

ДОКЛАД

Национального координатора России по продовольственным
системам и реализации решений Саммита ООН по
продовольственным системам А.В.ЯКОВЕНКО

ТЕНДЕНЦИИ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ В МИРЕ

1. ОБЩАЯ ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В МИРЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ ДОСТИЖЕНИЯ ПОВЕСТКИ ООН-2030.....стр. 2
2. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ ГЛОБАЛЬНОЙ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ. УГРОЗЫ И РИСКИ.....стр. 17
3. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В ОБЕСПЕЧЕННОСТИ МИРОВОГО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА МИНЕРАЛЬНЫМИ УДОБРЕНИЯМИ....стр. 23
4. СОСТОЯНИЕ И ИНИЦИАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПЛАНЕТЫ С УЧЕТОМ ПОВЕСТКИ ООН-2030 В УСЛОВИЯХ САНКЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ КОЛЛЕКТИВНОГО ЗАПАДА.....стр. 31
5. РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОФИСА НАЦИОНАЛЬНОГО КООРДИНАТОРА РОССИИ ПО ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫМ СИСТЕМАМ ПО РЕАЛИЗАЦИИ РЕШЕНИЙ САММИТА ООН-2021.....стр. 39

1. ОБЩАЯ ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В МИРЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ ДОСТИЖЕНИЯ ПОВЕСТКИ ООН-2030

Опубликован Доклад ООН-2023 «Глобальный доклад о продовольственных кризисах (Global Report on Food Crises, 2023, <https://www.wfp.org/publications/global-report-food-crises-2023>)» (далее, Доклад ООН-2023). В Докладе ООН-2023 представлен мировой и страновой обзор состояния продовольственной безопасности, содержится информация о текущей ситуации и проблемах обеспечения продовольственной безопасности в разных регионах планеты и странах, испытывавших острую нехватку продовольствия в 2022 году, а также даны прогнозы на 2023 год.

Основными факторами, которые по мнению авторов, играют основополагающую роль в нарастании глобального продовольственного кризиса, следующие:

- Достижение ЦУР №2: «Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства» к 2030 году становится все более сложной задачей, поскольку население планеты сталкивается с высоким уровнем нехватки продовольствия и такая тенденция сохраняется четвертый год подряд. Согласно Докладу ООН-2023, мир не в состоянии достичь цели «Нулевой голод» к 2030 году;

- Продовольственные кризисы являются результатом взаимосвязанных, взаимоусиливающих факторов, среди которых: отсутствие продовольственной безопасности, экономические и политические потрясения, а также экстремальные погодные условия. Экономическая устойчивость бедных стран снизилась и теперь они сталкиваются с длительными периодами восстановления и меньшей способностью справляться с будущими потрясениями;

- Число насильственно перемещенных лиц в странах и на территориях, испытывающих продовольственный кризис, является максимально высоким.

Перемещение населения является как движущей силой, так и следствием отсутствия глобальной продовольственной безопасности.

В предисловии к Докладу ООН-2023 Генеральный секретарь ООН А.Гутерриш подчеркивает: «Более четверти миллиарда человек (258 млн) в настоящее время сталкиваются с острым уровнем голода (acute levels of hunger), а некоторые находятся на грани голодной смерти (on the brink of starvation). Это бессовестно». По словам главы ООН, «на самом деле, мы движемся в неправильном направлении. Конфликты и массовое перемещение населения продолжают приводить к глобальному голоду. Рост бедности, углубление неравенства, безудержный экономический рост, климатический кризис и стихийные бедствия также способствуют нарастанию продовольственной безопасности». Оценка, данная Генеральным секретарем ООН, наглядно, точно и выразительно показывает негативную мировую тенденцию, определяющую бедственное состояние глобальной продовольственной безопасности на планете.

В это же самое время, Российская Федерация наглядно демонстрирует всему миру, как возможно в короткий срок полностью решить проблему продовольственной безопасности на национальном уровне и из нетто-импортера продовольствия перейти на позицию ведущей мировой агропромышленной державы, при этом страна устойчиво в течение 10 последних лет демонстрирует статус мирового нетто-экспортера продукции российского агропродовольственного сектора, годовой объем которого приближается к 50 млрд. долларов. Сегодня отмечается бурный рост национального агропродовольственного сектора; высокий спрос на российские сельскохозяйственные сырьевые товары и российское продовольствие в мире обеспечивает рост экспорта из года в год. В подтверждение этому Председатель Правительства РФ М.В.Мишустин в ежегодном отчете Правительства РФ в Государственной Думе РФ ФС отметил, что динамика ежегодного роста аграрной отрасли – свыше 10%, а

уровень продовольственной безопасности в России – один из самых надёжных в мире (<http://duma.gov.ru/news/56699/>).

В статье А. Башкатовой, заместителя заведующего отделом экономики "Независимой газеты" «Мир на пороге нового продовольственного кризиса» от 24.07.2023г. со ссылкой на предупреждение международного агентства Bloomberg сообщается, что «в этом году мир столкнется с новой продовольственной угрозой, принимая во внимание, какой урон наносят урожаям в Азии, Европе и США погодные аномалии. И важность российских поставок для обеспечения глобальной продовольственной безопасности возрастает. Ведь, например, каждая пятая экспортная партия пшеницы в мире – российского происхождения. Повышенным спросом пользуется и другая продукция из РФ – например, свинина, объем экспорта которой в этом году может стать рекордным. Опрошенные эксперты допускают, что весь российский агроэкспорт в стоимостном выражении может выйти на новый максимум, приблизившись к 50 млрд долл» (https://www.ng.ru/economics/2023-07-24/1_8781_crisis.html).

В дополнение, Председатель Правительства РФ М.В.Мишустин, выступая на III Евразийском конгрессе (Краснодарский край, г. Сочи, 9 июня 2023 г.), сказал: «В мировом масштабе уже на протяжении нескольких лет профильные структуры Организации Объединённых Наций говорят об ухудшении ситуации на продуктовых рынках. За последний год она обострилась из-за резких скачков стоимости, в том числе топлива и удобрений. В то же время Организация Объединённых Наций не фиксирует острого недостатка продуктов в глобальном масштабе. Сложности связаны в первую очередь с их распределением и ценовой конъюнктурой. Международные эксперты считают, что первопричины такой продовольственной инфляции – это, в первую очередь, перекосы в глобальной экономике, системные ошибки и просчёты в макроэкономической и энергетической политике крупнейших западных стран» (<http://government.ru/news/48714/>).

Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации В.В.Абрамченко, курирующая работу аграрного сектора России, заявляет: «Данные в опубликованном ранее докладе «Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире», который подготовили пять специализированных учреждений ООН, включая ФАО, подтверждают выводы экспертов о том, что проблема голода и продовольственной безопасности в мире будет только усугубляться. Это происходит вследствие дискриминационной политики западных стран» (<https://www.fao.org/documents/card/en?details=CC0639RU>). В своём интервью РИА Новости она заявила "Второй год ФАО фиксирует инфляцию в мире выше 30%, на сегодняшний день она уже больше 35%. Скачок случился из-за накопленных ковидных проблем, накачки экономик развитых стран деньгами, не обеспеченных ничем» (<https://ria.ru/20230123/abramchenko-1846246365.html>).

О значимости и внимании к проблеме глобальной продовольственной безопасности со стороны Правительства России говорит и тот факт, что в рамках Деловой программы Петербургского международного экономического форума (ПМЭФ, июнь 2023 г.) была организована панельная дискуссия «Обеспечение глобальной продовольственной безопасности в современных условиях», модератором которой выступил Национальный координатор России по продовольственным системам и реализации решений Саммита ООН по продовольственным системам А.В.Яковенко. Среди принявших участие в панельной дискуссии: В.В.Абрамченко - Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации; Риккардо Валентини - Лауреат Нобелевской премии мира, профессор, университет Тушия; А.А.Гурьев - Президент, Российская ассоциация производителей удобрений (РАПУ); Н.В.Гусаков - Генеральный директор, АО «ЭКСаР», старший вице-президент, АО «Российский экспортный центр»; Вильмар Альфредо Кастро Сотельдо - Министр народной власти по сельскому хозяйству и землям Боливарианской Республики Венесуэла; Бенедикт Окей Орама - Президент, председатель

совета директоров, Африканский экспортно-импортный банк (Афрэксимбанк); В.Ю.Сергейчук - Член правления, Банк ВТБ (ПАО).

Участники панельной дискуссии отмечали, что глобальной продовольственной безопасности угрожают засуха, опустынивание, истощение почв, перенаселение, изменение климата. Вдобавок к этим факторам в последние годы критическим стал еще один – торговые ограничения. В 2022 году к заградительным пошлинам и тарифам, которые многие годы действовали против российских товаров, прибавились санкции. Страны Запада сделали все, чтобы разорвать глобальные цепочки поставок продовольствия и удобрений из России. Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН (ФАО) назвала 2022 год годом «катастрофического голода». Выступающие подчеркивали, что в последнем докладе ООН на тему продовольственной безопасности приводятся удручающие данные: в прошлом году (2022 г., ред.) около 258 миллионов человек в 58 странах столкнулись с острой нехваткой продовольствия. Это на треть больше, чем годом ранее. Ровно на треть к допандемийному показателю вырос и индекс продовольственных цен ФАО. Эксперты прогнозируют дальнейшую деградацию ситуации с продовольственной безопасностью в мире. В современных условиях Россия – ключевое государство в решении глобального продовольственного кризиса, поскольку является крупнейшим экспортером зерна пшеницы и минеральных удобрений. Это возлагает на нашу страну особую ответственность за расширение связей с развивающимися странами и преодоление политически мотивированных ограничений Запада на поставки продукции, от которой зависит благополучие миллиардов людей в дружественных странах.

