



Продовольственная и сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

ОБЗОР ТОРГОВОЙ ПОЛИТИКИ В СТРАНАХ ЕВРОПЫ И ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ВЫПУСК №.78



ОКТАБРЬ 2021

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

ГРУЗИЯ, АЗЕРБАЙДЖАН И ТУРЦИЯ РАЗВИВАЮТ СОТРУДНИЧЕСТВО В ТАМОЖЕННОЙ И ЛОГИСТИЧЕСКОЙ СФЕРАХ

Азербайджан, Грузия и Турция подписали протокол о создании трехстороннего комитета по таможенным вопросам. Подписание протокола внесет вклад в дальнейшее развитие сотрудничества между тремя странами в области таможенного дела.

7 октября 2021 года между Азербайджаном, Грузией и Турцией был подписан трехсторонний протокол о развитии проекта железной дороги Баку-Тбилиси-Карс. Стороны также выразили готовность усилить взаимодействие в сфере борьбы с контрабандой и другими правонарушениями на контрольно-пропускных пунктах. Кроме того, была достигнута договоренность о создании совместного координационного центра.

Также были обсуждены вопросы цифровизации документооборота в сфере международных грузоперевозок, развития коридоров Турция — Нахчыван — Азербайджан — Грузия и Баку — Тбилиси — Карс.

7 октября 2021: East-fruit

СОСТОЯЛОСЬ ЗАСЕДАНИЕ УКРАИНСКО-ГРУЗИНСКОЙ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ ПО СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ

21 октября 2021 года в Тбилиси, Грузия представители Министерства аграрной политики и продовольствия Украины приняли участие в очередном заседании Украинско-грузинской рабочей группы по сельскому хозяйству (далее - Рабочая группа) в рамках Десятого заседания Совместного межправительственного комитета Украинско-грузинской комиссии по экономическому сотрудничеству.

После установления результатов Стороны подписали протокол заседания Рабочей группы.

В ходе мероприятия стороны обсудили двустороннее сотрудничество в сферах сельского хозяйства и развития сельских районов, аквакультуры и рыболовства, безопасности пищевых продуктов, виноделия и др.

23 октября 2021: Minagro.gov.ua

**ОБСУЖДЕНЫ ПЕРСПЕКТИВЫ
ДВУСТОРОННЕГО
СОТРУДНИЧЕСТВА УКРАИНЫ
И ПОЛЬШЫ В СФЕРЕ
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА**

26 октября 2021 года в Клубе Кабинета Министров Украины прошла встреча представителей польских и украинских инвесторов с участием Министра аграрной политики и продовольствия Украины.

В Украине была проведена огромная земельная реформа, запущен рынок земли. Кроме того, украинские компании представлены в Польше и активно сотрудничают. Это уникальное время для инвестиций в Украину.

Министр экономики Украины отметил, что предпринимаются шаги по реализации политической основы с планом национальной стратегии на 2020-2030 годы. Бюджетная декларация, которая утверждается на три года, - это реакция государства на то, как оно выстраивает отношения с бизнесом. Создана определенная инфраструктура для защиты инвестиций.

В ходе встречи был рассмотрен весь комплекс вопросов в областях двустороннего сотрудничества, представляющих взаимный интерес, в том числе отраслевое сотрудничество по отдельным направлениям. Польская сторона выразила поддержку реформам, которые сегодня проводятся в украинской экономике и принесут позитивные изменения.

Представители бизнеса также выразили свое видение и ожидания относительно перспектив сотрудничества между Украиной и Польшей.

26 октябрь 2021: Minagro.gov.ua

ТОРГОВЫЕ СОГЛАШЕНИЯ

УКРАИНА ВЫПОЛНИЛА ПОЧТИ ПОЛОВИНУ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПО СОГЛАШЕНИЮ ОБ АССОЦИИИ С ЕС В АГРОСЕКТОРЕ

Благодаря Соглашению об ассоциации Украина и ЕС существенно нарастили двустороннее сотрудничество и удалось внедрить значительное количество европейского законодательства. Правительство Украины также готовит предложения для дальнейшей интеграции Украины в ЕС.

Украина уже выполнила 46 процентов обязательств по Соглашению об ассоциации в сфере сельского хозяйства и имеет значительный потенциал для торговли с ЕС продукцией агропромышленного комплекса.

Украина имплементировала ряд актов ЕС по политике качества, а именно требования к продуктам из какао, шоколада, меда и тому подобное. В сфере органического производства принят рамочный закон, который создает прозрачные условия для производства и обращения органических продуктов. Развитие двусторонней торговли агропродовольственной продукцией между Украиной и ЕС требует пересмотра тарифных квот. В июне 2021 года Украина передала ЕС предложения по обновлению таможенных тарифов и квот, соответствующие потребностям двусторонней торговли как украинского, так и европейского агробизнеса. Украина и ЕС уже имеют успешные примеры такого сотрудничества, в частности во время пересмотра торговых преференций в отношении отдельных групп украинских товаров.

4 октябрь 2021: Milkua

ТОРГОВЫЕ МЕРЫ

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ С 1 НОЯБРЯ 2021 СНИЗИТ ПОШЛИНУ НА ЭКСПОРТ ПОДСОЛНЕЧНОГО МАСЛА

Пошлина на экспорт подсолнечного масла из Российской Федерации с 1 по 30 ноября 2021 включительно составит 194,5 доллара США за тонну.

Ставка рассчитана при индикативной цене в 1277,9 доллара США за тонну подсолнечного масла (среднее арифметическое рыночных цен за месяц, уменьшенное на 50 долларов США за тонну).

Пошлина на экспорт подсолнечного масла из Российской Федерации с 1 по 31 октября 2021 установлена на уровне 227,2 доллара США за тонну.

4 октябрь 2021: 1prime

СНЯТЫ ОГРАНИЧЕНИЯ НА ЭКСПОРТ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА И ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА ИЗ АЗЕРБАЙДЖАНА В ТУРЦИЮ

Сняты ограничения на экспорт крупного рогатого скота и продукции животноводства из Азербайджана в Турцию. В 2014 году в Билясуварском, Джалилабадском, Уджарском и Агдашском районах Азербайджана было выявлено заболевание нодулярный дерматит крупного рогатого скота.

Болезнь вызывает падеж крупного рогатого скота или снижение его продуктивности, что приводит к серьезным экономическим потерям. Поэтому согласно соответствующим протоколам Всемирной организации здравоохранения животных (МЭБ), на экспорт крупного рогатого скота и сопутствующей продукции из стран или регионов, где обнаружена болезнь, вводятся ограничения.

В целях предотвращения распространения заболевания и в соответствии с требованиями МЭБ Азербайджан был включен в перечень стран, из которых ограничен экспорт крупного рогатого скота и продукции животноводства в Турцию.

В рамках принятых мер сняты ограничения на экспорт крупного рогатого скота и продукции животноводства из Азербайджана в Турцию.

6 октябрь 2021: News.day.az

ТОРГОВЫЕ МЕРЫ

КИТАЙ ВВОДИТ РЕГИСТРАЦИЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НЕКОТОРЫХ ВИДОВ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

Китайская Народная Республика с 2022 года вводит регистрацию производителей некоторых видов пищевых продуктов. В перечень попали пищевые масла, зерновые и масличные культуры.

В связи с вступлением с 1 января 2022 года приказа ГТУ КНР № 248 (регламент) компетентное ведомство Китая будет вести списки зарегистрированных компаний-производителей 14 видов продукции, в отношении которых ранее такая мера, как регистрация, не применялась.

В этом списке — следующие позиции: натуральная оболочка, продукция пчеловодства, яйца и яичные продукты, пищевые масла и масличные культуры, фаршированные мучные изделия, пищевые зерновые культуры, продукты из измельченного зерна и солода, свежие и обезвоженные овощи, сушеные бобы.

