



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Федеральный научный центр аграрной экономики и социального развития  
сельских территорий – Всероссийский научно-исследовательский институт  
экономики сельского хозяйства» (ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ)

Отдел международных социально-  
экономических исследований в АПК

## ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ РЫНКИ: СОСТОЯНИЕ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ



Основные международные новости по проблемам  
АПК

выпуск 2  
сентябрь, 2024

# 1. Молоко, мясо, рыба и морепродукты



**16.09.2024**

## **Компании Индонезии и Бразилии начнут совместный молочный и мясной бизнес**

Индонезийская компания Asiabeef Biofarma и бразильская компания Agropesquiaria подписали предварительное соглашение о развитии молочного и мясного бизнеса в Индонезии, согласно которому 100 тыс. гол. молочного скота из Бразилии стоимостью около 292 млн долл. будет импортировано в азиатскую страну. Это будет способствовать достижению обеспеченности Индонезии в производстве мяса и молока. Помимо этого, согласно распоряжению президента Индонезии, более 80 млн школьников будет предоставляться бесплатное питание, для чего потребуется 4,1 млн т молока, из которых только 16% будет обеспечено за счет внутреннего производства. Около 40 компаний обязались импортировать 1,3 млн гол. живого скота для реализации данной программы.

<https://www.thedairysite.com>

**16.09.2024**

## **Прогноз экспорта говядины из Парагвая**

За январь-июль 2024 г. Парагвай экспортировал 195 тыс. т мяса КРС в более чем 50 стран. Сильная засуха на западе страны вынудила многих производителей отправить на убой большее количество скота, чем планировалось. Поэтому экспорт говядины из Парагвая в 2025 г. сократится на 4% до 450 тыс. т, вследствие сокращения поголовья КРС. При этом поставки на недавно открывшиеся рынки США и Канады могут увеличиться из-за высокого спроса в этих странах. Ожидается, что в 2025 г. Парагвай также получит право экспортировать данную продукцию в Мексику.

<https://aemcx.ru>

**16.09.2024**

## **Рост импорта мяса Филиппинами**

Филиппинский совет по исследованиям и развитию сельского хозяйства, водных и природных ресурсов заявил, что вспышки африканской чумы свиней в стране повлияли на предложение свинины и привели к резкому росту цен на мясо птицы. В ответ на растущий спрос Филиппины увеличили импорт мяса. Бюро животноводства страны сообщило, что за 1-е полугодие 2024 г. импорт мяса вырос на 9,6%, с 592 тыс. т в 1-м полугодии 2023 г. до 648 тыс. т в январе-июне 2024 года.

<https://aemcx.ru>

**17.09.2024**

### **Рост мирового экспорта говядины**

Во 2-м квартале 2024 г. производство и экспорт говядины в Бразилии, а также импорт данной продукции Китаем достигли исторического максимума. Мировой экспорт в июле 2024 г. составил 266 тыс. т, что является наивысшим показателем. Основными факторами роста стали снижение цен на живой скот, которые в июне 2024 г. стали самыми низкими за год, а также сильная девальвация реала по отношению к доллару в июне-июле 2024 года.

<https://aemcx.ru>

**19.09.2024**

### **Прогноз экспорта говядины из Новой Зеландии**

В 2024 г. экспорт мяса КРС из Новой Зеландии может увеличиться до 690 тыс. т, а в 2025 г. составить 700 тыс. т, что будет являться историческим максимумом. Это связано с ростом спроса на импортную говядину в США, а также восстановлением потребительской активности на других ключевых рынках, таких как Китай. При этом поголовье КРС в Новой Зеландии продолжает сокращаться. В течение 2025 г. прогнозируется уменьшение численности КРС в стране на 1,6% до 9,4 млн животных.

<https://aemcx.ru>

**19.09.2024**

### **Рост производства продукции марикультуры в Китае**

В январе-июле 2024 г. в КНР объем производства продукции марикультуры составил 13 млн т, что на 5,2% больше показателя 2023 года. Рост производства всех водных биоресурсов в Китае за этот же период увеличился на 4 процента. В последние годы страна уделяет большое внимание наращиванию производства на крупных предприятиях аквакультуры, расположенных вдоль береговой линии страны.