В своем выступлении на панельной дискуссии заместитель Председателя Правительства Российской Федерации отметила: «Мировая торговля и экономика были выстроены сбалансированно, но санкции против России, как одного из крупнейших поставщиков продовольствия и удобрений, нарушили привычный ход вещей. Наше продовольствие и удобрения

пользуются огромным спросом в мире, и мы будем продолжать экспортные поставки, но очевидно, что для конечного потребителя они стали дороже». Она напомнила, что за последнее время Россия нарастила поставки продовольствия в 160 стран мира. По словам В.В.Абрамченко, «закрытые рынки Запада не обрушили наш экспорт, а, наоборот, увеличили его. Если говорить о 2013 годе, до первых санкций, тогда позиции нашего агроэкспорта исчислялись в 16,3 млрд долларов. В 2022 году это уже 41,5 млрд долларов, то есть мы выросли в два с половиной раза». Говоря о дальнейшем развитии АПК, заместитель Председателя Правительства РФ отметила, что по каждому направлению – по зерновому рынку, по рынку мясных продуктов, по рынку молочных продуктов – есть своя национальная стратегия. «Мы понимаем, какие вызовы перед нами стоят и как с этими вызовами нужно работать. Наша цель в 2030 году подняться с 18-й позиции в мировом рейтинге стран – экспортёров продовольствия в первую десятку мировых лидеров». Все ресурсы для достижения этих целей, по мнению В.В.Абрамченко, у российского АПК есть, а именно достаточное количество земельных и водных ресурсов, собственные минеральные удобрения: «Всё это - ключевые конкурентные преимущества российского аграрного сектора на мировой арене».

А.А.Гурьев заявил, что Россия является крупнейшим в мире экспортёром минеральных удобрений. По его оценке, на данный момент 1,5 миллиарда человек на планете потребляют пищу, выращенную с применением российских удобрений.

Президент Афрэксимбанка Бенедикт Окей Орама подчеркнул: «Многие страны в Африке вносят менее чем 10% от рекомендуемого уровня удобрений. Именно в этом причина низкой производительности сельского хозяйства. Удобрения мы привозим из России. После введения санкций страны начали искать новые решения. Нам нужно, чтобы у нас появились новые соглашения, чтобы Африка имела возможность наращивать импорт удобрений и начала повышать урожайность».

Лауреат Нобелевской премии, профессор университета Тушия Риккардо Валентини отдельно обратил внимание на необходимость сохранения здоровья почв, что является критическим фактором в поддержании производительности сельского хозяйства: «На фоне деградации почв необходимо найти способы для поддержания плодородия. В этом плане у России есть огромный потенциал, так как российские удобрения свободны от опасных концентраций токсичных веществ, таких как кадмий. Это действительно уникальный вклад в восстановление почв, охрану окружающей среды и улучшение здоровья сельскохозяйственных культур».

С Нобелевским лауреатом согласился Министр народной власти по сельскому хозяйству и землям Венесуэлы Вильмар Альфредо Кастро Сотельдо, который приветствовал российскую поддержку латиноамериканских аграриев в переходе на экологически чистые технологии.

Схожее мнение о надвигающемся глобальном продовольственном кризисе и необходимости поиска срочных решений на возникшие вызовы высказывают эксперты Международного валютного фонда (МВФ), специализированного учреждения ООН. В статье из блога МВФ «Глобальный продовольственный кризис требует поддержки людей, открытой торговли и роста местных урожаев» (<https://www.imf.org/en/Blogs/Articles/2022/09/30/global-food-crisis-demands-support-for-people-open-trade-bigger-local-harvests>), подготовленной Директором-распорядителем МВФ Кристалиной Георгиевой и группой экспертов (Kristalina Georgieva, Sebastián Sosa, Björn Rother, «Global Food Crisis Demands Support for People, Open Trade, Bigger Local Harvests», 30 сентября 2022 г.) говорится: «Этот (сегодняшний) глобальный продовольственный кризис имеет ошеломляющие гуманитарные последствия и требует больших финансовых затрат». При этом авторы статьи акцентируют внимание на том, что «отсутствие продовольственной безопасности растет с 2018 года. Еще до конфликта на Украине увеличивающаяся частота и серьезность климатических потрясений, региональные конфликты и пандемия давали свои

плоды, нарушая производство и распределение продуктов питания, а также увеличивая стоимость питания населения планеты». Вместе с тем, по их мнению, конфликт на Украине «...привел к еще большему росту цен на продукты питания и удобрения, что нанесло ущерб импортерам и побудило некоторые страны ввести экспортные ограничения».

По мнению МВФ, для быстрого ответа на возникшие вызовы «...необходимы решительные и срочные политические решения на четырех направлениях:

- во-первых, необходимо быстро и адекватно поддержать людей, уязвимых к продовольственной безопасности, посредством гуманитарной помощи от ВПП и других организаций;

- во-вторых, необходимо поддержание свободной торговли ... путем срочной отмены экспортных запретов, введенных крупными производителями продуктов питания;

- в-третьих, необходимо увеличить производство продуктов питания и улучшить их распределение, в том числе за счет обеспечения надлежащего доступа к удобрениям ... а также укрепление цепочек поставок, что жизненно важно для преодоления нынешнего взрывного роста цен на продовольствие;

- в-четвертых, необходимы инвестиции в климатически устойчивое сельское хозяйство, что будет иметь жизненно важное значение для увеличения будущих урожаев».

Мировая продовольственная безопасность неразрывно связана с последствиями, оказываемыми другими, не менее глобальными проблемами сегодняшнего дня, суммарный эффект воздействия которых, в конечном счете, определяет состояние мирового рынка продовольствия. К такому выводу еще в начале нынешнего столетия пришли эксперты ФАО, которые изложили свое видение причин надвигающегося системного глобального продовольственного кризиса в работе «The State of Food Insecurity in the world. FAO, 2003» (<https://www.fao.org/3/j0083e/j0083e00.pdf>). Проведенный анализ

позволил им сформулировать следующий тезис: «Похоже, что число недоедающих людей в развивающихся странах больше не падает, а растёт. Если в первой половине 1990-х годов количество хронически голодающих людей сократилось на 37 млн. человек, то уже с 1995 по 1997 годы их число увеличилось более чем на 18 млн. человек». Позже, с начала нового столетия и до сегодняшнего дня, как показывают статистические отчеты ФАО, количество голодающих в мире неуклонно растёт.

На проходившей 7-8 сентября 2023 г. в Самарканде Международной конференции по продовольственной безопасности Генеральный директор ФАО доктор Цюй Дунъюй подчеркнул, что важнейший способ накормить всех нуждающихся — это сосредоточиться на «улучшении производства и в то же время обеспечении устойчивых поставок в рамках международной торговли при наличии бесперебойных логистических цепочек и самих продовольственных товаров, доступных по цене» (<https://www.gazeta.uz/ru/2023/09/07/food-security-conference/>).

На историческом Саммите ООН по продовольственным системам (далее Саммит ООН-2021), состоявшемся в Нью-Йорке 23 сентября 2021 года, мировые лидеры обязались бороться с глобальным голодом, изменением климата и утратой биоразнообразия. Саммит ООН-2021 высветил, что существующие сельскохозяйственные и продовольственные системы, определяющие уровень глобальной продовольственной безопасности, не являются устойчивыми и требуют совершенствования. Подчеркивалось, что из всех 17-ти ЦУР наиболее труднодостижимой к 2030 году является ЦУР №2 «Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому сельскому хозяйству». В своем выступлении на Саммите Генеральный секретарь ООН А.Гутерриш отметил, что именно продовольственные системы должны играть ведущую роль в решении стоящих перед правительствами планеты вызовов для достижения Повестки ООН-2030. Он призвал активизировать деятельность по созданию чрезвычайных продовольственных систем в районах, затронутых

конфликтами, а также переосмыслить наше отношение к продуктам питания. Глава ООН также предложил оценивать продукты питания не просто как товар, которым можно торговать, но как право каждого человека.

Участие министра иностранных дел С.В.Лаврова в работе исторического Саммита ООН-2021 показывает значимость данной общепланетарной проблемы для России. Министр подчеркнул, что Россия, как один из крупнейших производителей продовольствия и значимый участник мирового рынка сельхозпродукции, вносит заметный вклад в повышение уровня глобальной продовольственной безопасности, поддерживает усилия мирового сообщества в области гуманитарного реагирования и содействия международному развитию, последовательно участвует в оказании продовольственной помощи как по двусторонним каналам, так и по линии организаций системы ООН. Как отметил министр, среди самых результативных форм помощи, которые Россия оказывает нуждающимся странам планеты, – это реализация проектов по школьному питанию, поскольку, находясь на стыке гуманитарной помощи и содействия развитию, она обеспечивает большой кумулятивный эффект.

Следует особо отметить, что данный тезис министра созвучен с тезисом Генерального секретаря ООН, который, выступая на пленарном заседании Саммита ООН-2021, подчеркнул, что государства-члены ООН объединяются вокруг всеобщего доступа к полноценному питанию в школах и то, что это, на его взгляд, есть прекрасный пример того, как социальная защита может поддерживать жизнестойкость, продовольственную безопасность и права детей и молодежи в государствах планеты.