Кроме того, это специи, орехи и семена, сухофрукты, не обжаренные кофейные зерна и какао-бобы, а также специализированные диетические продукты и пищевые продукты оздоровительно-профилактического назначения.

13 октябрь 2021: Milkua

ПОСТАВКИ СВИНИНЫ ИЗ ДВУХ РОССИЙСКИХ РЕГИОНОВ В БЕЛАРУСЬ ЗАПРЕЩЕН ИЗ-ЗА АЧС

Случаи заболевания восприимчивых видов животных африканской чумой свиней зарегистрированы на территории Пермского края и Свердловской области Российской Федерации.

В связи с этим с 13 октября 2021 года введены временные ограничения на поставку в Беларусь живых свиней, зоопарковых и цирковых животных восприимчивых видов из указанных регионов.

Также запрещается ввозить на территорию республики свинину (в том числе мясо диких кабанов) и другое пищевое свиноводческое сырье. В список продуктов, на поставки которых распространяется запрет, входят кожевенное, рогокопытное и кишечное сырье, щетина, охотничьи трофеи, полученные от животных восприимчивых видов, другая продукция.

Свиноводческие комплексы всех форм собственности проинформированы о необходимости введения дополнительной биологической защиты объектов.

14 октябрь 2021: Agronews

**РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР
ВВОДИТ ВРЕМЕННЫЕ
ОГРАНИЧЕНИЯ НА
ПОСТАВКИ КОРМОВ И
КОРМОВЫХ ДОБАВОК ИЗ
БОЛГАРИИ**

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору с 21 октября 2021 года вводит временные ограничения на поставки кормов и кормовых добавок со всех предприятий Республики Болгария.

Такое решение принято ведомством на основании неудовлетворительных результатов инспекции болгарских предприятий, прошедшей в период с 16 по 19 августа 2021 года.

По информации Россельхознадзора, болгарской стороной не проводится в полной мере контроль растительного сырья, в том числе поступающего с территории других стран, на наличие ГМО компонентов. На предприятиях отсутствует прослеживаемость продукции на всех этапах производства. Кроме того, сертифицирование товара, отправляемого в Российскую Федерацию, производится без лабораторного подтверждения его соответствия по показателям безопасности.

Вопрос изменения статусов болгарских предприятий в дальнейшем будет рассматриваться после устранения иностранной стороной выявленных несоответствий и предоставления в Россельхознадзор всех необходимых материалов и документов.

15 октябрь 2021: Россельхознадзор

ТОРГОВЫЕ МЕРЫ

РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР ВВОДИТ ОГРАНИЧЕНИЯ НА ПОСТАВКИ КРС И ГОВЯДИНЫ

Россельхознадзор с 19 октября 2021 года вводит временные ограничения на поставки из Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии в Российскую Федерацию после вспышки губкообразной энцефалопатии крупного рогатого скота: живого крупного рогатого скота, крови и кровосодержащих продуктов крупного рогатого скота, говядины на кости, говяжьих субпродуктов; кишечного сырья, полученного от крупного рогатого скота, за исключением защищенных оболочек; говядины, полученной путем механической обвалки; переработанных белков крупного рогатого скота, предназначенных в корм продуктивным животным и кормов для продуктивных животных, в состав которых входят переработанные белки крупного рогатого скота, за исключением белков молока; бескостной говядины, полученной от крупного рогатого скота возрастом старше 30 месяцев.

Кроме того, ограничивается транзит по территории Российской Федерации живого крупного скота из Великобритании.

Запретительные меры ведомства связаны с подтверждением Всемирной организацией здравоохранения животных (МЭБ) вспышки губкообразной энцефалопатии КРС (BSE) в английском графстве Сомерсет и отсутствием информации от ветеринарной службы Великобритании о проведенном расследовании и принятых мерах по предупреждению распространения опасного заболевания.

Кроме того, ограничения необходимы в рамках работы Россельхознадзора над получением по данной болезни официального статуса МЭБ «страна с контролируемым риском», который имеет крайне важное значение для развития внешней торговли. В Российской Федерации губкообразная энцефалопатия крупного рогатого скота отсутствует.

19 октября 2021: Россельхознадзор

ПОШЛИНА НА ЭКСПОРТ ПШЕНИЦЫ ИЗ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ВЫРАСТЕТ ДО 67 ДОЛЛАРОВ США ЗА ТОННУ

Пошлина на экспорт пшеницы из Российской Федерации с 27 октября по 2 ноября 2021 года вырастет до 67 долларов США с 61,3 долларов США за тонну.

Пошлина на экспорт ячменя снизится до 42,6 долларов США с 45,9 долларов США за тонну, пошлина на кукурузу повысится с 48,4 долларов США до 49,7 долларов США за тонну.

Ставка экспортной пошлины на пшеницу и меслин (смесь пшеницы и ржи) рассчитана исходя из индикативной цены в размере 295,8 долларов США за тонну, на ячмень - при цене в 245,9 долларов США за тонну, на кукурузу - 256 долларов США за тонну. Ставки применяются с третьего рабочего дня после дня их размещения и действуют до начала применения очередных ставок пошлин.

1 апреля 2021 года Минсельхоз начал тестировать механизм расчета плавающей пошлины на экспорт зерновых, которая вступила в силу 2 июня 2021 года. С 5 февраля 2021 года участники рынка передают данные о заключаемых контрактах Мосбирже для формирования расчета индикативной цены. На основе этой информации Минсельхоз определяет размер пошлины сроком на одну неделю. Рассчитанные пошлины еженедельно публикуются на сайте министерства.

22 октябрь 2021: Ved.gov.ru

В УЗБЕКИСТАНЕ ОТМЕНИЛИ НДС НА ПРОДАЖУ И ИМПОРТ РЯДА АГРОТОВАРОВ

Президент Узбекистана 25 октября 2021 года подписал закон о внесении поправки в Налоговый кодекс. Документ был принят принята Законодательной палатой 19 октября 2021 года и одобрен Сенатом 21 октября 2021 года.

Законом в период с 10 октября по 31 декабря 2021 года от налога на добавленную стоимость освобождаются оборот по реализации мяса (говядина, баранина, курятина), животных (скот и птица) в живом виде и продуктов их убоя, картофеля и замороженной рыбы, а также их ввоз на территорию Узбекистана.

Закон вступил в силу с 26 октября 2021 года, но он распространяются также на отношения, возникающие с 10 октября 2021 года.

26 октябрь 2021: Uzreport.news

ТОРГОВЫЕ МЕРЫ

РОСПОТРЕБНАДЗОР ПРИОСТАНОВИЛ ВВОЗ МАНДАРИНОВ ИЗ ТУРЦИИ

Роспотребнадзор с 29 октября 2021 года приостановил ввоз турецких мандаринов из-за превышения максимально допустимого уровня хлорпирифос.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека выявила в пищевой продукции «Мандарины свежие»... нарушения обязательных требований законодательства. В указанных мандаринах обнаружены остаточные количества пестицида «Хлорпирифос», концентрация которого превышает максимально допустимый уровень.

Согласно данным Роспотребнадзора, мандарины, в которых обнаружено превышение пестицида, завозили из Турции. Подчеркивается, что для недопущения возникновения и распространения неинфекционных заболеваний с 29 октября 2021 года приостанавливается ввоз турецких мандаринов на территорию Российской Федерации.

28 октябрь 2021: 1 prime

ЭКСПЕРТНОЕ МНЕНИЕ



Кредит: Фотографик © ФАО/А. Шарафиева

Альфинура Шарафиева,
консультант ФАО по вопросам агроторговой политики.

