



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
июль, 2025



01.07.2025

Рост импорта молочной продукции Китаем

После двух лет сокращения импорта молочной продукции в Китай, поставки за январь-май 2025 г. выросли на 7,6% относительно показателя прошлого года. Ввоз в стоимостном выражении увеличился на 17,5% по сравнению с аналогичным периодом 2024 года. Это связано со снижением инфляции и запасов продукции в стране, преодолением логистических проблем из-за закрытия городов по причине COVID-19. Китай остаётся главным потребителем молочной продукции, особенно цельного сухого молока, более 92% которого импортируется из Новой Зеландии. Одновременно с этим происходят изменения в местном производстве, вызванные государственными мерами стимулирования, что может привести к снижению спроса на поставляемое из других стран восстановленное молоко.

<https://dairynews.today>

01.07.2025

Сокращение импорта мороженой сельди Южной Кореей

За январь-май 2025 г. импорт мороженой сельди в Республику Корея сократился на 39% до 6,4 тыс. тонн. Это в основном обусловлено структурными изменениями в поставках, в частности, возросшим внутренним потреблением в России, на долю которой приходится 95% импорта мороженой сельди в Южную Корею. За тот же период из России в азиатскую страну экспортировано 6,1 тыс. т мороженой сельди. Норвегия заняла второе место среди поставщиков с 338 т, Мьянма – третье (5 тонн). Средняя цена импорта варьировалась в зависимости от страны происхождения: российская сельдь стоила 0,89 долл./кг, норвежская – 1,32 долл./килограмм.

<https://aemcx.ru>

02.07.2025

Рост импорта яиц в США

За январь-июнь 2025 г. импорт яиц в США составил более 26 млн шт., что почти в 10 раз больше показателя 2024 г. Основные страны-поставщики, – Турция (57% от всего импорта), Бразилия, Гондурас, Мексика, и Южная Корея, – помимо яиц, экспортировали в североамериканскую страну также 14 млн яичных продуктов. Рост импорта объясняется мерами, направленными на борьбу с высокопатогенным птичьим гриппом. Они включают в себя усиление биобезопасности на птицефабриках, исследование вакцин и финансовую поддержку производителей. В результате оптовые цены на яйца снизились на 64% а на птицеводческих предприятиях было проведено 900 оценок биобезопасности.

<https://emeat.ru>

05.07.2025

Сокращение свиноводческих хозяйств в Германии

На 3 мая 2025 г. в Германии насчитывалось 15250 свиноводческих хозяйств. Это на 2,6% меньше (-400 хозяйств), чем в ноябре 2024 года. В годовом сравнении сокращение составило 3,3% (-520 хозяйств), а за 10 лет – минус 41% (-10600 хозяйств). Численность поголовья свиней в Германии также продолжает снижаться. В мае 2025 г. в стране содержалось 20,9 млн гол., что на 1,8% меньше (-375 тыс. гол.) показателя в ноябре 2024 г. и на 1,2% (-256,9 тыс. гол.) меньше, чем годом ранее. За десятилетие общее снижение поголовья составило 25,6% (-7,2 млн голов). Однако сокращение числа ферм происходит быстрее, чем снижение численности свиней, что свидетельствует о продолжающемся укрупнении производств. Если в 2015 г. среднее поголовье на одну ферму составляло около 1100 свиней, то в 2025 г. – уже 1400 голов. Основные причины сокращения числа хозяйств и поголовья – увеличение затрат на корма, ветеринарные услуги и соблюдение стандартов качества, рост экологических требований и изменения в потребительских предпочтениях.

<https://emeat.ru>

10.07.2025

Рост экспорта мяса КРС из Австралии

В июне 2025 г. экспорт мяса КРС составил 134,6 тыс. т, что на 4% больше показателя мая текущего года и на 27% – июня 2024 года. За январь-июнь поставки на мировой рынок достигли 702,2 тыс. тонн. Эти результаты, а также объем вывоза мяса КРС за 2024/2025 финансовый год (1,44 млн т), стали историческими максимумами для Австралии. Причиной этому – сокращение производства говядины в США, проблемы с доступом американской продукции на рынок Китая и стремление Австралии занять место североамериканской страны в КНР, влияние тарифов и сохраняющийся высокий международным спрос на говядину. При этом Австралия не зависит экспорта в Китай: заметное увеличение поставок произошло также в США, Японию, Корею, Индонезию и Канаду.

