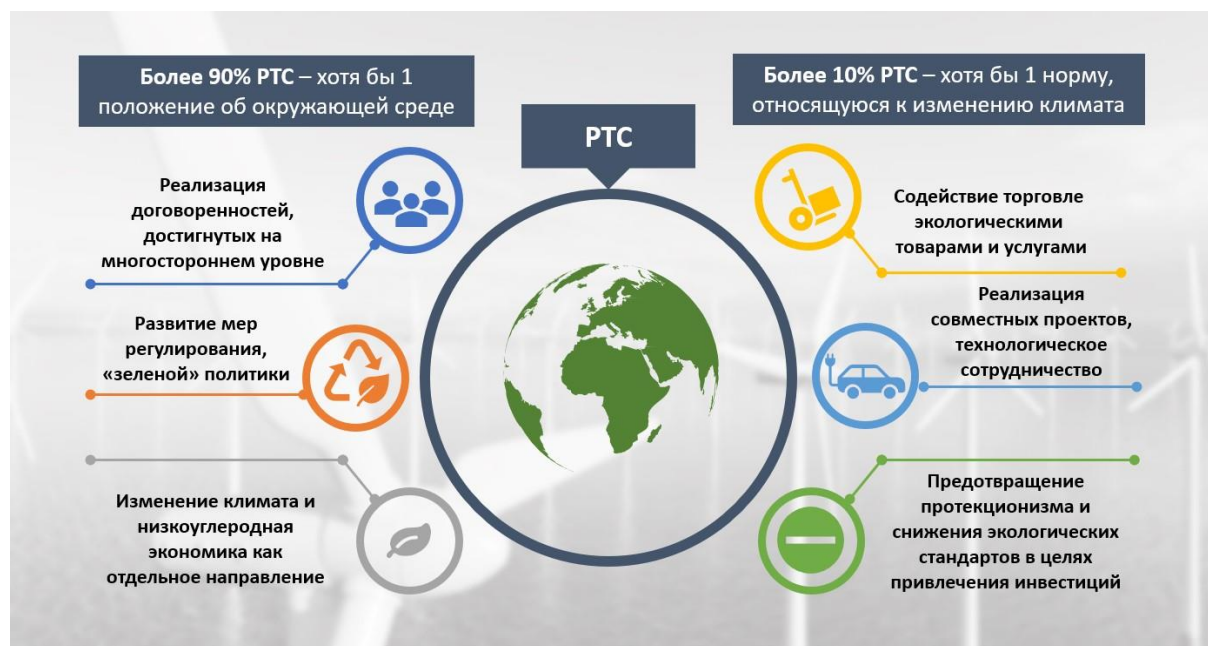
– Переход на экономику с низким уровнем выбросов парниковых газов и др.

Примеры соглашений

Первые всесторонние положения по изменению климата были зафиксированы в РТС [ЕС-Колумбия, Эквадор и Перу](#) (2012 г.), в котором подчеркивается необходимость продвижения зеленых технологий через торговлю и инвестиции. Подписанное

в 2018 г. Всеобъемлющее и прогрессивное [соглашение](#) о Транстихоокеанском партнерстве содержит детализированные положения в области защиты окружающей среды с включением таких новых направлений, как защиту озонового слоя, морской среды, устойчивое управление водными ресурсами и др. [Соглашение](#) между США, Мексикой и Канадой, заключенное в 2020 г., включает такие аспекты, как снижение уровня загрязнения воздуха и защиту морской среды от мусора.

Положения по вопросам защиты окружающей среды в РТС: основные аспекты наиболее глубоких форматов договоренностей



Источник: составлено авторами по данным ВТО и текстам РТС

Особенностью РТС, заключенных ЕС в 2019-21 гг., к примеру с [Японией, Сингапуром, Вьетнамом](#), является включение отдельных статей, связанных с торговлей и климатом. Так, в соглашение с Вьетнамом инкорпорирована статья 13.6 «Изменение климата», в которой прописаны договоренности по проведению консультаций по подходам к ценообразованию на углерод, формированию и функционированию углеродных рынков (систем торговли квотами), низкоуглеродным технологиям.