<https://aemcx.ru>

**23.09.2024**

### **Рост экспорта креветок из Вьетнама**

В августе 2024 г. экспорт креветок из Вьетнама составил 404 млн долл., что на 20% больше показателя 2023 года. Это самые высокие объемы поставок за месяц с начала года и наибольший прирост с февраля. За январь-август 2024 г. экспорт составил 2,4 млрд долл., что на 10% больше показателя прошлого года. Поставки на основные рынки – США, Китай и ЕС – увеличились в 2 раза. Сокращение запасов в США привело к необходимости увеличить ввоз креветок перед праздниками в конце года. По этой же причине повышенный спрос наблюдался в Китае, вкуче с запретом импорта из Эквадора из-за остатков метабисульфита натрия в данной продукции. Кроме того, цены на сырые креветки в основных странах-производителях, включая Вьетнам, росли, что способствовало увеличению и экспортных цен.

<https://seafood.media>



## 2. Сахар и кондитерские изделия



16.09.2024

### Перспективы производства сахара в Нигерии

Глава Национального совета по развитию сахарной промышленности (NSDC) Нигерии объявил, что 2025 г. станет решающим для продвижения сахарного проекта в стране. Это заявление было сделано во время встречи с ключевыми инвесторами, включая индийскую компанию Uttam Sucrotech International, нигерийскую компанию Food Security Systems & Logistics Ltd и американскую компанию West African Agro (AWAA). Планы развития отрасли поддерживаются государственными и корпоративными компаниями. На встрече было уделено внимание мировому опыту в этой сфере, в частности производству оборудования для переработки сахарного тростника индийской компанией Uttam Sucrotech International, а также моделям финансирования отрасли в бразильской сахарной промышленности.

<https://www.chinimandi.com>



17.09.2024

### От пожаров в Бразилии пострадали 10% сахарных плантаций компании Tereos

В результате пожаров в Бразилии сгорело 10% плантаций сахарного тростника, принадлежащих французскому кооперативу Tereos, что привело к убыткам, превышающим 18 млн долларов. Пожары уничтожили поля, на которых выращивается около 1,7 млн т сахарного тростника. Компания управляет семью заводами в Бразилии, все они расположены в штате Сан-Паулу, ведущем производителе сахара в стране. Руководители Tereos указали, что пожары могут также повлиять на качество сахара текущего урожая, что потенциально может привести к сокращению количества тростника, доступного для производства сахара.

<https://www.chinimandi.com>

**18.09.2024**

### **Изменение в структуре потребления сахаросодержащих продуктов в Индии**

Социологическое исследование под названием «Как Индия потребляет сладости» показало, что проблемы, связанные с высоким содержанием сахара, привели к мнению о необходимости снижения его содержания в продуктах. Более того, 55% городских жителей Индии сообщили, что готовы дегустировать традиционные сладости, сладкие хлебобулочные изделия и другие кондитерские изделия, содержащие на 25-75% меньше сахара. Опрос был проведен в домохозяйствах в 311 районах Индии. Отвечая конкретно на вопрос о традиционных индийских сладостях, 10% респондентов сообщили, что едят их ежедневно, 8% – 8-15 раз в месяц, 27% – 3-7 раз в месяц и 39% – 1-2 раза в месяц. Что касается хлебобулочных и фасованных изделий, таких как торты, печенье, мороженое, коктейли, шоколад и леденцы, то 18% респондентов употребляют их ежедневно, 14% – 8-15 раз в месяц и 34% – 1-2 раза в месяц.