<https://meatinfo.ru>

10.07.2025

JBS приобретает акции Mantiqueira Alimentos

Компания JBS из Бразилии, крупнейший в мире производитель мяса, объявила о приобретении 50% акций Mantiqueira Alimentos. Это предприятие производит около 4 млрд яиц в год и является крупнейшим производителем в Южной Америке, а также десятым по величине в мире. Компания имеет мощности в шести бразильских штатах и экспортирует продукцию в Южную Америку, Азию, Африку и на Ближний Восток. Сделка позволяет JBS диверсифицировать свой портфель, который уже включает говядину, свинину, курицу, рыбу (лосось) и альтернативные белки (растительные и культивированные).

<https://emeat.ru>

15.07.2025

Рост экспорта яиц из Бразилии

За январь-июнь 2025 г. экспорт яиц из Бразилии составил 24,9 тыс. т, что на 192,5% больше показателя 2024 г. и является историческим максимумом. Это связано с продолжающимся ростом спроса на данную продукцию в США – 15,2 тыс. т (+1247%), Мексике – 1,6 тыс. т и Японии – 1,6 т (+152,1 процента).

<https://emeat.ru>

16.07.2025

Рост импорта молочного скота Индонезией

Правительство Индонезии в рамках Национальной программы ускорения производства молока и мяса (P2SDN) диверсифицирует поставщиков молочного скота: теперь, помимо Австралии, импортерами будут Новая Зеландия, Мексика, США и Бразилия. В соответствии с Национальным среднесрочным планом развития (RPJMN) на 2025-2029 гг., целью является импорт 1 млн коров молочного и 1 млн мясного направления в течение обозначенных пяти лет. Это расширение направлено не на замещение внутреннего производства, а на ускорение достижения национальной продовольственной самообеспеченности. Правительство заручилось поддержкой 196 молочных и 84 мясных животноводческих предприятий для реализации этой инициативы, и предоставляет налоговые льготы и другие нефинансовые формы поддержки для малых хозяйств и кооперативов.

<https://dairynews.today>

16.07.2025

Рост импорта свиней из Нидерландов в Испанию

За январь-июнь 2025 г. импорт свиней из Нидерландов в Испанию составил 1,5 млн поросят, что на 26,7% больше показателя 2024 года. Это самый высокий результат за последнее десятилетие. С 2016 г. количество поросят, ввозимых из Нидерландов в Испанию, увеличилось более чем в 13 раз. Рост отражает высокий спрос в Испании на животных для откорма. Также вырос импорт свиней, предназначенных для убоя: на 50,6% до 31,9 тыс. голов.

<https://emeat.ru>

16.07.2025

О модернизации молочной промышленности Китая

По информации Молочной ассоциации Китая, в 2030 г. уровень самообеспеченности молоком останется выше 70%, а средняя продуктивность каждой коровы превысит 10 т молока в год. Эти планы были озвучены на 16-й Молочной конференции, прошедшей в Сямыне, Фуцзянь. Более 99% молочной продукции будет проходить контроль качества, а производственные процессы станут экологически чистыми. Ассоциация подчеркивает важность создания современного подхода к производству кормов и внедрения высокоэффективных методов разведения молочного скота. Также акцентируется внимание на цифровизации процессов переработки молока.

<https://milknet.biz>



2. Сахар и кондитерские изделия



01.07.2025

Снижение мировых цен на сахар

Во втором квартале 2025 г. наблюдалось значительное снижение мировых цен на сахар. Цена на сахар-сырец на Нью-Йоркской фондовой бирже упала примерно на 18% с начала апреля 2025 года. На цену повлияло изменение мирового баланса сахара – с дефицита в 3,8 млн т в 2024/25 на профицит в 3,9 млн т в 2025/26. Ожидается, что Индия увеличит производство сахара на 6 млн т, до 32 млн т, Таиланд – на 0,7 млн т, до 11,6 млн тонн. В Бразилии прогнозируется производство сахара до 41 млн тонн.