Очень важным посылом С.В.Лаврова в адрес руководства и Секретариата ООН прозвучали его слова о том, что даже самые амбициозные рекомендации Саммита ООН-2021 рискуют остаться только на бумаге, если не будут приняты решения по координации последующей деятельности в данном направлении. Российская сторона, как подчеркнул министр, исходит из того, что главенствующая роль в этом процессе должна принадлежать

правительствам государств-членов при поддержке римских международных организаций – ФАО, Всемирной продовольственной программы (ВПП), а также МВФ, работающих во взаимодействии с другими организациями системы ООН.

Последовавшие за Саммитом ООН-2021 негативные события в области международных отношений, мировой политики, мировой экономики, мировых финансов, а также усиление санкционной политики стран Запада и упор на «зеленую повестку» ещё больше поднимают значимость решений Саммита ООН-2021 и акцентируют важность шагов государств незападного мира в достижении глобальной продовольственной безопасности и Повестки ООН-2030.

Современная концепция ООН по формированию устойчивого развития в области глобальной продовольственной безопасности до 2030 года имеет следующую историю.

25 сентября 2015 г. Генеральная Ассамблея ООН приняла резолюцию «Преобразование мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года» (далее Повестка ООН-2030), которая стала программой деятельности по искоренению голода и недоедания в мире для ряда международных учреждений в области содействия развитию системы ООН, включая ФАО, ВПП, Всемирную организацию здравоохранения (ВОЗ) и др. Повестка ООН-2030 содержит обязательства государств-членов ООН покончить к 2030 г. с голодом и нищетой и достичь продовольственной безопасности. В этом документе была подтверждена готовность государств положить конец всем формам недоедания и с этой целью выделять ресурсы на развитие сельских районов и внедрение устойчивых методов ведения сельского и рыбного хозяйства, оказание поддержки мелким фермерам, особенно женщинам, занимающимся земледелием, скотоводством и рыболовством в развивающихся странах, в частности, в наименее развитых странах.

В докладе ООН-2022 «О глобальном устойчивом развитии (Global Sustainable Development Report, 2023 <https://sdgs.un.org/gsdg>)» представлен обзор основных итогов действий и прогресса в достижении ЦУР. В документе указывается, что реализация каждой из семнадцати ЦУР оказалась под негативным воздействием нескольких современных кризисов, имеющих кумулятивный эффект – пандемия COVID-19, изменение климата и Украинский кризис. Согласно докладу, их последствия могут «отдалить переход к более устойчивому мировому развитию».

Учитывая важность проблемы и необходимость ее оперативно решать, ранее, в 2020 году, был создан Координационный Центр ООН по продовольственным системам (Координационный центр ООН), которому было поручено мобилизовать политические, экономические и финансовые ресурсы международных организаций, стран-членов, а также привлекать пожертвования юридических и физических лиц для нивелирования надвигающегося продовольственного кризиса. Координационный центр ООН сегодня выступает внутри системы ООН катализатором в отношении преобразования продовольственных систем и реализации Повестки ООН-2030. После исторического Саммита ООН-2021 Координационный центр ООН взял на себя выполнение основных координационных функций по объединению знаний и опыта, имеющихся у различных заинтересованных сторон в области продовольственных систем, в целях оказания странам поддержки в выполнении ЦУР с учетом страновых приоритетов (https://www.un.org/sites/un2.un.org/files/2022/07/ru_hub_faqs.pdf).

Российская Федерация, осуществляющая постоянный мониторинг положения на мировом продовольственном рынке, неоднократно выступала на площадке ООН с заявлениями о накоплении предпосылок для возникновения глобального кризиса в области продовольственной безопасности и доступа населения государств планеты к продуктам первой необходимости. Причинами этого, по результатам исследований, проведенных экспертами Национального исследовательского института мировой экономики

и международных отношений имени Е.М.Примакова (Россия и мир: 2023, Экономика и внешняя политика, Ежегодный прогноз, Москва, ИМЭМО РАН, 2022 <https://www.imemo.ru/files/File/ru/publ/2022/Russia-World-2023.pdf>), стали: «Напряженность на политическом треке, вылившаяся в 2022 г. в острое противостояние на линии Россия-Запад, по сути, проистекает из хаотичности и незавершенности процесса распада биполярной системы.....Удорожание продуктов питания, как и товаров топливной группы, ухудшает финансовое положение и покупательную способность, особенно в небогатых развивающихся странах, с трудом справляющихся с обслуживанием внешних заимствований. Результатом может стать резкое обострение мировой долговой системы, способное стать триггером нового мирового экономического кризиса, который приведёт к сокращению оборота международной торговли».

Принимая во внимание мнение авторитетных иностранных и российских экспертов, приходится констатировать, что кризисные явления последних лет на мировом аграрном рынке связаны, в первую очередь, с просчетами и накопленными системными ошибками в макроэкономической (в т.ч. финансовой и торговой), энергетической (в т.ч. климатической) и продовольственной политике коллективного Запада. Свою лепту внесла пандемия COVID-19, последствия которой – нарушение производственно-сбытовых цепочек, удорожание фрахта, страхования и т.п.

Анализ автором доклада составляющих факторов системной проблемы в области глобальной продовольственной безопасности высветил следующие главные причины нарастающего кризиса в этой области:

1. В 2020-2021 гг. в развитых странах резко увеличились объемы финансовых вливаний в экономику с целью преодоления негативных последствий пандемии коронавируса. Совокупная величина антикризисных пакетов составила в США порядка 5 трлн долл., в ЕС – более 1 трлн евро, в Японии – около 2 трлн долл. Растущие бюджетные дефициты вкупе с ультрамягкой монетарной политикой разогнали спрос и на фоне сохраняющихся протекционистских ограничений в торговле и привели к всплеску инфляции (в том числе продовольственной). Тенденцию усугубили

открытые торговые войны между ключевыми игроками, сохраняющиеся острые противоречия в регулировании аграрных рынков – в том числе в сфере определения механизмов господдержки и субсидирования производства сельскохозяйственной продукции, создания запасов в целях обеспечения продовольственной безопасности (в итоге, продовольственные запасы находятся на самом низком уровне за последние 5-10 лет).

В интервью телеканалу «Россия-1» (<https://tass.ru/ekonomika/14819849>) Президент В.В.Путин напомнил, что «Ничего лучшего не нашли в тех же Соединенных Штатах финансовые, экономические власти, как пойти по пути вливания больших денежных средств в поддержку населения и поддержку отдельных предприятий и отраслей экономики». По его данным, «... за два года, два неполных года с февраля 2020-го по конец 2021 года денежная масса в США выросла на 5,9 триллиона долларов». Российский Президент также отметил: «Это - беспрецедентная работа печатного станка. Общий объем денежной массы вырос на 38,6 процента». При этом глава государства подчеркнул: «Собственно говоря, люди порядочные, а в Штатах такие тоже есть, министр финансов (Джанет Йеллен, ред.) недавно заявила, что они совершили ошибку. Так что эта ошибка именно финансовых, экономических властей Соединенных Штатов, она никак не связана с действиями России на Украине, вообще никак».

2. Форсированный переход ряда западных стран к «зелёной энергетике», упование на развитие альтернативных источников энергии в ущерб традиционным видам топлива, снижение инвестиций в развитие нефте- и газопереработки, а также постепенный отказ от ядерной энергетики привели к разгону цен на энергоносители. В частности, котировки нефти в 2020-22 гг. выросли более чем на 22% (и это с учетом обвала цен весной 2020 г. на фоне первого глобального «локдауна»). Спотовые цены на природный газ пошли резко вверх в 2021 г., достигая на пике трех-четырёхкратного увеличения (на конец февраля 2022 г. составили более 1 тыс. долл. за 1 тыс. куб. м, причем в течение зимы 2021-22 гг. они поднимались до рекордной отметки 2,5 тыс.

долл.). Как следствие, в декабре 2021 г. было зафиксировано беспрецедентное повышение цен на минеральные удобрения: на карбамид и селитру – в 3,5-4 раза, на остальные виды – в 2,5-3 раза. Из-за ограничений на международные передвижения, перебоев в грузовом сообщении и снижения объемов грузоперевозок на фоне антиковидных мер существенно возросли транспортные издержки. Ставки фрахта увеличились практически в 2 раза.

3. В период «коронакризиса» коллективный Запад фактически «оттянул» на себя товарные, в том числе продовольственные потоки, ухудшив и без того непростое положение в зависимых от импорта продуктов питания развивающихся странах. Ситуацию усугубили низкий уровень запасов продовольствия, неблагоприятные погодные условия (в частности, длительная засуха в Северной Америке) и общее недоинвестирование в отрасль. На фоне роста стоимости топлива и удобрений фермеры повсеместно сокращают посевные площади, в результате чего объем агропродукции на фоне постоянно растущего спроса снижается.

4. Введенные в феврале – марте 2022 г. односторонние меры экономического давления коллективного Запада против России обострили негативные тренды на глобальном продовольственном рынке, в энергетике, в промышленности. Платежные ограничения и логистические трудности затронули всех экономоператоров, включая сельхозкомпании, столкнувшиеся со сложностями, в частности, финансовым и транспортным обслуживанием продовольственных контрактов. В условиях неопределенности агропроизводители сомневаются в целесообразности вложения средств в расширение своей деятельности.