<https://www.chinimandi.com>

**24.09.2024**

### **Новые перспективные рынки мучных кондитерских изделий**

Саудовская Аравия, ОАЭ и Вьетнам заинтересованы в поставках мучных кондитерских изделий. На данный момент Саудовская Аравия является одним из крупнейших потребителей данной продукции на Ближнем Востоке, в 2022 г. на ее долю приходилось 53% от общего объема импорта кондитерских изделий в натуральном выражении. ОАЭ наращивает объемы потребления мучных кондитерских изделий, несмотря на популяризацию здорового питания после пандемии. Эксперты связывают это с притоком рабочих из Южной Азии, для которых такие продукты являются привычным перекусом. Во Вьетнаме – третьем перспективном рынке для этого направления, потребление мучных кондитерских изделий на душу населения демонстрирует уверенный рост, один из самых активных в Юго-Восточной Азии и Тихоокеанском регионе. У России есть серьезные перспективы увеличить экспорт кондитерских изделий в указанные страны.

[Sfera.fm](https://sfera.fm)

**24.09.2024**

### **Повышение импортных пошлин на искусственные подсластители на Филиппинах**

Управление по регулированию производства сахара (The Sugar Regulatory Administration – SRA) Филиппин повысило пошлины на импорт кукурузного сиропа с высоким содержанием фруктозы (HFCS) с 1,5 до 30 фунтов стерлингов за эквивалентный пакет сахара. Этот шаг был предпринят для того, чтобы снизить использование искусственных подсластителей, которые конкурируют с сахаром, производимым на местном рынке. Проблема вышла на первый план после того, как Объединенная федерация производителей сахара (Unifed) выразила свою обеспокоенность по поводу увеличения притока в страну искусственных подсластителей.

<https://www.chinimandi.com>

25.09.2024

### **Засуха и пожары в Бразилии окажут влияние на мировой рынок сахара**

Пожары и засуха в Бразилии ударили по мировому рынку сахара, что может оказать давление на отрасль в Индии и Таиланде, являющихся крупнейшими поставщиками сахара на мировой рынок, в сторону повышения производства. Однако, обе страны сталкиваются с собственными рисками. В Таиланде ожидается рост производства сахара в сезоне 2024/25 до 10,6 млн т, но наводнения могут задержать сбор урожая. В Индии продолжают экспортные ограничения из-за приоритета производства этанола. Цены на сырой сахар в Нью-Йорке выросли на 19% в сентябре текущего года на фоне резкого сокращения предложения, и рынок ожидает глобальный дефицит в размере от 1,3 млн до 2,2 млн т в первом квартале 2025 года.

<https://sugar.ru>

26.09.2024

### **Сделка американской и китайской компаний в секторе кондитерских изделий**

Американская транснациональная компания Mondelez International, Inc. объявила о соглашении по приобретению значительного контрольного пакета акций Evirth, ведущего китайского производителя замороженных и охлажденных тортов и выпечки. Эта сделка ожидает одобрения регулирующих органов и выполнения обычных условий закрытия. Китайская компания Evirth, основанная в 2013 г., известная своими замороженными и охлажденными тортами и выпечкой, оценивается примерно в 3 млрд долл. со среднегодовым темпом роста в 15 процентов. Это приобретение является частью стратегии Mondelez по доминированию в индустрии снеков, в рамках которой компания уже совершила значительные приобретения, включая североамериканскую Give&Go в апреле 2020 г. и Chipita Global SA в Центральной и Восточной Европе в январе 2022 года.

<https://ru.investing.com>



### 3. Зерновые и масличные



**14.09.2024**

#### **Рост экспорта семян подсолнечника из Молдовы**

Экспорт семян подсолнечника из Республики Молдова в январе-августе 2024 г. составил 344,6 тыс. т, что в 2,7 раза больше по сравнению с объемом экспорта за первые 8 месяцев 2023 г., а также превышает показатель прошлого года в целом (300,5 тыс. тонн). Направления экспорта молдавского подсолнечника остаются стабильными. Так, за первые 8 месяцев 2024 г. 57% объема маслосемян было поставлено в Румынию (196,1 тыс. т), 16% – в Турцию (54,3 тыс. т), 8% – в Болгарию (28,7 тыс. тонн). При этом в 2024 г. наблюдается увеличение экспорта подсолнечника в Турцию, поскольку турецкие импортеры предлагают более высокую среднюю цену по сравнению с другими покупателями – в среднем 8,3 лея/килограмм. В то же время средняя цена, по которой покупали семена молдавского подсолнечника Румыния и Болгария, составляет 7,8 лея/килограмм.