<https://aemcx.ru>

04.07.2025

Обзор производства сахара в ЕС

Производство сахара в странах ЕС в сезоне 2025/26, по прогнозным оценкам, снизится примерно на 8% до 15,2 млн т на фоне сокращения общей площади посевов сахарной свеклы на 10,6% до 1,35 млн га по сравнению с 1,51 млн га в сезоне 2024/25. Ожидается, что в сезоне 2025/26 импорт увеличится до 2,23 млн т по сравнению с 1,48 млн т в сезоне 2024/25, а экспорт сократится до 3,5 млн т с 4,2 млн т в сезоне 2024/25. Потребление в сезоне 2025/26 оценивается на уровне 13,9 млн т по сравнению с 13,96 млн т в предыдущем сезоне. Товарные запасы на начало сезона 2025/26 в ЕС, по оценкам, сократятся до 1,997 млн т с 2,114 млн т на начало сезона 2024/25. Конечные товарные запасы в сезоне 2025/26 оцениваются в 2,04 млн тонн.

<https://rossahar.ru>

09.07.2025

Рост импорта Китаем кондитерских изделий из России

Китай в январе-мае 2025 г. закупил в России около 6,3 тыс. т кондитерских изделий, что на 12% больше, чем за аналогичный период 2024 года. Стоимость закупленных сладостей выросла на 25% и составила 18,4 млн долларов. Наибольшую долю в поставках заняли мучные изделия (10 млн долларов). Шоколада закуплено на 7,7 млн долл., сахаристых кондитерских изделий – на 697 тыс. долларов. Среди мучных кондитерских изделий особенно популярны вафли и сладкое печенье. Экспорт вафель составил около 1,9 тыс. т на 4,9 млн долл. (рост по сравнению с аналогичным периодом 2024 г. в 2,8 раза в натуральном выражении и в 3 раза в стоимостном), сладкого печенья – 1,7 тыс. т на 3,3 млн долларов.

<https://mkond.ru>

10.07.2025

Увеличение экспорта сахара из Бразилии

По данным департамента внешней торговли Министерства развития, промышленности, торговли и услуг Бразилии, экспорт сахара из Бразилии в июне 2025 г. составил 3,36 млн т, превысив на 5,2% показатель июня 2024 г. и на 48,7% объем поставок в предыдущем месяце. В июне 2024 г. было экспортировано 3,19 млн т сахара, а в мае 2025 г. экспорт сахара составил 2,26 млн тонн. Выручка от экспорта сахара в июне 2025 г. составила 1,44 млрд долл. по сравнению с 1,54 млрд долл. в июне 2024 г., поскольку цены в 2024 г. были выше текущих и составляли 482,2 долл./т по сравнению с 428,6 долл./т в июне 2025 года.

<https://rossahar.ru>

11.07.2025

Снижение цены на сахар в Бразилии

Цены на сахар на спотовом рынке Сан-Паулу в Бразилии после снижения в первые три дня июля 2025 г. начали увеличиваться. На второй неделе июля 2025 г. индекс цен на сахар CEPEA/ESALQ (Icumsa 130-180) достиг уровня 429 долл./т, увеличившись на 0,71% с начала месяца. По состоянию на 10 июля 2025 г., цены на сахар на спотовом рынке Сан-Паулу в Бразилии снова начали снижаться, достигнув наименьшего с начала сезона 2025/26 значения 418 долл./тонну.

<https://rossahar.ru>

11.07.2025

Изменения мировой цены на сахар

10 июля 2025 г. мировые цены на сахар резко выросли. Октябрьские фьючерсы на сырец сахар #11 на Нью-Йоркской фондовой бирже прибавили 2,67% и достигли недельного максимума. Августовские фьючерсы на белый сахар #5 на бирже в Лондоне выросли на 3,51 процента. Рост цен был связан с заявлениями Пакистана и Филиппин о намерении импортировать 500 тыс. т и 424 тыс. т сахара, соответственно, что вызвало опасения по поводу возможного сокращения мировых запасов сахара. Уже 11 июля 2025 г. цены снизились. Октябрьские фьючерсы на сырец сахар #11 на Нью-Йоркской фондовой бирже упали на 1,81%, а августовские фьючерсы на белый сахар #5 на бирже в Лондоне подешевели на 2,03 процента.