Односторонние санкции, включающие угрозы массовых арестов сухогрузов и отключения российских финансовых учреждений от системы СВИФТ, значительно усугубили проблему разрыва логистических и финансовых цепочек с участием российских экономоператоров. С учетом роли России в торговле агропромышленными товарами это не может не сказываться на глобальной продовольственной безопасности.

2. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ ГЛОБАЛЬНОЙ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ. УГРОЗЫ И РИСКИ

Сегодня мир стал заложником нарастающих опасных тенденций в политике, экономике и социальной сфере, порождённых просчётами, в первую очередь, западных центров принятия решений, и по этой причине несущих основную ответственность за надвигающийся глобальный продовольственный кризис.

В опубликованном докладе ООН-2023 «Глобальный доклад о продовольственных кризисах (Global Report on Food Crises, 2023)» Генеральный секретарь А.Гутерриш в форме откровенной и жесткой критики современного состояния глобальной продовольственной безопасности заявляет, что человечество нуждается в неотложных «...фундаментальных, системных изменениях».

Признавая катастрофическое положение в области обеспеченности продовольствием населения ряда стран Африки, Южной Азии и Ближнего Востока глава ООН утверждает: «У нас есть данные и ноу-хау для построения более жизнестойкого, инклюзивного, устойчивого мира, в котором голоду нет места, включая укрепление продовольственных систем и масштабные инвестиции в продовольственную безопасность и улучшение питания для всех людей, независимо от того, где они живут».

Однако, несмотря на неоднократные заявления руководителей ООН, ФАО и др., несмотря на все усилия и принимаемые меры в данном направлении, с начала XXI в. отчетливо просматривается нарастание глобальной продовольственной проблемы, наметившейся десятью годами ранее, диспропорциональное нарастание различий по структуре потребления продовольственных ресурсов между бедными и богатыми слоями общества, их доступности для населения в бедных и богатых странах, вызванных, в первую очередь, политическими и экономическими просчётами стран коллективного Запада. По мнению А.В.Савельевой «...данное положение дел (в области глобальной продовольственной безопасности, ред.) само по себе не

является новым явлением для мира. Оно - продукт социального неравенства» (Савельева А.В., Роль продовольственной проблемы в современной мировой экономике, Экономический журнал НИУ ВШЭ, №3, 2013, стр. 524-539 <https://ej.hse.ru/data/2014/11/18/1101174660/%D0%A1%D0%B0%D0%B2%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%B5%D0%B2%D0%B0.pdf>). А.В.Савельева также ссылается на слова С.Девере о том, что «современный продовольственный кризис – явление политическое, так как его почти всегда можно предотвратить» (Devereux S. (ed.) *The new Famines. Why Famines Persist in an Era of Globalization.* London, Routledge, 2007 https://ds.amu.edu.et/xmlui/bitstream/handle/123456789/8753/ebooksclub.org_The_New_Famines_Why_Famines_Exist_in_an_Era_of_Globalization_Routledge_Studies_in_Development_Economics_.pdf?sequence=1&isAllowed=y) и на мнение Э.Ольт-Гименесаи, Л.Пибоди: «...продовольственный кризис не является ни следствием перенаселения, ни дисфункцией «невидимой руки рынка», а результатом системного разрушения продовольственных систем стран Юга вследствие проводимых странами Севера проектов по развитию сельскохозяйственного производства» (Holt-Gimenez E., Peabody L. *Llamado urgente para el destruido Sistema alimentario//America Latina en Movimiento.* 2008. № 5).

В дополнение к сказанному выше А. Булатов вычленяет современные тенденции в мировом хозяйстве, к числу которых, наряду с постиндустриализацией и либерализацией, он также относит и глобализацию (А.С.Булатов, Современные тенденции экономического развития мира, Мировое и национальное хозяйство, Издание МГИМО МИД России, №3-4 (26-27), 2013. (<https://mirec.mgimo.ru/2013/2013-03-04/sovremennye-tendencii-ekonomicheskogo-razvitiya-mira>)). По мнению автора, «глобализация несёт для национальной экономики положительные, отрицательные и двойкие последствия. К первым следует отнести рост возможностей для ускорения экономического роста, ко вторым – искажение экономического развития

страны, к третьим – усиление ее зависимости от конъюнктуры глобальной экономики». Мы солидарны с А.С.Булатовым и считаем, что в сегодняшнем мире влияние «экономической глобализации» на продовольственную безопасность отдельных стран и планеты в целом трудно переоценить. Страны третьего мира, имеющие отсталое сельское хозяйство, в процессе «экономической глобализации» могут почти полностью утратить собственный агропромышленный комплекс, и при негативном сценарии возможен их переход в разряд системных нетто-импортеров продовольствия, что крайне опасно для населения таких стран и подчас приводит к политическим катастрофам на их территориях.

В статье «Что такое дипломатия продовольственных систем?» от 27 сентября 2022 года (<https://www.agbz.ru/news/diplomatiya-prodovolstvennykh-sistem/>) на примере «арабской весны» показана связь между продовольственными системами, климатическим кризисом и политическими событиями. «Арабская весна» — революционный период антиправительственных протестов в начале 2010-х годов, который был усугублен продовольственным кризисом под влиянием изменения климата. В годы, предшествовавшие кризису, большая часть Ближнего Востока и Северной Африки более чем на 50% зависела от импорта продовольствия. В период с 2008 по 2010 год цены на продовольствие в Египте выросли на 40%, что способствовало росту уровня отсутствия продовольственной безопасности среди населения этой страны. Одной из движущих сил резкого роста цен на продовольствие стали одновременные неурожаи в странах, которые, по ряду объективных причин, недопоставили зерно на Ближний Восток и, тем самым, усугубили продовольственный кризис. Всем известно во что вылилась «арабская весна».

Сегодня во многих бедных странах Африки, Ближнего Востока и Южной Азии, в большей степени страдающих от глобального продовольственного кризиса, собственное фрагментарное и малоэффективное производство продуктов питания сосредоточено на мелких семейных фермах,

где преимущественно сохранилось натуральное хозяйство. При этом объемы производства аграрной продукции в крайне высокой степени зависимы как от климатических и погодных условий, так и влияния внешних прямых и косвенных санкций (продовольственных, экономических и финансовых). По этим причинам доступ к продовольствию в таких странах в большей степени связывается с его импортом. Наши заключения полностью соотносятся с информацией, представленной ФАО о том, что «многие владельцы мелких семейных хозяйств живут в нищете, в условиях отсутствия продовольственной безопасности и полноценного доступа к рынкам и услугам. Почти 90 процентов из 570 миллионов существующих в мире фермерских хозяйств принадлежит семьям и эксплуатируется ими» (<https://www.fao.org/family-farming/themes/smallfamilyfarmers/ru/>).

В условиях надвигающегося глобального продовольственного кризиса перед политиками, дипломатами, экономистами, социологами планеты стоит сложная и многокомпонентная задача, от решения которой зависит, как быстро и эффективно человечество сможет притормозить набравший обороты маховик цен на продовольствие в мире, что позволит сократить риски и угрозы. Выявление современных мировых тенденций и факторов, оказывающих прямое влияние на скорость вращения такого маховика, позволит быстрее найти подходы к решению животрепещущей проблемы. Только реформирование глобальных продовольственных систем, пересмотр всей современной модели глобальной продовольственной безопасности, несущей на себе отпечаток западного доминирования и западных подходов к международной торговле продовольствием, по нашему твердому убеждению, способно коренным образом изменить ситуацию с продовольственной безопасностью на планете, искоренить голод и недоедание в беднейших государствах.

Сегодня все еще остается спорным вопрос, насколько быстрый прирост населения планеты коррелирует с угрозой надвигающегося глобального продовольственного кризиса. Теория Т. Мальтуса, опубликовавшего в 1798

году результаты своих умозаключений в книге «Опыт о законе народонаселения» хоть и находит своих приверженцев, однако не столь цитируема и популярна, как двумя веками ранее ([https://royallib.com/book/maltus t/opit o zakone narodonaseleniya.html](https://royallib.com/book/maltus_t/opit_o_zakone_narodonaseleniya.html)).

По мнению ряда исследователей, в том числе А.В.Савельевой (Савельева А.В., Роль продовольственной проблемы в современной мировой экономике, Экономический журнал ВШЭ, №3, 2013, стр. 524-539), «демография... это самая старая из предпосылок глобальной продовольственной проблемы». Однако следует отметить, что значимость данного тезиса сегодня гаснет на фоне новых, более изощренных и более сложных вызовов, ввиду того, что демография не столько и не сама по себе является фактором и причиной раскручивающейся проблемы глобальной продовольственной безопасности, а служит одним из многих составляющих её причинно-следственных связей. В числе первичных факторов – глобальные политические и экономические вызовы, включая политическое и экономическое противостояние глобального Севера и глобального Юга, региональные конфликты, приводящие к огромной миграции, рецессия в сфере глобальной экономики и глобальных финансов, дополненная западными санкциями в отношении России и ряда незападных государств. Исходя из сказанного, проблемы голода и недоедания в перенаселённых бедных государствах планеты, сегодня могут быть устранены за счет поставок в эти страны продовольствия из стран, где его в избытке, а выстраивание устойчивых национальных экономик, стабильных национальных политических и финансовых систем, при участии структур ООН, может полностью устранить на территории беднейших стран проблемы недоедания и голода.