<https://www.apk-inform.com/ru>

**16.09.2024**

#### **Казахстан значительно нарастил экспорт кукурузы**

По итогам 11 месяцев сезона 2023/24 Казахстан значительно увеличил экспорт кукурузы. За указанный период на внешние рынки было отгружено 158,7 тыс. т казахстанской кукурузы. Это в 2,3 раза превышает аналогичный показатель прошлого сезона (67,4 тыс. тонн). Первое место занимает Таджикистан, импортируя 66,2 тыс. т (против 44,4 тыс. т в прошлом сезоне). На втором месте – Узбекистан с показателем 35,6 тыс. т (против 22,6 тыс. тонн). Третье место по закупкам казахстанской кукурузы занимает Китай – 26,7 тыс. т, который в прошлом сезоне практически не импортировал эту продукцию.

<https://www.apk-inform.com/ru>

**16.09.2024**

### **Сокращение производства зерна в Бразилии**

Аналитики Conab обновили оценку общего производства зерновых в Бразилии в сезоне 2023/24 на уровне 298,4 млн т, что на 21,4 млн т меньше собранного урожая в предыдущем сезоне. Низкий потенциал производства объясняется климатическими аномалиями. В частности, пострадали посевы сои, общий объем урожая которой в сезоне 2023/24 оценивается в 147,4 млн т, что на 7,2 млн т меньше результата в сезоне 2022/23. Общий урожай кукурузы оценивается в 115,7 млн т, что на 12,3% меньше уровня в сезоне 2022/23. Бразилия может сократить объемы экспорта на 34,1% – до 36 млн т в 2023/24.

<https://www.apk-inform.com/ru>

**17.09.2024**

### **Экспорт российской пшеницы**

В августе 2024 г. Россия экспортировала во Вьетнам 155 тыс. т пшеницы, что на 6,9% больше, чем за 2023 год. Экспорт зерна в начале сентября сократился почти вдвое. Прогноз на сентябрь – 5,3 млн т пшеницы (-3,6% по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года). Основным импортером российского зерна по итогам первых двух месяцев текущего сезона стал Египет, который закупил 1,2 млн т пшеницы. В топ-5 также входят: Саудовская Аравия (1 млн т), Турция (748 тыс. т), Иран (634 тыс. т), Бангладеш (622 тыс. тонн). С 21 июня по 15 октября 2024 г. импорт пшеницы в Турцию будет закрыт. Ирак планирует ежемесячно импортировать 150-200 тыс. т российского зерна. В текущем сезоне Россия может стать главным экспортером пшеницы в результате потери доли рынка французскими производителями. Россия диверсифицирует экспорт пшеницы, что особенно актуально в условиях закрытия турецкого направления. Есть перспективы возобновления поставок в Ирак и наращивания доли на Африканском рынке.

<https://agrotrend.ru>

**17.09.2024**

### **Рост урожая пшеницы в Канаде**

Согласно прогнозам, в 2024 г. Канада произведет 34,3 млн т пшеницы, что на 4,1% больше, чем в 2023 г., несмотря на то, что условия для выращивания на протяжении большей части вегетационного периода были неблагоприятными. Урожайность пшеницы выросла на 5,7%, в то время как посевные площади сократились на 1,6 процента. Помимо пшеницы, ожидается повышение валового сбора овса (+14,2%) и соевых бобов (+3,1%) и снижение сбора канолы (-1,1%), кукурузы на зерно (-1,6%) и ячменя (-14,7%) по сравнению с 2023 годом.

<https://aemcx.ru>

**18.09.2024**

### **Сокращение экспорта французской пшеницы за пределы ЕС**

Эксперты FranceAgriMer резко снизили прогноз экспорта французской мягкой пшеницы за пределы ЕС в сезоне 2024/25 – с ожидаемых в июле 7,5 млн т до 4 млн тонн. Указанный показатель на 61% ниже показателя предыдущего сезона. Снижен прогноз поставок французской мягкой пшеницы в другие страны-члены ЕС до 6 (-0,5) млн т, что на 4,5% меньше объема в сезоне 2023/24 вследствие затяжных дождей, неблагоприятно сказывающихся на урожайности культуры.