<https://www.sugar.ru>

15.07.2025

Рост объема мирового рынка кондитерских изделий

Глобальный объем рынка кондитерских изделий в 2024 г. составил 268,73 млрд долл. и, по прогнозам, он вырастет с 284,05 млрд долл. в 2025 г. до 467,81 млрд долл. к 2034 году. Средний рост за прогнозируемый период с 2025 г. по 2034 г. составит 5,7 процента. В последние годы рынок расширяется из-за высокого спроса на удобные в употреблении снеки и сладости со стороны людей всех возрастных групп. В 2024 г. на кондитерском рынке доминировали страны Европы, благодаря широкому ассортименту кондитерских изделий. Самый быстрый рост рынка кондитерских изделий в период с 2025 г. по 2034 г. прогнозируется в Азиатско-Тихоокеанском регионе, особенно в Индии и Китае.

<https://finance.yahoo.com>

15.07.2025

Бразилия: снижение производства сахара

Производство сахара в Бразилии во второй половине июня 2025 г. составило 2,84 млн т, что на 13% меньше, чем за аналогичный период 2024 года. За этот период было переработано 42,71 млн т сахарного тростника, что также на 13% меньше, чем за аналогичный период прошлого года. С апреля по июнь 2025 г. производство сахара в Бразилии достигло 12,25 млн т, что на 14,2% меньше, чем за аналогичный период 2024 года. Объем переработки сахарного тростника с начала нового сезона составил 206,198 млн т, что на 14,1% меньше по сравнению с аналогичным периодом 2024 года. Снижение урожайности и качества сырья стало причиной снижения общего объема производства.

<https://rossahar.ru>

15.07.2025

Рост экспорта шоколада из России

Россия увеличила экспорт шоколадных кондитерских изделий на 10% в стоимостном выражении за январь-апрель 2025 г. до более чем 254 млн долларов. Объем экспорта в натуральном выражении составил около 66 тыс. т шоколадных кондитерских изделий. Поставки осуществлялись более чем в 70 стран мира. В пятерку крупнейших импортёров российского шоколада входят Казахстан, Беларусь, Узбекистан, Азербайджан и Кыргызстан.

<https://tass.com>

18.07.2025

Увеличение производства сахара в Индии

Прогнозы благоприятных муссонов, вероятно, приведут к расширению площадей выращивания сахарного тростника, росту урожайности и к увеличению производства сахара на 15% в ключевых штатах-производителях сахара, таких как Махараштра и Карнатака. Прогнозируется, что валовое производство сахара увеличится до 34,0 млн т в 2026 г. с 29,6 млн т в 2025 г., а выручка сахарных заводов увеличится на 6-8% в 2026 г., чему будет способствовать ожидаемый рост объемов продаж, а также устойчивые внутренние цены на сахар.

<http://www.isco-i.ru>

18.07.2025

Рост мировой цены на сахар

Мировая цена на сахар выросла приблизительно на 1,1% в результате ожиданий роста потребления сахара в США. Компания Соса-Сола – крупнейший производитель газированных и безалкогольных напитков – планирует заменить кукурузный сироп на тростниковый сахар в напитках для американского рынка, что может привести к увеличению спроса на сахар в США на 4,4% – с 11 млн т до 11,5 млн тонн.

<https://www.sugar.ru>



3. Зерновые и масличные



01.07.2025

Прогноз урожая зерновых и масличных в Германии

Германский фермерский союз DBV прогнозирует урожай зерновых в 40,1 млн т в 2025 г., чуть выше прошлогоднего (39 млн тонн). При этом показатели по урожайности сильно варьируются по регионам страны. Площадь озимого рапса в этом году немного увеличилась, до 1,1 млн гектаров. Прогнозируемая урожайность находится примерно на том же уровне, что и в предыдущем году, и, следовательно, ниже, чем за последние пять лет (объем производства масличных культур в 2024 г. – 4,9 млн тонн). Это связано с рядом причин, в том числе с распространением вредителей, таких как рапсовая блошка, цветоед и другие, а также влиянием погодных условий, в частности ЭльНиньо.