По мнению О.Ю.Кобякова, директора Отделения ФАО для связи с Российской Федерацией, «у России особая роль в том, чтобы накормить человечество» (<https://vestnikapk.ru/articles/aktualno/oleg-kobyakov-u-rossii-osobaya-rol-v-tom-chtoby-nakormit-chelovechestvo/>). В интервью журналу

«Вестник агропромышленного комплекса» 2 октября 2023 г. глава Офиса ФАО в РФ на вопрос корреспондента, каковы основные факторы, влияющие на ситуацию с глобальной продовольственной безопасностью ответил, что «экономические потрясения, как показал анализ по итогам прошлого года (2022 г., ред.), являются более значимой причиной распространения голода, чем внутренние и региональные конфликты. Как следствие, несмотря на снижение мировых цен на продовольствие в годовом исчислении, внутренние цены во многих странах остаются высокими на фоне низких валютных резервов и невозможности наращивать закупки импортных продуктов». В дополнение, по мнению О.Ю.Кобякова, «такие экстремальные погодные условия, как проливные дожди, тропические штормы, циклоны, наводнения, засухи и повышенная изменчивость климата, также остаются весомыми негативными факторами, подрывающими продовольственную безопасность».

Представитель ФАО в РФ также подтвердил высказывание политиков, экономистов и международных экспертов о достаточности продовольствия для живущих на планете: «В целом, в мире производится достаточно продовольствия, чтобы накормить всё население планеты. Вместе с тем в 2022 году в мире все еще недоедало 780 млн человек, а в 2030 году, согласно прогнозам, будет насчитываться порядка 600 млн голодающих. Это означает, что вторая из целей устойчивого развития (ЦУР) — ликвидация голода — не будет достигнута в срок. Это прискорбная констатация» (<https://vestnikapk.ru/articles/aktualno/oleg-kobyakov-u-rossii-osobaya-rol-v-tom-chtoby-nakormit-chelovechestvo-/>).

3. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В ОБЕСПЕЧЕННОСТИ МИРОВОГО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА МИНЕРАЛЬНЫМИ УДОБРЕНИЯМИ

На панельной сессии «Россия и Африка: партнерство ради продовольственного суверенитета», состоявшейся в рамках проведения Второго Саммита «Россия – Африка», (<https://roscongress.org/sessions/africa-2023-rossiya-i-afrika-partnerstvo-radi-prodovolstvennogo-suvereniteta/participants/>) (прошел 27-28 июля 2023 г. в Санкт-Петербурге) Президент Российской Ассоциации производителей удобрений (РАПУ) А.А.Гурьев заявил, что увеличение объемов внесения минеральных удобрений – ключевая составляющая мирового сельского хозяйства. По его словам, от количества и качества применяемых минеральных удобрений напрямую зависит производительность мирового сельского хозяйства. И опыт России тому иллюстрация: рост урожаев пропорционален росту внесения удобрений.

Принимая во внимание тот факт, что население планеты бурно растёт, при этом к 2050 году увеличится на 2 миллиарда и достигнет 9,8 миллиардов человек, эксперты считают: чтобы избежать голода на планете, нужно будет нарастить производство продуктов питания на 60%. По их мнению, резкое увеличение сельскохозяйственного производства на Земле возможно за счёт эффективного применения минеральных удобрений.

Однако, по целому ряду политических и экономических причин, в 2022 году отмечалось резкое падение объёмов внесения удобрений, в ряде регионов планеты - на 20-30% от уровня 2021 года, что повышает прогнозы о текущем кризисе в области производства и доступности продуктов питания и грозит перерасти в глобальную продовольственную катастрофу (<https://finance.rambler.ru/economics/49996508-analiz-mirovogo-rynka-mineralnyh-udobreniy-2022-ot-glavy-rapu-razlom-i-perspektivy/>).

Причём наиболее отчётливо данная тенденция проявилась в Европе, где отмечено выраженное сокращение применения удобрений, особенно по фосфорным и калийным (поставки в 2022 году сократились от уровня 2021 года на 30-33%). Возместить эти виды удобрений европейцам, по мнению

А.А.Гурьева, наиболее проблематично. Всё это негативно отразится на урожае сельскохозяйственной продукции в последующих сезонах (2024-2026 гг.). Также следует добавить, что сокращение применения минеральных удобрений при интенсивном растениеводстве в Европе ведёт к деградации плодородия почв: вынос питательных веществ превышает их восполнение. Восстановить их плодородие в перспективе уже практически невозможно даже при сверхвысоких дозах питательных веществ. В результате, площади сельхозземель, и так ограниченные в этой части континента, ещё более сократятся.

Под нажимом общественности регуляторы по всему миру вводят ограничения на содержание тяжелых металлов в удобрениях. Примечательно, что существующую проблему с тяжелыми металлами в минеральных удобрениях, в почве и в продукции наконец-то осознали в Европейском союзе. После долгого периода забвения, в мае 2019 года, Еврокомиссия приняла Регламент, ограничивающий оборот фосфорных удобрений с высоким содержанием тяжелых металлов. С 16 июля 2022 года в Европейском союзе действует ограничение на содержание кадмия в удобрениях (60 мг на кг P₂O₅).

Согласно Регламенту ЕС, ограничения будут вводиться поэтапно: сначала, с 2022 года, под запрет попали фосфорные удобрения с содержанием кадмия выше 60 мг/кг. В эту группу попали фосфорные удобрения из Сенегала, Туниса, Марокко и Алжира. Принимаемые в ЕС ограничения могут привести к сокращению поставок «загрязненных тяжелыми металлами» фосфорных удобрений на рынок Европы на 30-40%.

В 2026 году Еврокомиссия планирует пересмотреть ранее принятый Регламент на предмет ужесточения процентного содержания кадмия в импортируемых в ЕС фосфорных удобрениях - до не более 40 мг/кг.

Кроме того, Регламент ЕС 2019/1009 по регулированию требований к агрохимикатам в сельском хозяйстве ЕС выделяет особую группу экологически предпочтительных минеральных удобрений с эталонно низким содержанием кадмия – менее 20 мг Cd на 1 кг P₂O₅. Как раз эта указанная

группа минеральных удобрений получила право на добровольную экомаркировку особым знаком (*особая зеленая маркировка*). Именно в эту группу входят все минеральные фосфорные удобрения из России, а именно, производимые и экспортируемые компанией ФосАгро.

В России требования к чистоте минеральных удобрений в 3 раза жёстче чем в ЕС. Отмечаем, что при этом, Национальный Стандарт Российской Федерации «Продукция и продовольствие с улучшенными характеристиками. Минеральные удобрения. Общие технические условия» допускает предел содержания кадмия в минеральных фосфорных удобрениях не выше 2 мг/кг, что на несколько порядков ниже показателей, принятых в Европейском союзе.

Российские минеральные удобрения не содержат вредных для здоровья человека и почв концентраций кадмия и других токсичных веществ, обладают лучшими в мире показателями экоэффективности.

Россия остается единственной страной на планете, полностью обеспечивающей себя всеми основными видами минеральных удобрений и поставляющей их за рубеж. Во многом благодаря этому наша страна не только сохраняет продовольственный суверенитет, но и уверенно удерживает мировое лидерство по экспорту пшеницы.

По данным Росстата, производство минеральных удобрений в РФ за январь-июнь 2023 года восстановилось и превысило уровень прошлого года на 0,9%, достигнув 12,4 млн т, (<https://tass.ru/ekonomika/18370655>). Выпуск удобрений в июне вырос на 10,7% в годовом сравнении и составил 2,1 млн тонн в пересчете на 100% питательных веществ (снижение к маю 2023 года на 2,4%). При этом производство калийных удобрений в июне увеличилось на 23% от июня прошлого года и на 3,6% от мая 2023 года - до 0,7 млн тонн, а за полгода снизилось на 7% и составило 3,8 млн тонн. Выпуск фосфорных удобрений в июне снизился на 4,3% в годовом сравнении - до 0,4 млн тонн, за полгода вырос на 0,9% - до 2,2 млн тонн. Производство азотных удобрений в июне увеличилось на 8,7% к июню прошлого года - до 1 млн тонн, в январе - июне - на 6,5%, до 6,3 млн тонн.

За 15 лет потребление удобрений в российском АПК выросло более чем в 3 раза и в прошлом году достигло 5,8 млн т д.в. (с учетом накопленных ресурсов). Россия остаётся надежным партнером фермеров в более 100 государствах, при этом 70% экспорта удобрений приходится на дружественные развивающиеся страны https://rapu.ru/news/rossiyskaya_assotsiatsiya_proizvoditeley_udob/4529/. 1,5 млрд человек на планете потребляют пищу, выращенную с применением российских удобрений. С 2008 года экспорт минеральных удобрений вырос в 1,6 раза и в прошлом году составил \$19,3 млрд. Российские удобрения соответствуют самым высоким мировым стандартам экологичности. В рамках поручения Президента Российской Федерации В.В.Путина и при прямом участии РАПУ в Госреестре зарегистрирован знак «Зеленый эталон/Green One», Минсельхозу России выдано соответствующее свидетельство на товарный знак.