Большинство РТС, содержащих положения по экологии и изменению климата, подчеркивают необходимость создания специальных институциональных механизмов (комитетов) для обеспечения диалога по вопросам реализации системы отчетности, а также механизмов разрешения споров в данной области. К примеру, РТС [ЕС-Армения](#) определяет управление в области защиты окружающей среды (стратегическое планирование, обучение, мониторинг данных об изменении окружающей

среды) как потенциальную сферу взаимодействия сторон.

РТС ЕАЭС и вопросы климата

У ЕАЭС есть опыт включения в РТС положений, связанных с сокращением выбросов, речь идет об соглашении ЕАЭС с Сингапуром. Статья 12.6 посвящена вопросам перехода к экономике с низким уровнем выбросов. В указанной статье отражены 2 ключевых аспекта:

- Развитие низкоуглеродной экономики должно идти с учетом страновых особенностей, возможностей и национальных приоритетов, предметом взаимодействия может быть реализация совместных проектов, где выявлена взаимная заинтересованность.
- В статье прописаны основные сферы реализации потенциальных проектов: энергоэффективность, развитие низкоуглеродных технологий,

ВИЭ, устойчивых транспорта и городской инфраструктуры, мониторинг выбросов, лесные проекты и пр.

У отдельных государств-членов сформированы более глубокие договоренности по вопросам изменения климата, речь идет о соглашениях о партнерстве и сотрудничестве ЕС с [Арменией](#), [Казахстаном](#) и [Киргизией](#).

Как отмечалось ранее, ЕС в своих соглашениях достаточно детально прописывает положения по эколого-климатическим вопросам. Отдельными статьями формулируются цели и направления сотрудничества по борьбе с изменением климата (“Cooperation on climate change”). В частности, во всех трех соглашениях с членами ЕАЭС отмечается:

- Сотрудничество по климатическим вопросам должно происходить на равной и взаимовыгодной основе с учетом взаимозависимости двусторонних и многосторонних обязательств;
- Направления сотрудничества охватывают: предотвращение явлений изменения климата, адаптацию к изменению климата, развитие рыночных и нерыночных механизмов по борьбе с изменением климата, исследование, развитие, внедрение и распространение новых, безопасных и устойчивых низкоуглеродных и адаптационных технологий, обмен опытом, содействие в образовательной сфере и информировании;
- Дается отсылка к многосторонним договоренностям по окружающей среде, в частности к Рамочной конвенции ООН по изменению климата, Парижскому соглашению.

Новые треки интеграции

В настоящее время на уровне ЕАЭС на стадии переговоров/исследования [несколько](#) интеграционных проектов с третьими странами (Египет, Индия,

Индонезия, Израиль, ОАЭ, Монголия). Защита окружающей среды и борьба с изменением климата может стать важным элементом современной модели соглашений о региональной экономической интеграции ЕАЭС с внешними партнерами.

В части климатической повестки могут быть поставлены следующие цели взаимодействия сторон соглашения:

- приверженность реализации договоренностей многостороннего характера и низкоуглеродному развитию, в т.ч. достижению углеродной нейтральности;
- предотвращение формирования климатических барьеров в торговле;
- обеспечение транспарентности законодательства в области защиты окружающей среды и климата, в особенности, в процессе эволюции норм регулирования.
- обмен опытом и практиками в сфере внедрения и развития рыночных (например, системы торговли квотами на выбросы) и нерыночных (например, зеленое финансирование и таксономии «зеленых» проектов) механизмов стимулирования низкоуглеродного развития;
- сближение стандартов и подходов к регулированию в рамках климатической повестки;
- торгово-технологическое содействие и реализация совместных проектов.