<https://agroexpert.press>

01.07.2025

Сокращение объемов экспорта украинского зерна

Экспорт зерна Украиной в 2024/25 МГ сократился на 10 млн тонн. В 2024/25 МГ Украина экспортировала 40,5 млн т зерновых и зернобобовых культур, из которых 2,2 млн тонн было отгружено в июне текущего года. На конец июня прошлого года объем отгрузок оценивался в 50,6 млн тонн. По предварительной оценке, по итогам сезона 2024/25 Украина экспортировала 15,7 млн т пшеницы (в 2023/24 МГ – 18,3 млн т), 2,3 млн т ячменя (2,5 млн т в 2023/24 г), 21,8 млн т кукурузы (29,2 млн т), 10,8 тыс. т ржи. Экспорт украинской муки идет в незначительных объемах, в 2024/25 МГ оценивается в 70,4 тыс. т (в 2023/24 МГ – 97,8 тыс. т), в т. ч. пшеничной – 65,8 тыс. т, 92,4 тыс. т годом ранее.

www.apk-inform.com

02.07.2025

Фермеры Канады сокращают посевы канолы

По оценкам экспертов, аграрии Канады в 2025 г. засеют канолой 8,68 млн га, что на 0,2 млн га меньше показателя прошлого года. Площади под пшеницей и рожью увеличились в текущем году на 0,1 млн га по каждой культуре. В общей сложности под пятью основными зерновыми культурами в 2025 г. площадь посевов ожидается в 16,4 млн га, против 16,3 млн га в прошлом году. Увеличились до 4-летнего максимума посевные площади под чечевицей и горохом, составив 3,2 млн га по сравнению с 3 млн га в 2024 году. Посевные площади под культурами сои, подсолнечника, горчицы и льна возросли и составили 11,4 млн га по сравнению с 11,7 млн га годом ранее. Реструктуризация посевов определяется ожиданием роста цен на зерновые и бобовые культуры.

<https://grainboard.ru/news/kanada>

02.07.2025

Прогнозы по развитию мирового рынка пшеницы

В последних экспертных оценках прогнозы по объемам производства пшеницы в сезоне 2025/26 г. в основных странах-производителях пшеницы улучшены. Рост запасов зерна этой культуры к концу года, по последним оценкам, выйдет на уровень 271 млн т, против 264 млн т в предыдущем году. Новый урожай пшеницы в России ожидается на уровне 83-85 млн т (предыдущий прогноз – 78-79 млн тонн). Благоприятные условия также могут привести к увеличению производства пшеницы в ЕС до более чем 138 млн т по сравнению с 122 млн т в прошлом году. Перспективы производства яровой пшеницы в Канаде также значительно улучшились после того, как районы Канадских Прерий получили столь необходимые сейчас осадки. Аналитики считают, что дожди добавили миллионы тонн производства зерна в регион. В совокупности это факторы прессинга на цены пшеницы. Однако возможные крупные закупки пшеницы Китаем, где нарастают опасения плохого урожая этой культуры в текущем сезоне, могут стать серьезным фактором противодействия понижительной тенденции цен на мировых зерновых торговых площадках.

www.albertafarmexpress.ca

04.07.2025

Активный рост экспорта зерна Казахстаном

За период с сентября 2024 г. по июнь 2025 г. экспорт зерна из Казахстана, по данным МСХ страны, вырос на 60% и вышел на уровень 10 млн тонн. Основные направления экспорта – страны Центральной Азии и ближнего зарубежья. Наибольший объем зерна поставлен в Узбекистан – более 3 млн тонн. На втором месте рынок Таджикистана – более 1 млн тонн. Третье место занимает Иран. Далее следуют Афганистан с объемом закупок в 309 тыс. т и Кыргызстан – 233 тыс. тонн. Из общего объема экспортных отгрузок 6 млн т приходится на мягкую пшеницу. Казахстан экспортирует также ячмень, семена льна и подсолнечника, масличных и бобовых культур. Хорошая урожайность практически по всем культурам в прошлом году и господдержка в форме транспортных субсидий стали основными факторами наращивания экспорта сельскохозяйственных культур Казахстаном.