По данным сайта ГЛАВ-АГРОНОМ (<https://glavagronom.ru/news/po-proizvodstvu-udobreniy-rossiya-obognala-ssha-i-indiyu>), в 2022 году производство удобрений в России достигло 29,4 млн т (в пересчете на 100% питательных веществ - д.в.), что позволило опередить по этому показателю США и Индию, и занять 2-е место после Китая по производству и 1-е место по поставкам удобрений на мировой рынок.

Одним из перспективных регионов планеты для поставки российских минеральных удобрений является Африканский континент (<https://www.phosagro.ru/press/company/fosagro-namerena-za-3-goda-udvoit-postavki-mineralnykh-udobreniy-v-strany-afriki/>). За последние 5 лет Россия более чем удвоила поставки минеральных удобрений в страны Африки – с 772 тысяч тонн в физическом весе в 2018 году до 1,6 млн тонн в 2022 году. На долю российской продукции приходится порядка 10% всех используемых африканскими фермерами витаминов плодородия. Наиболее востребованные удобрения в 2022 году – аммиачная селитра, карбамид, NPK, аммофос.

Лидирующие поставщики отечественных удобрений на африканский континент - это ФосАгро (33%) и ЕвроХим (25%).

География экспорта продукции ФосАгро на Африканский континент охватывает 21 страну

https://rapu.ru/news/fosagro_namerena_za_3_goda_udvoit_postavki_mi/4536/.

В лидерах по импорту – ЮАР, Сенегал, Кот’д-Ивуар, Мозамбик и Танзания. Компания нарастила поставки в Африку только за последние 5 лет в 4,5 раза - со 117,9 тыс. тонн в 2018 году до 540 тысяч тонн в 2022 году. За последний год экспорт ФосАгро в страны Африки вырос на четверть. В перспективе за 3 года компания рассчитывает нарастить поставки ещё в 2 раза. Фактором расширения экспортного потенциала в Африку станет запуск нового завода-миллионника в Волхове, расположенного рядом с балтийскими портами, ориентированными на экспорт продукции в дружественные страны. В портфель ФосАгро входят 57 марок удобрений, в том числе 16 марок с микроэлементами. Обширная продуктовая линейка ФосАгро позволяет учитывать специфику африканских регионов, предлагать клиентам наиболее рациональные решения. До конца 2023 года ФосАгро вместе с компанией «Иннопрактика» намерены разработать, как минимум, 6 инновационных продуктов в рамках проекта «Иннагро». Биопрепараты, безопасные средства защиты растений – это инновационная продукция, которая может помочь африканским странам сделать важный скачок в решении проблемы продовольственной безопасности. Для обеспечения внедрения инноваций в Африке ФосАгро содействует подготовке местных аграрных кадров. В рамках Форума «Россия-Африка» ФосАгро запустил лекционную платформу Pro Agro Lectorium. Это - удобный онлайн-сервис с образовательными лекциями, разработанными специально для африканских аграриев, о ведении устойчивого сельского хозяйства, основах минерального питания растений, правильном применении минеральных удобрений. Кроме того, ФосАгро совместно с ЮНЕСКО ежегодно присуждает гранты на исследования в области охраны окружающей среды в рамках программы

«Зеленая химия для жизни». За 6 раундов программы международное жюри рассмотрело более 800 заявок и отобрало более 40 молодых исследователей в качестве получателей грантов, 12 из которых – талантливые африканские ученые. Ещё свыше 100 молодых исследователей из Африки стали получателями денежных стипендий в рамках Летних школ по зеленой химии, организованных Международным союзом теоретической и прикладной химии (ИЮПАК) и ФосАгро.

Также компания предпринимает активные усилия для защиты почвенных ресурсов в Африке. В 2019 году ФосАгро выступила официальным партнером запуска региональной сети почвенных лабораторий в Африке (African Soil Laboratory Network - AFRILAB) в рамках глобальной инициативы в области защиты почв - совместного проекта ФосАгро с ФАО. В настоящее время африканская сеть насчитывает 143 лаборатории в 48 странах, которые оценивают качество и безопасность удобрений и следят за состоянием почв.

В октябре 2020 года совместно с ФАО компания «ФосАгро» запустила глобальную программу «Доктора для почв», которая включает в себя производство сельскохозяйственных наборов инструментов – почвенных аптек. Они позволяют фермерам в развивающихся странах, и в первую очередь африканским, самостоятельно оценивать состояние своих полей и определять питательные вещества, которые необходимо применять для получения максимального урожая. Выращивать экологически чистую продукцию и в результате - вносить важный вклад в борьбу с голодом.

При сохранении текущей мировой динамики импорт продовольствия, который сегодня измеряется гигантской суммой в 55 млрд долларов в год, в денежном выражении удвоится уже к 2030 году. Однако, в условиях санкционных войн, разрушения логистических и производственных цепочек маховик продуктовой инфляции на планете будет набирать обороты.

Согласно докладу Национального координатора России по реализации решений Саммита ООН по продовольственным системам от 2022 года

https://www.dipacademy.ru/documents/4981/%D0%94%D0%9E%D0%9A%D0%9B%D0%90%D0%94_%D0%A0%D0%A3%D0%A1%D0%A1.pdf),

западные санкции серьезно ограничили российские поставки удобрений на мировой рынок, подрывая, тем самым, возможность успешного ведения сельскохозяйственного производства во многих странах мира. Ключевой негативный эффект введенных ограничений заключается в том, что они ставят под угрозу поставки российских удобрений в страны за пределами Евросоюза (включая развивающиеся и бедные страны, в которых проблема голода уже стоит остро), поскольку разрушаются существующие логистические и финансовые цепочки.

При этом, российские компании-производители удобрений попали под отдельные ограничительные меры в связи с включением в персональные санкционные списки бенефициаров и топ-менеджмента российских компаний-производителей и экспортеров минеральных удобрений. В 2022 году в санкционные списки Евросоюза и Великобритании были включены ведущие фигуры российской отрасли минеральных удобрений: бенефициары и топ-менеджмент "ЕвроХима", "ФосАгро", "Уралхима", "Уралкалия" и "Акрона". Большинство из них, подпав под санкции, отказались от контроля в своих компаниях и покинули руководящие посты.

Главными последствиями санкционной политики в отношении российских компаний-экспортеров минеральных удобрений на мировые рынки является:

- многократный рост затрат на логистику;
- уход с российского рынка международных контейнерных линий;
- отказ судоходных компаний предоставлять суда;
- отказ страховщиков страховать перевозки;
- ограничение поставок технологий и оборудования в Россию;
- Западные банки ограничивают возможность российских производителей удобрений получать и переводить денежные средства через свою

платёжную инфраструктуру, что приводит к дополнительным затратам и удлинению сроков оплат.

Результат этой безответственной политики вводящих санкции стран - падение потребления минеральных удобрений в мире на 7% (36 млн тонн) - это внушительная цифра, эквивалентная всему российскому экспорту – или пятой части всей мировой торговли минеральными удобрениями, которая оценивается в 200 млн тонн и сопоставимая с тремя годами невнесения удобрений такой аграрной сверхдержавой, как Россия (<https://www.sgazeta.ru/page36421070.html>).

На фоне западных санкций, вопреки всем стремлениям их создателей, стремительно выросли поставки российских удобрений в дружественные страны. Лидером здесь является Индия. Экспорт российских удобрений в эту страну вырос более чем в 3 раза до 4,3 млн тонн, в основном за счет увеличения поставок фосфорных удобрений (<https://www.interfax.ru/business/879092>). Также отмечен рост экспорта на Ближний Восток, прежде всего в Турцию, куда поставки выросли в 3,5 раза до 700 тысяч тонн. Существенно увеличилась доля наших удобрений на рынке африканских стран.

Усилия, предпринимаемые правительством страны и российскими компаниями по обеспечению экоэффективными удобрениями быстро растущих потребностей аграриев в России, а также наших партнёров в дружественных странах, показывают решимость руководства страны содействовать укреплению глобальной продовольственной безопасности.

4. СОСТОЯНИЕ И ИНИЦИАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОБЛАСТИ НАЦИОНАЛЬНОЙ И ГЛОБАЛЬНОЙ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПЛАНЕТЫ С УЧЕТОМ ПОВЕСТКИ ООН-2030 В УСЛОВИЯХ САНКЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ КОЛЛЕКТИВНОГО ЗАПАДА

Инициативы Российской Федерации в области национальной и глобальной продовольственной безопасности с учетом Повестки ООН-2030 являются системными, выверенными, учитывают уровень развития мировой экономики, соответствуют долгосрочным программам ООН по искоренению недоедания и голода на планете и подкрепляются масштабными национальными проектами в области продовольственной безопасности.

Российская Федерация привержена задачам, определенным международным сообществом в Повестке ООН-2030. На национальном и международном уровнях Правительством предпринимаются усилия по достижению Цели устойчивого развития (ЦУР) № 2 как неотъемлемого элемента комплекса целей и задач, заложенных в Повестке ООН-2030.

В российском документе "Навстречу Саммиту ООН по продовольственным системам: российские приоритеты, достижения и задачи» (Итоги национального диалога в Российской Федерации), подготовленном группой экспертов, под руководством Национального Координатора к Саммиту ООН-2021, особо подчеркнуто, что «Российская Федерация выступает за отказ от применения односторонних санкций в качестве инструмента давления на другие страны. Подобные действия ведут к накоплению конфронтационного потенциала в международных отношениях, все чаще маскируют торговый протекционизм и стремление к ограничению доступа на рынки».