<https://www.apk-inform.com/ru>

**18.09.2024**

### **Сокращение закупок основных видов растительных масел ЕС**

По данным аналитиков Еврокомиссии, страны ЕС в период с 1 июля по 15 сентября 2024 г. сократили импорт всех видов ключевых растительных масел по сравнению с показателями аналогичного периода предыдущего сезона. Больше всего в процентном соотношении сократились закупки соевого масла – на 69%, со 190,3 тыс. до 58,4 тыс. тонн. Также заметно сократился импорт рапсового масла – на 56%, со 123,8 тыс. до 54,7 тыс. тонн. Закупки пальмового масла сократились на 38%, с 879,3 тыс. до 539,6 тыс. т, подсолнечного – на 37%, с 539,9 тыс. до 339,2 тыс. тонн. В текущем сезоне страны ЕС сократили импорт масличных культур на 21%, до 13,83 млн т, и шротов – на 6%, до 13,8 млн тонн. В то же время за указанный период страны ЕС увеличили импортные закупки основных масличных культур: сои – с 2,61 млн до 2,62 млн т, рапса – с 770 тыс. до 1,05 млн т, подсолнечника – с 50,3 тыс. до 85,9 тыс. тонн.

<https://www.apk-inform.com/ru>

**18.09.2024**

### **Промежуточные итоги и перспективы экспорта кукурузы из России**

За январь-август 2024 г. Россия экспортировала более 5 млн т кукурузы (+7% год к году). Основные импортеры российской кукурузы: Иран – 47%; Турция – 31%; Ливия – 4 процент. По прогнозам экспертов, урожай кукурузы в текущем сезоне в России снизится на 1,1 млн т – до 12 млн т (-20% по сравнению с предыдущим сезоном). Урожай может стать самым низким с 2018 года. Более половины емкости мирового рынка кукурузы приходится на США и Китай вследствие крупного животноводческого сектора в этих странах и развития глубокой переработки зерна. По прогнозам к 2030 г. Россия будет экспортировать более 8,7 млн т кукурузы.

<https://agrotrend.ru>



**19.09.2024**

### **Рост экспорта масложировой продукции из Казахстана**

За 11 месяцев сезона 2023/24 Казахстан экспортировал около 946 тыс. т масложировой продукции, что было на 22% больше, чем в аналогичный период предыдущего года. Отмечено увеличение поставок в Китай, который занимает первое место по импорту данной продукции – за 11 месяцев текущего сезона страна импортировала масложировой продукции на 190 млн долларов. На втором и третьем местах по импорту масложировой продукции из Казахстана – Узбекистан и Таджикистан с показателями 175 млн и 77 млн долл. соответственно. Поставки масложировой продукции в европейские страны из эпизодических стали регулярными. Казахстанские экспортеры активно развивают поставки на рынок Ирана – туда отправлено масложировой продукции на 18 млн долларов. В Топ-10 импортеров казахстанской масложировой продукции по итогам 11 месяцев текущего года также вошли Афганистан, Кыргызстан, Швеция, Германия и Оман. По прогнозам Национальной ассоциации переработчиков масличных культур Казахстана, в новом сезоне 2024/25 экспорт масложировой продукции в страны Центральной Азии увеличится на 6-10% и может достигнуть 600 тыс. тонн.

<https://www.apk-inform.com/ru>

**24.09.2024**

### **Импорт Китаем бразильской сои**

По данным главного таможенного управления Китая, страна в августе импортировала 12 млн т сои, из которых 84%, или 10 млн т было из Бразилии. Закупки американской сои в августе составили всего 202 тыс. тонн. В целом за январь-август 2024 г. Китай импортировал 53,8 млн т бразильской сои, что на 217% больше, чем в аналогичный период 2023 г., тогда как импорт из США сократился на 73% за год, до 12,8 млн тонн.