ДИВЕРСИФИКАЦИЯ АГРОПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО ЭКСПОРТА СТРАН ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ ДО И В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ COVID-19

Политика стран по развитию внешней торговли может включать несколько стратегий: увеличение объема экспорта товаров, которые уже поставляются существующим торговым партнерам (интенсивный фактор роста экспорта); внедрение новых видов продукции (экстенсивный/товарный фактор роста экспорта); увеличение удельной стоимости продаваемых товаров (качественный фактор роста экспорта); и создание торговых отношений между новыми партнерами (экстенсивный/географический фактор роста экспорта)[1]. Согласно исследованиям, экстенсивные факторы развития внешней торговли имеют наибольший позитивный эффект для экономики развивающихся, чем развитых стран[2]. Более того, эконометрический анализ показывает, что для развивающихся стран диверсификация географических направлений экспорта может способствовать экономическому росту в большей степени, чем расширение товарных позиций в одном экспортном направлении [3].

С 2015 года, после обвала мировых цен на энергоносители и значительного обесценивания национальных валют, в странах Центральной Азии получила развитие политика диверсификации и продвижения экспорта сельскохозяйственной продукции. Несмотря на отсутствие выхода к морю, Центральная Азия имеет важное географическое расположение в центре Евразийского континента, что позволяет региону быть ключевым звеном в торговых потоках между Российской Федерацией, Китаем, Ближним Востоком и Европой. В данной статье приводится краткий обзор проводимой странами Центральной Азии политики по продвижению экспорта до и после 2015 года, а также анализ диверсификации экспортных направлений и динамики стоимостных объемов агропродовольственного экспорта, и изменение данных показателей в первый год глобального распространения пандемии COVID-19.

ВОЗМОЖНОСТИ РАЗВИТИЯ ЭКСПОРТА АГРОПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В СТРАНАХ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ

Агропродовольственная продукция из стран Центральной Азии интересна для зарубежных рынков, так как, например, согласно заявлениям официальных лиц, сельскохозяйственное производство в этом регионе является «экологически чистым, безопасным и натуральным» [4, 5]. Данный фактор может повысить стоимость экспорта агропродовольственных товаров из стран Центральной Азии при улучшении условий торговли. Согласно прогнозам ФАО[6], растущий спрос в Китае и Российской Федерации на агропродовольственные товары с более высокой добавленной стоимостью обеспечивает благоприятный сценарий для развития агропродовольственного экспорта в данном регионе.

В тоже время, импорт продовольствия приобретает все большее значение для обеспечения продовольственной безопасности в странах Африки к югу от Сахары, в Северной Африке и на Ближнем Востоке [7]. Более того глобальные тенденции, такие как увеличение численности населения, изменение структуры питания, рост потребления животного белка, ограниченные возможности стран Северной Африки и Юго-Восточной Азии по наращиванию сельскохозяйственного производства, могут стимулировать развитие агропродовольственного экспорта из стран постсоветского пространства, включая Центральную Азию[8].

С 2015 года в странах Центральной Азии продолжилось укрепление интеграционных процессов. Так, Казахстан вступил в ВТО (30 ноября 2015 года), Кыргызстан стал членом Евразийского экономического союза (ЕАЭС) (12 августа 2015 года). Более того, с 2015 года, в странах региона

стали активно разрабатываться и внедряться программы диверсификации и продвижения агропродовольственного экспорта[6], а в 2017 году страны центральноазиатского региона, которые являются членами ВТО,¹ приняли на себя обязательства по выполнению основных положений Соглашения об упрощении процедур торговли и получили возможность технической помощи и поддержки в целях укрепления потенциала.

В 2019 году в Туркменистане была утверждена «Программа развития внешнеторговой деятельности Туркменистана на 2020-2025 годы» направленная на повышение конкурентоспособности отечественных товаров на мировых рынках. В Узбекистане в 2020 году активизировался переговорный процесс по вступлению страны в ВТО.

В период пандемии COVID-19 страны региона предприняли различные экспортные ограничения агропродовольственных товаров (в некоторых случаях не уведомив об этом торговых партнеров, ни экспортеров внутри стран). Так, в 2020 году в Казахстане были введены краткосрочные запреты или ограничения в отношении экспорта зерновых и масличных культур, а также ряда других сельскохозяйственных товаров. Ограничения на экспорт ряда товаров также вводились в Таджикистане. В тоже время, в обеих странах отмечалось более активное развитие цифровизации и онлайн услуг в сфере международной торговли. Так в обеих странах был создан экспортный портал «единого окна» – цифровая площадка для взаимодействия экспортеров и государственных органов. Более того, в Казахстане была разработана программа акселерации,² включающая в себя диагностику экспортного потенциала предприятий, обучение, а также сопровождение до момента подписания экспортных контрактов с иностранными покупателями.

В Кыргызстане в период пандемии COVID-19 запреты на экспорт вводились на группы товаров, традиционно импортируемые страной, что никак не отразилось на оттоке данных продуктов с внутреннего рынка. В Узбекистане, напротив, ограничения не вводились, а продолжилась проводимая с 2019 года политика поддержки производителей и экспортеров сельскохозяйственной продукции. В частности, с 2020 года покрывается часть транспортных расходов при поставках на экспорт плодоовощной продукции, яиц и мяса птицы, натуральных виноградных вин и дистиллята коньяка.

ГЕОГРАФИЯ ЭКСПОРТА АГРОПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В СТРАНАХ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ

С 2010 по 2014 в странах Центральной Азии наблюдалось постепенное наращивание совокупного агропродовольственного³ экспорта (Рисунок 1). В 2014-2015 годы на фоне финансового кризиса в Российской Федерации, падения цен на сырьевые товары и девальвации национальных валют, произошло резкое сокращение стоимостных объемов агропродовольственного экспорта, с 3,8 до 2,9 миллиардов долларов США. Несмотря на это, начиная с 2016 года, темпы роста объемов торговли начали частично восстанавливаться. Этому способствовало отмеченное ранее укрепление участия стран региона в международной и региональной торговой интеграции, расширение таможенных союзов и создание зон свободной торговли. Таким образом, к 2019 году совокупный экспорт агропродовольственных товаров в регионе увеличился вдвое, достигнув показателя 4,8 миллиарда долларов США, что является наибольшим уровнем за рассматриваемый период. Однако, на фоне пандемии COVID-19 и глобального кризиса в 2020 году произошло резкое сокращение совокупного агропродовольственного экспорта в стоимостном выражении из стран Центральной Азии почти на 30 процентов относительно предыдущего года, составив 3,4 миллиарда долларов США, что близко к уровню 2010 года. Стоит отметить, что данный показатель оставался выше самого низкого уровня зарегистрированного в 2015 году (три миллиарда долларов США).

География экспортных направлений имела следующую динамику. С 2010 по 2020 год наибольший экспорт агропродовольственных товаров происходил между странами Центральноазиатского региона, причем его доля в общем агропродовольственном экспорте с 2010 по 2020 год увеличилась с 20 процентов до 40 процентов, соответственно. В ежегодной пятерке основных экспортных направлений стабильно оставались Афганистан, Российская Федерация, Иран и, начиная с 2015 года - Китай. Доля экспорта в Российскую Федерацию постепенно сокращалась с 25 процентов в 2010 году до 10 процентов в 2020 году. Данное сокращение обусловлено потерей конкурентоспособности традиционной центральноазиатской продукции на российском рынке в результате роста торговых издержек, в частности для быстропортящихся товаров, при экспорте из стран Центральной Азии в Российскую Федерацию[9]. С 2010 по 2014 годы почти 85 процентов всех экспортных поставок приходилось на пять стран-партнеров, а 15 процентов экспорта поставлялись в небольших количествах

³ В анализ включены сельскохозяйственные товары агрегированной секции HS1, в которую входят живые животные, товары животного происхождения, фрукты, овощи, продовольственные товары и древесину. Хлопок не входит в данную секцию. Использование секции HS1 обусловлено наличием данных за 2020 год для всех 5 стран Центральной Азии. Данные на более disaggregированном уровне за 2020 год отсутствуют.