Крайне важной и одной из первопричин слома глобальной продовольственной безопасности считаем принятие на вооружение Западом с августа 2014 г. санкционной повестки как инструмента сохранения сдающего позиции однополярного мира западной гегемонии, приоритетными целями которой являются экономическое давление на Россию и продвижение

«гуманистических» идей правительств государств «золотого миллиарда» (по определению Ж.Борея, «цветущего сада»).

О.Ю.Кобяков, директор Отделения ФАО для связи с Российской Федерацией, выражает точку зрения ФАО, которая полностью совпадает с российской и выступает против санкций и поддерживает свободную торговлю продовольствием: «ФАО является весьма рыночной организацией, продвигающей принципы справедливой, транспарентной торговли, равного доступа производителей и потребителей к сырью и готовой продукции. Соответственно, мы выступаем против любых ограничительных мер в торговле, включая квоты, заградительные пошлины, а также санкции». По его словам, «продление и расширение списков санкций, прекращение экономического и торгового сотрудничества, продолжение вооруженных конфликтов в разных уголках планеты, природные катаклизмы — лишь неполный список того, что влияет на продовольственную безопасность человечества» (<https://vestnikapk.ru/articles/aktualno/oleg-kobyakov-u-rossii-osobaya-rol-v-tom-chtoby-nakormit-chelovechestvo-/>).

Национальная программа Российской Федерации по преобразованию продовольственных систем сформирована на основе Указа Президента Российской Федерации № 20 от 21.01.2020 г. «Об утверждении Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации» (<http://www.kremlin.ru/acts/bank/45106>), а также отраслевой законодательной базы с учетом наработок национального диалога по преобразованию продовольственных систем в РФ, рекомендаций Саммита ООН-2021, Международного форума «1-й Момент подведения итогов ООН по продовольственным системам 2023 г.» (24-26 июля 2023 г., Рим) и решений ряда форумов, организованных на площадках ООН и ФАО.

На национальном уровне Российская Федерация предпринимает усилия по сокращению всех форм неполноценного питания среди населения, а также укреплению агропромышленного комплекса, который является

источником экономического роста, повышения уровня занятости и обеспечения устойчивого развития нашей страны.

Комплексная национальная работа по развитию сельского хозяйства дает свои результаты: замещение импорта внутри страны можно считать состоявшимся, развиваются и создаются новые сельхозпредприятия, крупные и малые фермерские хозяйства, а вне России аграрии успешно осваивают новые рынки. Являясь крупным экспортером продовольствия на мировые рынки, Россия вносит вклад в укрепление продовольственной безопасности на глобальном уровне, развитие устойчивого сельского хозяйства, сокращение всех форм недоедания, а также обеспечение надлежащего качества пищевых продуктов.

Выступая на заседании Правительства РФ 27 сентября 2023 г., министр сельского хозяйства РФ Д.Н.Патрушев отметил: «Ожидаем, по итоговым данным, урожай зерновых составит 140 млн т в чистом весе, из которых около 93 млн т – это пшеница. Это станет вторым результатом в истории страны, который обеспечит внутренний рынок и позволит в полном объёме исполнить наши экспортные обязательства. В частности, в текущем сельхозсезоне будем готовы экспортировать до 65 млн т зерна. Объём масличных прогнозируем на уровне 27 млн т, сахарной свёклы соберём 50,5 млн т, урожай картофеля в организованном секторе составит порядка 8 млн т, овощей – примерно 7,3 млн т. Наконец, сбор плодов и ягод ожидаем в объёме 1,7 млн т. (<http://government.ru/meetings/49908/stenograms/>).

С учетом ожидаемых сборов Россия в текущем году сохранит статус одного из крупнейших экспортеров пшеницы, подсолнечного масла, рыбы и другой продукции и внесёт существенный вклад в решение обостряющейся проблемы голода во многих странах мира. За последние 6 лет Россия показала самые высокие темпы роста среди 20 крупнейших экспортёров продовольствия и сельхозсырья.

Министерство экономического развития РФ в сентябре 2023 г. опубликовало «Прогноз социально-экономического развития Российской

Федерации на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов» (https://www.economy.gov.ru/material/file/310e9066d0eb87e73dd0525ef6d4191e/prognoz_socialno_ekonomicheskogo_razvitiya_rf_2024-2026.pdf). В

документе указывается, что Агропромышленный комплекс Российской Федерации в последние годы демонстрирует уверенный рост. Благоприятные природноклиматические условия, хорошая конъюнктура на отдельных мировых продовольственных рынках и меры государственной поддержки способствуют сохранению положительной динамики в отрасли и увеличению объемов производства сельскохозяйственной и пищевой продукции. Увеличение внутреннего производства сельскохозяйственной продукции, планы компаний отрасли по увеличению объемов производства, наращиванию экспорта, а также стабилизация платежеспособности населения будут способствовать дальнейшему росту производства пищевых продуктов. К 2026 году ожидается увеличение объемов производства сельскохозяйственной продукции на 1,6% относительно 2022 года, пищевой промышленности – на 12,3%. С ростом объемов производства агропродукции важнейшей задачей является поиск возможных рынков сбыта с учётом того, что на внутреннем рынке по большинству видов продукции наблюдается довольно высокая насыщенность. В связи с этим оказывается государственная поддержка в части расширения доступа российской продукции на зарубежные рынки, главными из которых остаются Юго-Восточная Азия, Южная Азия, Китай, а также рынки Ближнего Востока и Африки. Ключевой экспортируемой продукцией является продукция зерновой и масложировой отраслей, рыба и морепродукты».

В дополнение, Агентство политических и экономических коммуникаций 5 октября 2023 г. опубликовало документ «Продовольственная безопасность России: вызовы, возможности, ограничения»

http://apecom.ru/articles/?ELEMENT_ID=8876), в котором приводит следующие данные:

1. Россия сохраняет продовольственную самодостаточность: по итогам 2022 года уровень обеспеченности зерном составлял 191,4% при установленном пороговом значении 95%, обеспеченность растительным маслом составила 192,6% при плановом показателе 90%, сахаром – 101,6% при плане 90%. Практически по всем основным категориям продуктов питания в Доктрине установлены плановые показатели, превышающие 90%.

2. Фактор риска для продовольственной безопасности — вооруженные конфликты, и это имеет непосредственное отношение к России в сложившейся ситуации. Внимание западного сообщества сосредоточено на перспективах дальнейшей реализации «зерновой сделки» (Черноморская зерновая инициатива), заключенной летом 2022 года и устанавливающей принципы вывоза зерновых из Украины. Россия прекратила свое участие в сделке 18 июля 2023 года, так как российские условия не выполнялись другой стороной. Более того, вывозимое через согласованные коридоры зерно направлялось в основном в западные страны, а не в наиболее в нем нуждающиеся африканские государства. О том, что Запад блокирует вывоз российского зерна и препятствует его поступлению, в частности, на Африканский континент Президент В.В.Путин заявил во время июльского саммита «Россия-Африка» в Санкт-Петербурге.

3. Российская сторона выдвигает шесть условий возобновления зерновой сделки: вывод из-под санкций российского зерна и удобрений, снятие санкций с российских банков, участвующих в поставках продовольствия (прежде всего, подключение Россельхозбанка к SWIFT), возобновление поставок запчастей для российских сельхозтехники и техники для производства удобрений, снятие логистических ограничений для российских судов, участвующих в поставках продовольствия, возобновление работы аммиакопровода «Тольятти-Одесса», разблокирование российских активов, связанных с сельским хозяйством. В настоящее время продолжаются переговоры между представителями России, ООН, Турции и Украины, но никаких договоренностей даже

по итогам визита в Москву президента Турции Р.Эрдогана достигнуто не было. Помимо черноморского коридора, существуют наземные пути поставок украинского зерна в западные страны, хотя на них и приходится меньшая доля поставок. Однако временная отмена Евросоюзом импортных пошлин для украинской сельскохозяйственной продукции привела к кризисным тенденциям в АПК стран Восточных Европы, куда значительная часть украинского продовольствия поступает по демпинговым ценам.

4. Несмотря на изменения в политической конъюнктуре, Россия сохраняет высокие показатели экспорта продукции АПК. По состоянию на сентябрь 2023 года уже экспортировано сельскохозяйственной продукции на сумму 28 млрд долларов, что на четверть больше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Всего по итогам 2022 года Россия экспортировала продукцию АПК на сумму 41,6 млрд долларов. Ожидается изменились направления поставок: среди заказчиков 87% продукции поступает в дружественные страны. По данным таможенной статистики, в три раза вырос экспорт продукции АПК в Китай и Турцию, в шесть раз – в Иран. За первые семь месяцев 2023 года экспорт российской сельскохозяйственной продукции в Китай вырос на 85% и достиг 5 млрд долларов. За этот же период экспорт продукции российского АПК в Африку вырос на 91% и достиг 3,3 млрд долларов. По некоторым категориям товаров (пшеница, кукуруза, подсолнечное масло) рост поставок особенно заметен. Россия планирует наращивать поставки продовольствия в Африку: континент сталкивается с критической проблемой голода и стремится к преодолению неокOLONиальных тенденций. По словам министра сельского хозяйства Российской Федерации Д.Н.Патрушева, экспорт продукции АПК в 2023 году превысит 45 млрд долларов.

Особо следует отметить, что позитивная картина развития АПК России отмечается на фоне беспрецедентных санкций коллективного Запада. По мнению российских экспертов, существующие санкции стали своего рода

движущим фактором наращивания внутреннего потенциала экономики современной России.