Включение положений по борьбе с изменением климата, развитию взаимодействия в этой сфере отвечает задачам координации регулирования на международном уровне с целью нивелирования рисков, с одной стороны, нанесения ущерба окружающей среде наращиванием взаимной торговли, с другой – формирования климатических барьеров в торговле.

III. Мониторинг российской помощи международному развитию в 2023 г.

Обновление институциональной рамки СМР

13 марта 2023 г. был подписан указ Президента о внесении изменений в Концепцию государственной политики Российской Федерации в сфере СМР от 2014 г.¹ До этого обновления в документ **вносились** только в 2016 г. В новой версии Концепции акцент сделан на двусторонних программах СМР, которые способствуют формированию у России собственного потенциала в качестве донора. В качестве нового принципа был обозначен отказ от навязывания политических условий оказания помощи. В новой версии документа также скорректированы приоритетные направления оказания помощи: страны ЕАЭС, участники СНГ, другие постсоветские и сопредельные страны; государства, имеющие с Россией исторически сложившиеся дружественные связи, или те, сотрудничество с которыми отвечает национальным интересам.

Концепция предлагает новый перечень основных направлений оказания помощи, включающий 16 пунктов – от стимулирования экономической активности и содействия региональной интеграции до предоставления возможности бесплатно обучаться в России и укрепления потенциала национальных служб чрезвычайного реагирования, создания условий для развития цифровой экономики в государствах – получателях помощи; противодействия изменениям климата и содействия постепенному переходу к низкоуглеродному развитию экономики, Представляется возможным соотнести этот список с 23 госпрограммами, из которых складывается российская деятельность в сфере СМР. Основным органом, реализующим политику в сфере СМР, остается межведомственная комиссия по вопросам СМР (создана в ноябре 2020 г.).

Многостороннее сотрудничество

Российская Федерация продолжает активное взаимодействие с международными организациями (в частности, с институтами ООН). Большая часть многосторонних проектов реализуется в сфере продовольственной безопасности.

23 июля 2023 г. Правительство России **приняло** решение выделить 10 млн долл. США в качестве

добровольного целевого взноса в фонд Всемирной продовольственной программы (ВПП) ООН на финансирование в 2023 г. расходов, связанных с оказанием гуманитарной помощи Бурунди, Гвинее, Зимбабве, Мали и Эритрее.

Около 15 млн долл. США планируется направить на реализацию третьего этапа проекта по оптимизации школьного питания в Кыргызстане. В 2023 г. на эти цели планируется **выделить** 6 млн долл. США и еще 9 млн долл. США - в 2024 – 2026 гг. При этом в ноябре 2022 г. в рамках партнерства с ВПП в Бишкеке **был открыт** Республиканский центр компетенций по школьному питанию.

Результативность программы ВПП по устойчивому школьному питанию подтверждается на опыте пилотного проекта в Армении. За более чем 10-летнюю историю программы в Армении помимо финансирования, общий объем которого составил более 40 млн долл. США, Россия также **оказывала** необходимую экспертную поддержку и проводила обучение местных специалистов. С начала июля 2023 г. функции управления реализацией программы были полностью **переданы** правительству Армении.

Двустороннее сотрудничество по секторам экономики

Здравоохранение

В секторе здравоохранения помощь предоставляется как правило по линии технического содействия.

В апреле 2023 г. Правительство России выделило Роспотребнадзору более 415 млн руб. на борьбу с распространением чумы в рамках развития сотрудничества со странами Восточной Европы, Закавказья и Центральной Азии в 2023-2025 гг. В этой работе **будут задействованы** девять российских противочумных учреждений. В конце апреля 2023 г. Россия **передала** Кыргызстану партию из 200 тысяч доз вакцины против чумы для проведения комплекса профилактических мер.