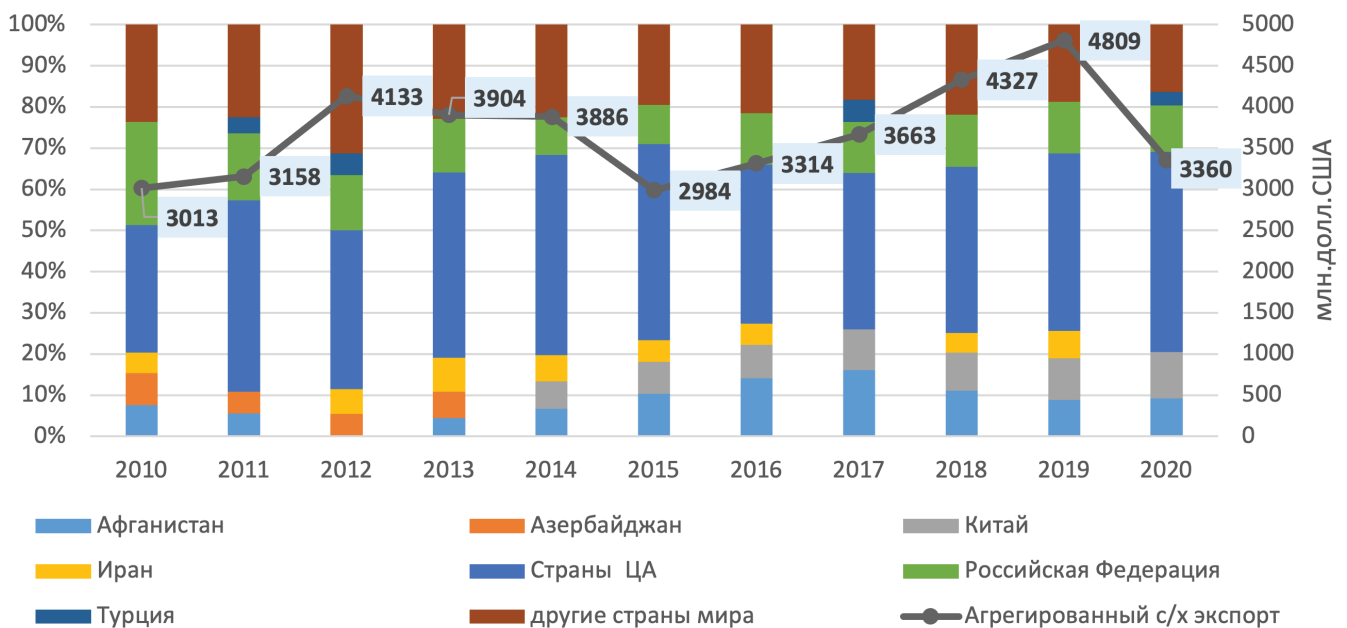
¹ Казахстан, Кыргызстан и Таджикистан (на 2/11/2021 года)

² <https://www.fao.org/3/cb3296ru/cb3296ru.pdf>

в различные страны мира, среди них как ближайшие страны СНГ так и нестандартные направления для данного региона, такие как Багамские Острова (см. Рисунок 4, Таджикистан). В период пандемии отмечается сокращение не только стоимостных объемов агропродовольственного

экспорта из Центральной Азии по всем направлениям, но и доля экспорта в другие страны мира, а также традиционные поставки в Иран, при этом доля внутрирегионального экспорта увеличилась почти на 10 процентов по сравнению с 2019 годом.

Рисунок 1. Основные направления и стоимостные объемы агропродовольственного экспорта в странах Центральной Азии с 2010 по 2020 год, процент и млн долл. США



Источник: на основе данных [The Growth Lab at Harvard \(2019 г.\)](#)

В таблице 1 представлено число ежегодных направлений (стран) агропродовольственного экспорта из стран Центральной Азии, а также общее количество уникальных направлений экспорта с 2010 по 2020 год. В целом за 11-летний период наибольшее количество уникальных экспортных направлений отмечается в Казахстане, где этот показатель составил 107 стран, далее следует Узбекистан (95 стран), Кыргызстан (85 стран) и почти с одинаковым числом уникальных стран-импортеров агропродовольственной

продукции - Таджикистан (51 стран) и Туркменистан (51 стран). Относительно 2010 года, который в данном анализе взят за базовый период, количество новых⁴ экспортных направлений за 11 лет составило 27 стран в Казахстане, 31 страна в Кыргызстане, 33 - в Таджикистане, 28 и 37 стран в Туркменистане и Узбекистане, соответственно. Отмечается, что в период пандемии новые направления были зарегистрированы в Кыргызстане (2 страны), Таджикистане (1 страна) и Узбекистане (3 страны).

⁴ страны, в которые не было экспорта в базовый период (2010 год), либо в предшествующий год для каждого последующего года после базового периода (таблица 1)

Таблица 1. Число ежегодных направлений агропродовольственного экспорта из стран Центральной Азии, новые направления в год и общее количество уникальных направлений экспорта с 2010 по 2020 год

Год	Казахстан		Кыргызстан		Таджикистан		Туркменистан		Узбекистан	
	Число направлений	Новые направления	Число направлений	Новые направления	Число направлений	Новые направления	Число направлений	Новые направления	Число направлений	Новые направления
2010	80	80	54	54	19	19	23	23	58	58
2011	75	7	58	12	24	8	24	10	60	11
2012	83	7	56	3	19	0	17	2	56	1
2013	80	2	57	3	21	0	23	0	65	0
2014	77	2	63	5	24	1	24	2	58	0
2015	76	2	54	0	22	6	22	5	57	6
2016	79	2	57	0	23	3	21	2	61	4
2017	77	2	59	2	25	3	19	0	77	9
2018	79	2	66	3	25	6	23	3	76	3
2019	77	1	59	1	27	5	27	4	75	0
2020	57	0	62	2	19	1	19	0	75	3
Всего уникальных направлений		107		85		52		51		95

Источник: на основе данных [The Growth Lab at Harvard \(2019 г.\)](#)