<https://www.apk-inform.com/ru>

**25.09.2024**

### **Российская чечевица получила доступ на рынок Индии**

Департамент сельского хозяйства и благосостояния фермеров Министерства сельского хозяйства Индии разрешил импорт чечевицы из Российской Федерации. Согласно информации ФГИС «Аргус-Фито» на 22 сентября, с начала 2024 г. объем поставок зернобобовых культур в Индию достиг 545 тыс. т, что в 23 раза больше, чем за тот же период прошлого года.

<https://www.agroxxi.ru>

**25.09.2024**

### **Китайская компания построит зерноперерабатывающий завод в Казахстане**

Китайская компания CITIC Construction инвестирует около 1,1 млрд долл. в строительство завода по глубокой переработке зерна в Казахстане годовой мощностью 300 тыс. тонн. На предприятии будет создано более 2 тыс. рабочих мест, общая стоимость производимой продукции составит 1,9 млрд долларов. Будет налажен выпуск таких продуктов, как мальтозный и фруктозный сироп, кристаллическая фруктоза, аллюлоза, кристаллическая декстроза, глюконат натрия, побочные продукты клейковины и корма.

<https://www.apk-inform.com/ru>



## 4. Плодоовощная продукция



**18.09.2024**

### **Цены на яблоки в ЕС**

Оптовые цены на яблоки в ЕС в августе 2024 г. составили 97,3 евро за 100 кг, что на 4,1% выше, чем в июле текущего года и на 26% выше среднего показателя за последние пять лет. Наиболее высокая цена за 100 кг отмечалась во Франции – 141,8 евро (+13,6% к среднему пятилетнему уровню), далее следовала Италия – 92,1 евро (+18,5%), Германия – 86,3 евро (+ 35,5 процента). Самыми низкими цены были в Польше – 68,9 евро за 100 кг, но в то же время они были на 61,9% выше среднего показателя за последние пять лет.

<https://www.freshplaza.com/africa>

**19.09.2024**

### **Экспорт австралийского миндаля в Китай стремительно растет**

По данным Совета по миндалю Австралии в июле экспорт австралийского миндаля вырос на 35,3% в годовом исчислении, достигнув 20,1 тыс. т, установив новый рекорд за месяц. Общий объем поставок, как внутренних, так и международных, также вырос на 33,8%, составив 22,5 тыс. тонн. Этот рост был в значительной степени обусловлен поставками в Китай, которые в июле 2024 г. достигли 12,1 тыс. т, что на 113,4% больше, чем в предыдущем году. В период с марта по июль 2024 г. объем экспорта миндаля также вырос – на 19,2% до 60,8 тыс. т, причем крупнейшим покупателем стал Китай. Значительно увеличили импорт австралийского миндаля Германия (+51%) и Арабские эмираты (+43%), в то же время отмечалось снижение импорта США (-87%), Испанией (-65%), Вьетнамом (-37%), Индией (-12%) и Турцией (-26%). Урожай миндаля в Австралии 2024 г. оценивается в 164,7 тыс. тонн. Вместе с тем сообщается о замедлении освоения новых площадей, объясняя это более высокими издержками производства и более низкой урожайностью новых плантаций. В настоящее время в Австралии выращивается около 22 млн миндальных деревьев на площади 64,2 тыс. гектар.

<https://www.mundus-agri.eu>

19.09.2024

### США: экспорт картофеля

По данным Министерства торговли США стоимость экспорта картофеля в стране за период с июля 2023 г. по июнь 2024 г. выросла на 4%, по сравнению с предыдущим периодом и достигла рекордных 2,3 млрд долл., при этом объем экспорта за это время немного снизился (-1,6%) до 3,3 млн т (в эквиваленте сырого веса). Стоимость экспорта картофеля в США выросла по всем категориям: свежий (+4,9%), замороженный (+4,2%), чипсы (+2,7%), обезвоженный (+2,2%) и семенной (+19 процентов). Что касается объемов экспорта, то по свежему картофелю он вырос на 7,5%, обезвоженному – на 0,7%, семенному – на 12,4%, в то же время отмечается снижение экспорта замороженного картофеля (-6,1%) и чипсов (-3,3 процента). Мексика второй год подряд является крупнейшим импортером картофеля из США, за ней следуют Канада и Япония.