В Республике Конго представители Роспотребнадзора **провели** миссию по купированию вспышки инфекционных заболеваний. Российская сторона

¹ Мониторинг актуальных событий в области международной торговли № 92. 4 июля 2023 года.

передала комплект оборудования для проведения дальнейших исследований по борьбе с инфекционными заболеваниями.

В августе 2023 г. Россия [передала](#) Уганде мобильную лабораторию со всем необходимым оборудованием. В Бурунди в феврале 2023 г. российская сторона [открыла](#) лабораторию для диагностики опасных инфекций, передала 200 тыс. тестов на COVID-19.

Списание долговых обязательств

Правительство Российской Федерации традиционно продолжает содействовать снижению уровня задолженности беднейших стран мира. В частности, активно [развивается](#) российская программа «долг в обмен на развитие». В настоящее время в ней [участвуют](#) такие страны, как Куба, Мадагаскар, Мозамбик и Танзания. Было заключено несколько соглашений о списании задолженности перед Россией. К примеру, 27 июля 2023 г. Россия и Сомали [подписали](#) два соглашения об урегулировании долгов Могадишо перед Москвой на общую сумму около 690 млн долл. США. Предполагается, что частично эта сумма будет выплачена, а часть списана.

Республика Конго также присоединилась к российской программе «долг в обмен на развитие». Правительство России [приняло](#) проект и подписало Соглашение об использовании средств, поступающих в погашение задолженности Республики Конго перед Российской Федерацией, на цели финансирования проектов в области развития на территории Республики Конго. Договоренности предполагают перенаправление долга Конго в размере 29,6 млн долл. США на финансирование поставок социально значимых товаров и проектов в области развития на территории Конго, подлежащих реализации российскими организациями, в т.ч. по таким направлениям, как: повышение доступа населения к энергетическим ресурсам; борьба с инфекционными заболеваниями; повышение доступности и качества образовательных услуг для населения.

Образование

Содействие развитию систем образования остается приоритетным направлением российской политики в сфере СМР.

С Правительством Кыргызской Республики российская сторона [подписала](#) соглашения о строительстве девяти совместных школ с обучением на русском языке, рассчитанных на 1200 учеников каждая. При этом, средняя стоимость строительства каждой школы [составит](#) порядка 450 млн руб.

Инфраструктура

Содействие развитию инфраструктуры в последние годы имеет региональный характер и связано с программами евразийской интеграции. К примеру, в августе 2023 г. ЕАБР [сообщил](#) о начале финансирования строительства и эксплуатации гидроэлектростанции «Куланак» в Нарынской области Кыргызстана. Проект мощностью 100 МВт и стоимостью 127,9 млн долл. США в год будет вырабатывать, в среднем, 435 млн киловатт-часов экологически чистой возобновляемой электроэнергии. Период строительства станции составит 4 года. Проект гидроэлектростанции был разработан российским институтом «Ленгидропроект» (входит в «РусГидро»).

Гуманитарная помощь

Гуманитарная помощь в отличие от экономической в большинстве случаев не имеет программного характера, и связана главным образом с помощью в ликвидации последствий природных катастроф. Гуманитарные операции были проведены, в частности, в Турции, Сирии, Иране, Ливии. Ключевым актором в этой сфере остается МЧС, которое, как правило, ответственно за передачу гуманитарных грузов и предметов первой необходимости. В конце сентября 2023 г. российские спасатели принимали участие в ликвидации последствий циклона «Даниэль» в Ливии. [Было передано](#) 30 тонн предметов первой необходимости и оказана медицинская помощь.

Кроме того, необходимо отметить деятельность российских некоммерческих организаций (НКО) в данной сфере. К примеру, Русская Гуманитарная Миссия (РГМ) в июне 2023 г. [передала](#) генератор пульмонологической больницы в городе Сокобаня (Сербия). В Сирии Российский Красный Крест (РКК) [передал](#) более 15 тонн детского питания пострадавшим от землетрясения сирийским семьям.