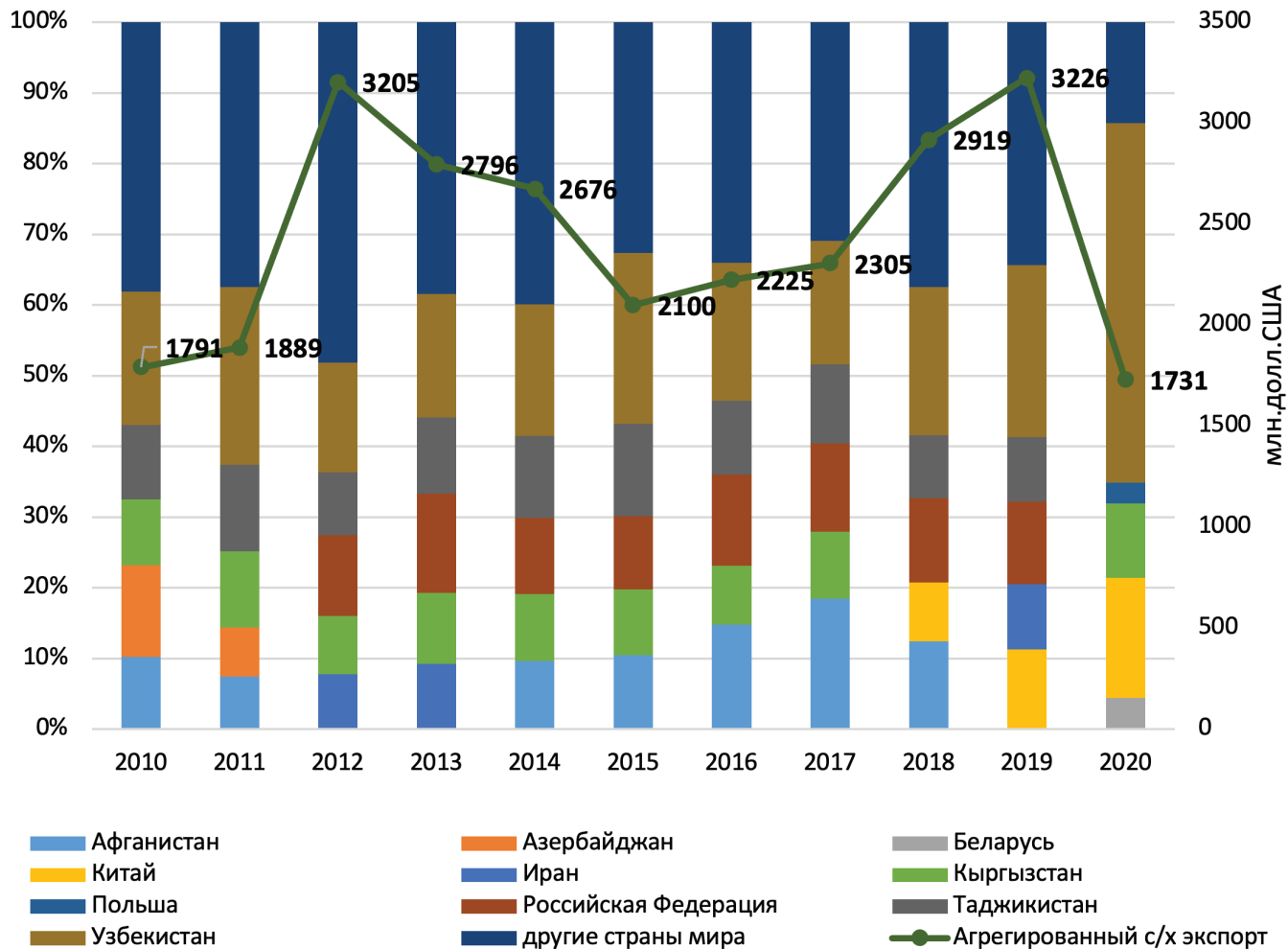
В 2020 году, в период пандемии отмечается сокращение числа экспортных направлений в **Казахстане** с 77 в 2019 до 57 (Таблица 1). Примечательно, что данный показатель, хоть и незначительно, но постепенно снижался с 2012 года, несмотря на проводимую политику диверсификации экспортных направлений в стране. Нужно подчеркнуть, что этот показатель не коррелирует со стоимостными объемами экспорта в стране. Напротив, после резкого падения в 2015 году (Рисунок 2), экспорт постепенно увеличивался достигнув наивысшего показателя в 2019 году, и почти в два раза упал в 2020 году. Данное снижение произошло за счет резкого сокращения поставок на такие традиционные рынки как Афганистан, Российская Федерация и Таджикистан, среди прочих.

В **Кыргызстане**, напротив, отмечался небольшой рост числа экспортных направлений в 2020 году, составив 62 страны. Примечательно, что и в стоимостном объеме, несмотря на действующие временные ограничения на экспорт некоторых продовольственных товаров, а также нарушения в цепочках поставок, задержки на таможенных пунктах, агропродовольственный экспорт увеличился, хотя и незначительно, составив 251 миллион долларов США (246 миллионов долларов США в 2019 году). Данный рост обусловлен увеличением экспорта в страны-партнеры ЕАЭС - Российскую Федерацию и Казахстан - при одновременном сокращении объемов в традиционном направлении для кыргызской агропродукции в Турцию, Иран и Китай. Также стоит отметить о росте экспортных поставок из Кыргызстана

в Российскую Федерацию после вступления Кыргызстана в ЕАЭС. С 2010 по 2013 год поставки в этом направлении сократились с 55 процентов до 10 процентов от общего экспорта, в 2014 году Российская Федерация не вошла в пятерку основных направлений Кыргызстана, тогда как с 2015 года доля экспорта в данном направлении снова начала расти, составив 45 процентов от общего экспорта агропродовольственных товаров. При этом доля экспорта в Китай постепенно снижалась с 2016 года.

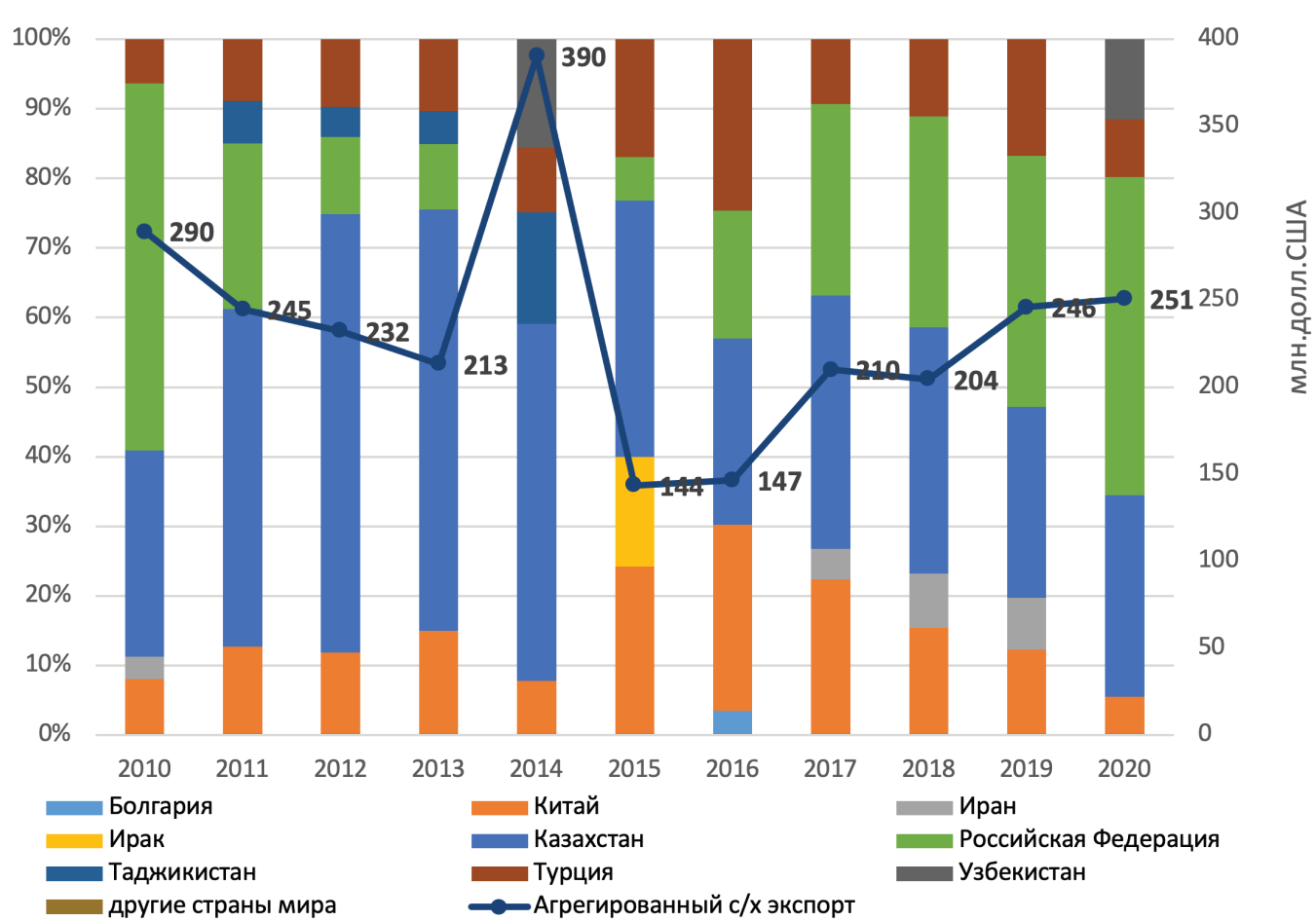
В **Таджикистане** в период пандемии COVID-19 отмечалось резкое сокращение как числа экспортных направлений с 27 до 19 стран в 2019 и 2020 году, соответственно, так и стоимостные объемы экспорта. Агропродовольственный экспорт данной страны сократился почти в три раза в 2020 году относительно предыдущего года, достигнув самого низкого показателя с 2010 года, сократившись в 10 раз. Данное сокращение произошло за счет почти полного отсутствия поставок в 2020 году в Афганистан, Российскую Федерацию, Казахстан и значительное сокращение в Китай и другие страны мира. Сокращение экспорта в Российскую Федерацию, как и в случае с продукцией из Узбекистана, обусловлено нерентабельностью экспорта в данном направлении из-за высоких торговых издержек и плохо развитой логистической цепи поставок. Примечательным для Таджикистана являются эпизодические поставки на нетрадиционные рынки для данной страны. Например, в 2014 году почти 5 процентов от общего агропродовольственного экспорта составили поставки на Багамские Острова,