<https://potatoesusa.com>

21.09.2024

### Грузия снизила импорт картофеля

В 2024 г. в Грузии наблюдается значительное снижение импорта картофеля по сравнению с предыдущим годом. По данным GeoStat, с января по август этого года было импортировано в общей сложности 6,4 тыс. т картофеля на сумму 2,4 млн долларов. За тот же период 2023 г. импорт составил 22,2 тыс. т, а его стоимость – 7,5 млн долларов. В пятерку основных стран-поставщиков картофеля в Грузию в 2024 г. вошли: Россия – 1736 т (стоимость 459 тыс. долл.), Азербайджан – 1662 т (442 тыс. долл.), Армения – 1658 т (434 тыс. долл.), Турция – 1243 т (408 тыс. долл.), Германия – 265 тонн (326 тыс. долларов). Для сравнения, в 2023 г. ведущими экспортёрами в Грузию были Россия, Беларусь, Германия, Египет и Нидерланды.

<https://bizzone.info/agriculture>



23.09.2024

### Сертифицированные органические бананы из Эквадора поступят на российский рынок

По сообщению TV Brics на международной выставке WorldFood Moscow 2024 эквадорская компания получила сертификат на органические бананы, предназначенные для российского рынка. Этот сертификат выдан Автономной некоммерческой организацией «Российская система качества» (Роскачество). Это первый случай, когда бананы, выращенные за рубежом, получают органическую сертификацию Роскачества, которая включает тщательный двухэтапный процесс с документальной проверкой и аудитом производства на месте и отбором образцов с последующим лабораторным анализом. Роскачество подчеркнуло важность этой разработки для расширения ассортимента органических продуктов, доступных российским потребителям, обеспечивая соблюдение стандартов качества. Сертификация означает соответствие российским критериям органического производства.

<https://tvbrics.com>

25.09.2024

### Развитие вертикального производства ягод в США

Первая в мире крупная вертикальная ягодная ферма закрытого типа Plenty Richmond Farm открылась в Ричмонде (штат Вирджиния), первый урожай с которой ожидается в начале 2025 года. Прогнозируемые инвестиции в создание фермы составляют около 300 млн долларов. Используя передовые технологии, предоставленные фирмой Plenty Unlimited, ферма будет выращивать специальные сорта клубники в башнях высотой 30 футов круглый год. Ожидается, что производственная мощность составит более 1800 т клубники в год, выращенной всего на площади 3700 м<sup>2</sup>, и использовать на 97% меньше земли и до 90% меньше воды, чем при выращивании традиционным способом. Условия производства ягод, включая температуру, свет и влажность, точно контролируются с помощью фирменного программного обеспечения. На ферме будут использоваться ИИ-технологии для анализа более 10 млн данных каждый день и адаптировать среду выращивания к меняющимся потребностям растений. Для опыления растений будет использован новый запатентованный метод, с помощью которого будут обеспечиваться более однородный размер и форма ягод. По мнению руководителей проекта, эта новая инновационная ферма – мощный шаг вперед в продолжении стимулирования роста производства на основе инновационных решений, формирования модели климатически независимого сельского хозяйства. Такая ферма может обеспечить потребности в ягодах около 100 млн посетителей в год.

<https://www.fruitnet.com>

25.09.2024

### Прогноз урожая картофеля в Беларуси

Ожидается, что урожай картофеля в Беларуси составит более 900 тыс. тонн. На сегодняшний день в стране собрано 280 тыс. т картофеля. Темпы уборки в этом году превышают показатели предыдущего года, средняя урожайность составляет 313 ц/га, что свидетельствует о продуктивном сезоне. Ожидается, что объем собранного картофеля удовлетворит потребности внутреннего рынка, а также экспортные потребности. Завершение уборочных работ запланировано на 15 октября.

<https://Belarus24.by>



#### Исполнители:

Каравдин А.А.  
Шеламова Н.А.  
Ивойлова И.В.  
Медведева Н.А.

#### Дизайн и техническая редакция:

Каравдин А.А.