Несмотря на широкий спектр выявленных программ и направлений российской экономической и гуманитарной помощи, дать количественную и стоимостную оценку предпринятым мерам не представляется возможным. Это объясняется неполным освещением программ, связанных с российской экономической помощью, а также с отсутствием открытых официальных статистических данных. Арифметическое суммирование зафиксированных в ходе мониторинга случаев выделения

средств в качестве помощи является методологически неверным подходом и может привести к ложным результатам, расходящимся с официальными данными.

Тем не менее, можно выделить, что здравоохранение, образование, продовольственная безопасность остаются приоритетными направлениями

российского СМР. При этом число двусторонних проектов помощи стремительно увеличивается, что связано с новыми приоритетами российской политики с 2023 г.

Главные новости

– Евросоюз [утвердил](#) 13-й пакет санкций против 106 физических и 88 юридических лиц из России; добавлено 27 новых организаций в список тех, на кого будут распространяться экспортные ограничения в отношении товаров и технологий двойного назначения. Некоторые из этих организаций находятся в третьих странах – Индия, Шри-Ланка, Китай, Сербия, Казахстан, Таиланд, Турция.

– В рамках 13-ого пакета санкций со стороны ЕС [расширен](#) перечень товаров, поставки которых в Россию запрещены: полупроводники и приборы на их основе, некоторые виды транзисторов, фото- и видеотехника, платы и др.

– В Абу-Даби [прошла](#) 13-я министерская конференция ВТО. Помимо вопросов инвестиций, рыбного хозяйства, аграрной реформы и продовольственной безопасности на повестке дня был поднят вопрос о масштабном реформировании ВТО в целях развития более свободного мирового рынка и торговли.

– Финляндия [выступает](#) за запрет экспорта российской лесопильной продукции (пиломатериалов и клееного бруса) в Японию. В 2023 г. Россия сохранила значительную долю рынка данной продукции в Японии (более 10%) и осталась на третьем месте по объемам производства пиломатериалов в мире после США и Канады.

– Германия [сталкивается](#) с уходом немецких компаний в США и Китай на фоне роста цен на газ в Европе. В большей мере пострадала химическая промышленность - за два года Германия потеряла около четверти

объема производства отечественных компаний в этой отрасли.

– Члены ОПЕК+ [договорились](#) продлить добровольное сокращение добычи нефти на второй квартал 2024 г., оказав дополнительную поддержку рынку на фоне опасений по поводу роста мировой экономики.

– Китай намерен наращивать усилия по привлечению инвестиций, включая дальнейшее сокращение «негативного списка», а все ограничения в отношении доступа на рынок для [иностранных инвестиций](#) в обрабатывающую промышленность будут отменены. Ранее сообщалось о том, что объем ПИИ (FDI) в [экономике](#) материкового Китая в 2023 г. уменьшился на 8% и составил 1,13 трлн юаней (\$157,1 млрд).

– Великобритания и Германия [подписали](#) новое соглашение о партнерстве в целях активизации научных связей между сторонами. Ведущие научные организации из этих стран объединяются, чтобы изучить новые возможности в области искусственного интеллекта, чистых технологий и др.

– Правительство России продлило до 1 апреля 2025 г. [приостановку](#) публикации статистики по нефти, газу и газовому конденсату.

– В 2024 г. средний объем потребления молока, молочных продуктов и яиц на душу населения в мире достигнет 56,4 кг, согласно [данным](#) аналитиков. Прогнозируется, что мировая выручка от продажи этих товаров в 2024 г. превысит \$1,17 трлн. Из этой суммы большая часть придется на Индию – \$173 млрд. В список стран-лидеров также входят Китай, США, Германия и Россия.

Выпуск подготовлен экспертами Института международной экономики и финансов ВАВТ:

Алиев Т.М., Зайцев Ю.К., Кнобель А.Ю., Пономарева О.В., Попова В.Н.