Рисунок 2. Основные направления и стоимостные объемы агропродовольственного экспорта в Казахстане с 2010 по 2020 год, процент и млн долл. США



Источник: на основе данных [The Growth Lab at Harvard \(2019 г.\)](#)

Рисунок 3. Основные направления и стоимостные объемы агропродовольственного экспорта в Кыргызстане с 2010 по 2020 год, процент и млн долл. США



Источник: на основе данных [The Growth Lab at Harvard \(2019 г.\)](#)

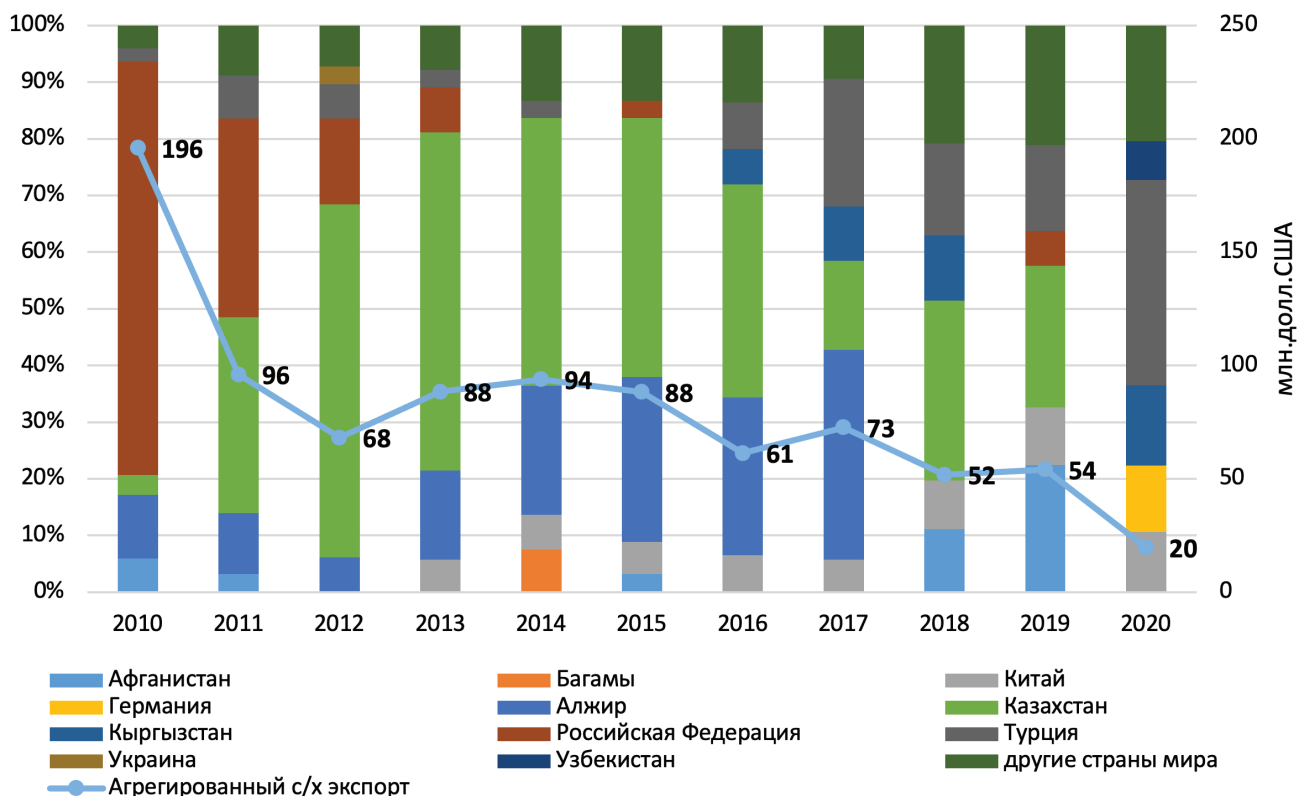
согласно данным The Growth Lab at Harvard (2019), это были поставки мяса птицы на 6 миллионов долларов США. В 2020 году, в пятерку основных направлений вошла Германия, основным товаром в данном направлении были морские водоросли и овощная продукция, а также сухофрукты. Таким образом, подобные поставки создают прецедент как для данной страны так и других стран центральноазиатского региона к изучению и возможному расширению поставок в нетрадиционные направления.

Аналогичная ситуация отмечалась в **Туркменистане**: число стран куда экспортировались товары снизилось с 27 до 19, а объемы экспорта сократились в 3 раза в 2020 году относительно 2019 года. Стабильными экспортными направлениями для Туркменистана являются Китай, Турция, а также Иран и ОАЭ. Примечательно, что Ближневосточный рынок занимает большую долю в сельскохозяйственном экспорте Туркменистана, чем страны Центральной Азии. Также как и в Таджикистане, отмечаются эпизодические экспортные поставки в нетрадиционные направления, например, больше 10 процентов общего экспорта в 2020 году составили поставки во Францию. Согласно данным The Growth Lab at Harvard (2019), это были поставки товарной

группы HS1302 “Соки и экстракты овощные”. Также в некоторые годы были зарегистрированы поставки в США, которые составили от до 2 до 10 процентов от общего экспорта.