В то же время западные санкции на сегодня являются своего рода вызовами, преодоление которых, в ряде случаев, связано с издержками, дополнительными трудностями и подчас тормозит поступательное движение российской экономики.

Основной вызов, с которым сталкивается российская экономика, – это ограничение импорта оборудования, запчастей и комплектующих, которые поступали из западных стран, в том числе для аграрной и продовольственной отраслей. И поэтому импортозамещение стало главным трендом российской экономики сегодня.

Мы долгое время полагались и всецело рассчитывали на глобальную экономику, в том числе в таком важном направлении, как закупка семян сельскохозяйственных культур. Сегодня у нас нет полной уверенности, что западные страны завтра не прекратят нам продажу семян с целью экономического удушения российской экономики. И поэтому нам приходится осуществлять дополнительное инвестирование на тех направлениях, где раньше мы могли полагаться на наших западных партнеров.

Из-за незаконных западных санкций в адрес российских банков заблокирована международная межбанковская система передачи информации и совершения платежей - SWIFT. Отключение от SWIFT российского банка «РОССЕЛЬХОЗБАНК» создает дополнительные трудности по проведению финансовых операций при торговле российским зерном и минеральными удобрениями, что значительно сдерживает поставки такой продукции нуждающимся странам.

Со своей стороны, несмотря на все вызовы и трудности, Россия продолжает проводить торговые операции по зерну и минеральным удобрениям, теперь уже в национальных валютах, а также оказывает гуманитарную помощь государствам планеты.

Следует особо отметить, что западная санкционная политика, если не

будут приняты альтернативные меры, в конечном счете, приведёт к непоправимой дестабилизации мирового рынка продовольствия и негативно скажется на благополучии людей. Необходимо принятие комплекса мер на уровне ООН и её органов для минимизации ущерба, в первую очередь, наименее развитым и мало защищённым странам и слоям населения.

5. РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОФИСА НАЦИОНАЛЬНОГО КООРДИНАТОРА РОССИИ ПО ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫМ СИСТЕМАМ ПО РЕАЛИЗАЦИИ РЕШЕНИЙ САММИТА ООН-2021

В преддверии Саммита ООН-2021 под руководством Национального Координатора при участии большой группы экспертов в период с 24 ноября 2020 г. по 31 мая 2021 г. прошли мероприятия в рамках российского национального диалога. Системная работа участников национального диалога, а их было около 100 организаций, включая представителей органов власти, науки, бизнеса и НПО обеспечила подготовку национального доклада к Саммиту ООН-2021. Перед членами профессиональной многопрофильной команды стояла задача – учесть всю палитру мнений по магистральным вопросам развития продовольственных систем в России и в мире и внести достойный российский вклад в подготовку Саммита ООН-2021. В рамках организованной кампании было проведено много деловых встреч с заинтересованными министерствами, организациями, коллективами, ассоциациями, союзами, бизнес-сообществом и НПО. Все предложения, проекты, инновации, достижения и рекомендации были учтены и систематизированы.

Результатом восьмимесячной работы стала подготовка 24-страничного документа озаглавленного " Навстречу Саммиту ООН по продовольственным системам: российские приоритеты, достижения и задачи» (Итоги национального диалога в Российской Федерации), который был представлен С.В.Лавровым в Нью-Йорке 23 сентября 2021 года. В документе изложены российские приоритеты применительно как к преобразованию национальной продовольственной системы, так и к перестройке глобальных продовольственных систем, что должно коренным образом изменить ситуацию с глобальной продовольственной безопасностью, искоренить голод и недоедание в беднейших государствах планеты.

Руководствуясь общими задачами, определенными международным сообществом, Россия предложила Саммиту ООН-2021 конкретные и

апробированные шаги в этом направлении в целях разработки дорожной карты по совершенствованию мировых продовольственных систем в части производства и справедливого распределения продовольствия. Одной из ключевых российских инноваций, представленных в докладе Саммиту ООН-2021, является увеличение производства и поставок на мировой рынок экологически чистых минеральных удобрений, без которых мировое агропроизводство сегодня не сможет существовать и развиваться. В этой связи, среди «пятерки» мировых компаний – лидеров, поставляющих фермерам планеты минеральные фосфорные удобрения, выделяется российская компания ФосАгро – производитель "зеленых" фосфорных удобрений, свободных от токсичных и опасных элементов, таких как кадмий, свинец и ртуть. Как мировой лидер экологически чистых удобрений ФосАгро совместно с ФАО реализует уникальный международный проект, главной целью которого является устранение нищеты и голода на планете через инвестиции в сельскохозяйственную отрасль развивающихся стран, что позволяет преодолевать глобальные проблемы продовольственной безопасности, управлять плодородием почв и поддерживать биоразнообразие на планете. Кроме того, ФосАгро участвует в реализации глобальной программы по повышению навыков фермеров в области устойчивого управления почвами – "Доктора для почв". В рамках сотрудничества ФАО - ФосАгро разработаны "почвенные аптечки" – наборы инструментов и химических реагентов для проведения предварительного анализа с целью получения общего представления о состоянии почвы и её способности обеспечивать сельскохозяйственные растения необходимыми элементами питания.

Программа "Доктора для почв" была представлена в форме доклада на продовольственном Саммите в офисе ФАО в Риме в июле 2021 г., а также на международной конференции «Россия и Африка: строим будущее вместе» (далее Конференция), организованной МИД России в рамках подготовки второго Саммита «Россия-Африка» (состоялся в 2023 году) и прошедшей 18

мая 2021 г. в Дипломатической академии МИД России. Участники Конференции обсудили широкий спектр вопросов российско-африканского взаимодействия в сферах экономики, науки, образования, инноваций и гуманитарного взаимодействия. Проект ФосАгро "Доктора для почв" вызвал большой интерес со стороны Послов африканского государств.

На протяжении двух лет, прошедших со времени проведения Саммита ООН-2021, Национальный Координатор и офис Национального Координатора проводили системную работу по изучению международного опыта в области совершенствования продовольственных систем и продвигали на международных площадках российскую позицию в области глобальной продовольственной безопасности, российские ноу-хау в области производства продовольствия, информировали ФАО, Координационный Центр ООН и национальных координаторов государств-членов ООН о российских международных и национальных проектах, в том числе о международной программе школьного питания, международной программе повышения плодородия почв, программе создания и предложения фермерам планеты экологически чистых (зелёных) минеральных удобрений.

Национальный Координатор неоднократно выступал на площадках ООН и ФАО, а также участвовал в онлайн - конференциях национальных координаторов государств-членов ООН по продовольственным системам и подтверждал, что Российская Федерация как ответственный участник мирового продовольственного рынка намерена и далее добросовестно исполнять свои обязательства по международным контрактам в части экспортных поставок товаров АПК, удобрений и другой критически важной для глобальной продовольственной безопасности продукции из России. При этом Национальный Координатор подчеркивал, что Правительство Российской Федерации глубоко обеспокоено возможным глобальным продовольственным кризисом и хорошо осознаёт значение поставок социально значимых товаров, в том числе продовольствия, для устранения

голода и недоедания в государствах Азии, Африки, Латинской Америки и Ближнего Востока, что способствует достижению Повестки ООН-2030.

Сотрудники Офиса регулярно участвуют в онлайн - диалогах, сессиях, конференциях и семинарах (более 20 мероприятий по состоянию на ноябрь 2023 г.), организуемых Координационным Центром ООН для Национальных Координаторов государств-членов ООН. Информировем Координационный Центр ООН, ФАО, ВТО и мировую общественность о развитии национального законодательства России в области устойчивого сельского хозяйства и совершенствовании национальных продовольственных систем. Особое внимание в выступлениях уделяем проблемам сохранения здоровья почв планеты, продвижению инновационных российских экологически чистых, «зелёных» минеральных удобрений с низким содержанием тяжелых металлов и вредных примесей.

Офис Национального Координатора подготовил и направил в Координационный Центр ООН страновой отчет о мерах по осуществлению преобразований продовольственных систем в Российской Федерации, а также страновой отчет о передовых практиках по преобразованию продовольственных систем в Российской Федерации для мероприятия высокого уровня по реализации итогов Саммита ООН-2021.

В рамках плановых мероприятий в области сохранения здоровья почв и продвижения российских минеральных удобрений на мировой рынок, офис Национального Координатора, Дипломатическая академия МИД России совместно с Российским государственным аграрным университетом – МСХА имени К.А.Тимирязева и ПАО «ФосАгро», при содействии ФАО и Центра ООН организовали и провели открытый международный Форум-вебинар по экологическому регулированию качества фосфорных удобрений «Нормирование кадмия в фосфорных удобрениях для решения глобальных вызовов продовольственных систем и экологической безопасности XXI века» (ноябрь 2022 года), а также открытый международный Форум-вебинар

«Защита почв планеты от деградации и истощения. Международный опыт поддержания плодородия и здоровья почв» (апрель 2023 года).

Оба мероприятия были широко представлены на научных и публичных онлайн площадках Европы, Азии, Африки и Латинской Америки.

Дальнейшая работа Офиса по реализации итогов Саммита ООН-2021г. будет обеспечиваться исходя из национальных приоритетов развития продовольственных систем Российской Федерации с учетом международного опыта государств членов ООН и при поддержке Координационного Центра ООН и ФАО.

Москва, декабрь 2023 года