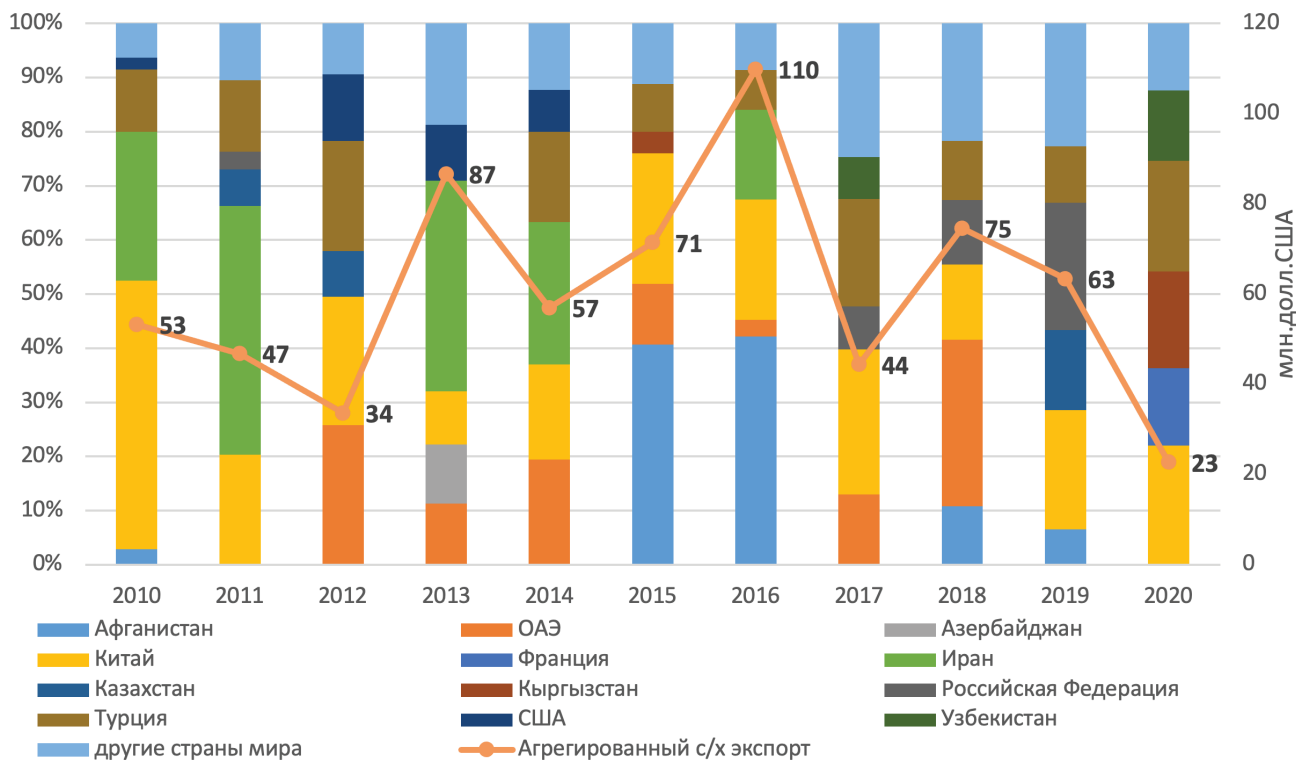
В **Узбекистане**, число экспортных направлений не изменилось в 2020 году относительно предыдущего года, составив 75 стран. Стоит отметить, что количество экспортных направлений постепенно увеличивалось с 2016 года, что соответствует периоду начала значительной либерализации международной торговли в стране. В стоимостном выражении, агропродовольственный экспорт также постепенно увеличивался, начиная с 2015 года, достигнув наибольшего показателя за рассматриваемый период. Тем не менее, географическая структура изменилась незначительно, в пятерку основных направлений экспорта стабильно оставались Афганистан, Иран, Казахстан, Китай, Кыргызстан и Российская Федерация. Отмечается резкое сокращение экспорта в Российскую Федерацию с 2010 по 2015 год, после чего наметилась тенденция к росту в данном направлении. В 2020 году, несмотря на общий рост экспорта, доля поставок в другие страны мира снизилась с 30 процентов до 10 процентов.

Рисунок 4. Основные направления и стоимостные объемы агропродовольственного экспорта в Таджикистане с 2010 по 2020 год, процент и млн долл. США



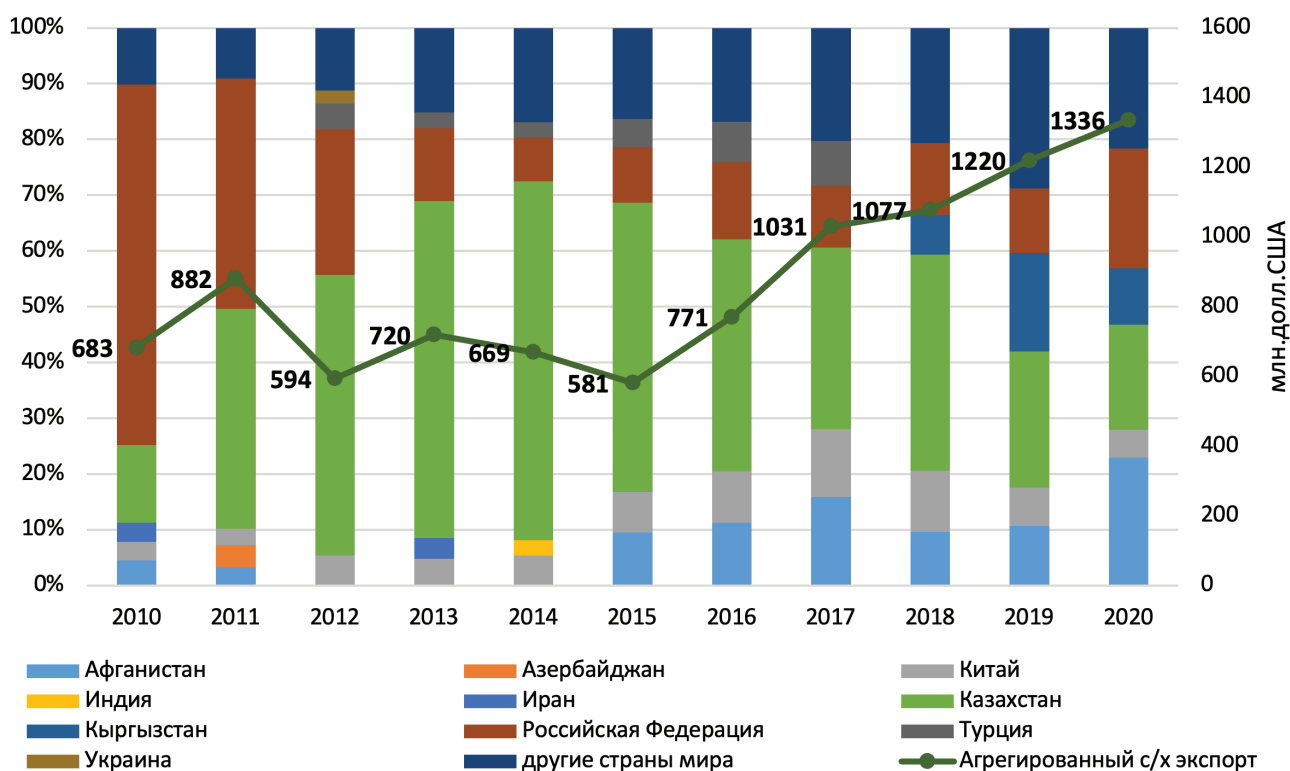
Источник: на основе данных The Growth Lab at Harvard (2019 г.)

Рисунок 5. Основные направления и стоимостные объемы агропродовольственного экспорта в Туркменистане с 2010 по 2020 год, процент и млн долл. США



Источник: на основе данных [The Growth Lab at Harvard \(2019 г.\)](#)

Рисунок 6. Пять основных направлений и стоимостные объемы агропродовольственного экспорта в Узбекистане с 2010 по 2020 год, процент и млн долл. США



Источник: на основе данных [The Growth Lab at Harvard \(2019 г.\)](#)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Анализ объемов и географии экспортных потоков агропродовольственной продукции в Центральной Азии показал, что в регионе в период пандемии COVID-19 сократились как стоимостные объемы, так и число экспортных направлений. Тем не менее, в некоторых странах региона, например в Кыргызстане и Узбекистане, данные показатели почти не изменились и даже незначительно увеличились, что коррелирует с отсутствием экспортных ограничений в ответ на пандемию в этих двух странах, в отличие от других стран региона.

Странам региона желательно продолжать политику диверсификации экспорта, одновременно предоставляя поддержку нишевым экспортерам и мелким хозяйствам, а также содействовать объединению в агропродовольственные кластеры и сотрудничеству различных участников цепочки поставок агропродовольственной продукции на зарубежные рынки.

В целом, в 2010-2020 годах экспорт агропродовольственных товаров в Центральной Азии оставался сконцентрированным на поставках в ограниченное число стран, с наибольшей долей торговли внутри самого региона. Наблюдаются некоторые изменения в направлении диверсификации экспорта после резкого падения мировых цен на энергоносители в 2014 году.

Стоит подчеркнуть, что диверсификация экспортных направлений рынка может способствовать экономическому развитию стран [10]. Согласно гравитационной модели анализа международной торговли [11],⁵ основными факторами способствующим росту как стоимостных объемов экспорта так и его диверсификации являются географическая, исторически-культурная близость торговых рынков, общий язык, общая граница и одинаковый уровень дохода. Более того, согласно результатам недавнего исследования помимо перечисленных факторов, вероятность открытия новых экспортных направлений обусловлено их близостью к рынкам, где уже установлены торговые контакты [12]. Таким образом, авторы указанного исследования подчеркивают о необходимости ориентации политики продвижения экспорта на так называемые «центральные» рынки,⁶ то есть страны, которые имеют общие характеристики с наибольшим количеством экспортных

рынков. В Центральной Азии, например, наличие даже эпизодических поставок в Германию и Францию в случае с экспортом Таджикистана и Туркменистана может позволить экспортерам данных стран установить связи и расширить экспорт в другие страны ЕС. Таким образом, знание особенностей экспорта на «центральные» рынки может позволить прогнозировать и проводить более эффективную политику диверсификации экспортных рынков.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Shepherd, B., Geographical Diversification of Developing Country Exports. *World Development*, 2010. 38(9): p. 1217-1228.
2. Cadot, O., C. Carrère, and V. Strauss-Kahn, Export diversification: what's behind the hump? *Review of Economics and Statistics*, 2011. 93(2): p. 590-605.
3. Amurgo-Pacheco, A. and M.D. Pierola, Patterns of export diversification in developing countries: Intensive and extensive margins", *World Bank Policy Research Working Paper No.* 2008.
4. FAO, Development of organic agriculture in Central Asia. *Proceedings of the International Conference held during 22-24 August 2017 in Tashkent & Samarkand, Uzbekistan*, 2018.
5. «Forbes» Kazakhstan, Казахстан сможет поставлять в Китай продукты премиум-класса, in *Forbes Kazakhstan*. 2016, Sergey Buyanov.
6. FAO, Review of agricultural trade policies in the post-Soviet countries, 2016-2017. 2018, Food and Agricultural Organization of the United Nations: Rome. p. 68
7. OECD/FAO, *OECD-FAO Agricultural Outlook 2017-2026*. OECD Publishing, Paris, 2017.
8. FAO, Review of agricultural trade policies in post-soviet countries 2015-16 (Summary Report). 2017, Food and Agriculture Organization of the United Nations: Rome.
9. East Fruit News, Логистика – одна из главных причин убыточности выращивания яблок в Узбекистане для экспорта, in *East Fruit*. 2018.
10. Aditya, A. and R. Acharyya, Export diversification, composition, and economic growth: Evidence from cross-country analysis. *The Journal of International Trade & Economic Development*, 2013. 22(7): p. 959-992.
11. Yotov, Y., et al., *An Advanced Guide to Trade Policy Analysis: The Structural Gravity Model*. Vol. 2. 2016: UNCTAD/WTO.
12. Guo, Q., S. Zhu, and R. Boschma, Networks of export markets and export market diversification. *Industrial and Corporate Change*, 2021. 29(6): p. 1381-1397.

⁵ Гравитационная модель международной торговли в международной экономике - это модель, которая в своей традиционной форме предсказывает двусторонние торговые потоки на основе экономических размеров и расстояния между двумя единицами (странами, регионами, и.т.д.). Согласно многочисленным исследованиям, торговые потоки сокращаются при увеличении расстояния между двумя единицами.

⁶ Согласно определению авторов исследования, страны с высоким уровнем центральности в пределах географии их регионов, например, Саудовская Аравия (Ближний Восток), Чили (Латинская Америка), и Германия (ЕС), могут рассматриваться как «центральные» рынки.

Обязательная ссылка:

ФАО. 2021. *Обзор торговой политики в странах Европы и Центральной Азии. Ежемесячный выпуск No.78.* Рим.

Используемые обозначения и представление материала в настоящем информационном продукте не означают выражения какого-либо мнения со стороны Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций относительно правового статуса или уровня развития той или иной страны, территории, города или района, или их властей, или относительно делимитации их границ или рубежей. Упоминание конкретных компаний или продуктов определенных производителей, независимо от того, запатентованы они или нет, не означает, что ФАО одобряет или рекомендует их, отдавая им предпочтение перед другими компаниями или продуктами аналогичного характера, которые в тексте не упоминаются.

Мнения, выраженные в настоящем информационном продукте, являются мнениями автора (авторов) и не обязательно отражают точку зрения или политику ФАО.

© ФАО, 2021



Некоторые права защищены. Настоящая работа предоставляется в соответствии с лицензией Creative Commons "С указанием авторства – Некоммерческая - С сохранением условий 3.0 НПО" (CC BY-NC-SA 3.0 IGO; <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/igo/deed.ru>).

Согласно условиям данной лицензии настоящую работу можно копировать, распространять и адаптировать в некоммерческих целях при условии надлежащего указания авторства. При любом использовании данной работы не должно быть никаких указаний на то, что ФАО поддерживает какую-либо организацию, продукты или услуги. Использование логотипа ФАО не разрешено. В случае адаптации работы она должна быть лицензирована на условиях аналогичной или равнозначной лицензии Creative Commons. В случае перевода данной работы, вместе с обязательной ссылкой на источник, в него должна быть включена следующая оговорка: «Данный перевод не был выполнен Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций (ФАО). ФАО не несет ответственности за содержание или точность данного перевода. Достоверной редакцией является издание на [указать язык оригинала] языке».

Возникающие в связи с настоящей лицензией споры, которые не могут урегулированы по обоюдному согласию, должны разрешаться через посредничество и арбитражное разбирательство в соответствии с положениями Статьи 8 лицензии, если в ней не оговорено иное. Посредничество осуществляется в соответствии с "Правилами о посредничестве" Всемирной организации интеллектуальной собственности <http://www.wipo.int/amc/ru/mediation/rules/index.html>, а любое арбитражное разбирательство должно производиться в соответствии с "Арбитражным регламентом" Комиссии Организации Объединенных Наций по праву международной торговли (ЮНСИТРАЛ).

Материалы третьих лиц. Пользователи, желающие повторно использовать материал из данной работы, авторство которого принадлежит третьей стороне, например, таблицы, рисунки или изображения, отвечают за то, чтобы установить, требуется ли разрешение на такое повторное использование, а также за получение разрешения от правообладателя. Удовлетворение исков, поданных в результате нарушения прав в отношении той или иной составляющей части, авторские права на которую принадлежат третьей стороне, лежит исключительно на пользователе.

Продажа, права и лицензирование. Информационные продукты ФАО размещаются на веб-сайте ФАО (www.fao.org/publications); желающие приобрести информационные продукты ФАО могут обращаться по адресу: publications-sales@fao.org. По вопросам коммерческого использования следует обращаться по адресу: www.fao.org/contact-us/licence-request. За справками по вопросам прав и лицензирования следует обращаться по адресу: copyright@fao.org.



КОНТАКТЫ

Отдел рынков и торговли – Экономическое и социальное развитие

Markets-Trade@fao.org

www.fao.org/economic/cistrade/ru

www.fao.org/europe/regional-initiatives/iatmi/ru/

Продовольственная и сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций
Рим, Италия