<https://24.kz/ru>

07.07.2025

В ЕС разрешено использование генетически модифицированной сои

По информации издания Agriland, Еврокомиссия (ЕК) 4 июля 2025 г. дала разрешение на использование генетически модифицированной сои в пищевых продуктах и кормах для животных. Согласно оценке Европейского агентства по безопасности пищевых продуктов (EFSA), ГМ-соя так же безопасна, как и традиционная. По данным комиссии, ГМ-соя прошла комплексную и строгую процедуру оценки, гарантирующую высокий уровень защиты здоровья людей и животных, а также окружающей среды. Решение ЕК дает право на импорт ГМ-соя для использования в пищевых целях и кормах для животных, но без права выращивания в ЕС. Разрешение будет действительно в течение десяти лет. Продукция подлежит обязательной маркировке и отслеживанию. В мире растет количество стран, выращивающих ГМО культуры. Сегодня этим активно занимаются: США, Бразилия, Аргентина, Канада, Индия, Китай, Парагвай, Южная Африка, Пакистан, Бангладеш, Филиппины, Вьетнам, Испания, Мьянма.

<https://24.kz/ru>

08.07.2025

Австралия наращивает экспорт нута и чечевицы

С января по май Австралия экспортировала 96,6 тыс. т нута, в т.ч. 45,8 тыс. т в Пакистан, 33 тыс. т в Индию, 6,9 т в ОАЭ. Экспорт чечевицы с января по май составил 19,5 тыс. т, в т.ч. 73,6 тыс. т в Бангладеш, 43,4 тыс. т на Шри-Ланку, 30,7 тыс. т в Индию, 26,7 тыс. т в Пакистан. Экспорт нута в мае по сравнению с апрелем 2025 г. вырос на 22%, чечевицы – на 25 процентов. Крупнейшими покупателями австралийского нута в мае стали Пакистан (9,4 тыс. т), ОАЭ (1,4 тыс. т) и Канада (1,2 тыс. тонн).

<https://www.graincentral.com>

10.07.2025

Египет занял первую позицию в импорте российской пшеницы

С июля 2024 г. по июнь 2025 г. Россия экспортировала 39,1 млн т пшеницы (без учета стран ЕАЭС). Крупнейшими импортерами российской пшеницы в прошлом сезоне стали: Египет (8,2 млн т), Турция (3,1 млн т), Бангладеш (2,7 млн т) и Алжир (1,7 млн тонн).

www.zol.ru

11.07.2025

Закупки пшеницы Тунисом

Государственное зерновое агентство Туниса (ONF) по итогам международного тендера 10 июля законтраговало 50 тыс. т мягкой пшеницы произвольного происхождения. Одна партия зерна объемом 25 тыс. т была приобретена у оператора Raya по цене 252,27 долл./т на условиях C&F (стоимость плюс фрахт, детали по качественным показателям не раскрываются) с поставкой в период с 25 июля по 25 августа текущего года. Вторая партия такого же объема законтрагована у компании Viking по цене 247,85 долл./т на тех же условиях с поставкой в период 25 сентября-25 октября текущего года.

<https://www.admis.com>; www.zol.ru



14.07.2025

Экстремальная жара и засуха обрекают фермеров Болгарии на потерю урожая кукурузы

Экстремальная жара и продолжительная засуха могут привести к гибели урожая кукурузы в Болгарии в текущем году. Ожидается также минимальный урожай подсолнечника. Климатические катаклизмы и отсутствие развитой ирригационной инфраструктуры вынуждают фермеров искать варианты работы с альтернативными культурами, такими как рапс, горох, но это требует времени, ресурсов и экономически невыгодно. Еще одной альтернативой является выращивание расторопши. Однако эта культура имеет специфический спрос и может производиться только под конкретные контракты. На модернизацию ирригационной системы выделено 30 млн левов (17,6 млн долл.), однако, по оценкам фермеров, для выполнения такой работы необходимо инвестировать не менее одного миллиарда евро.

<https://bourgas.ru>; www.zol.ru

14.07.2025

Производство зерна в Казахстане: прогноз USDA

Благоприятные погодные условия, складывающиеся в основных зерносеющих регионах Казахстана, позволили Минсельхозу США скорректировать прогноз по объемам урожая, который будет собран в РК в 2025 г., с повышением показателя до 15,5 млн т, против предыдущей оценки в 14,5 млн тонн. Текущие погодные условия в северных регионах Казахстана благоприятны для получения хорошего урожая зерновых, бобовых и масличных культур, но при условии своевременного проведения работ по защите растений от вредителей и грибковых инфекций, так как такие условия являются благоприятными не только для растений, но и для большинства грибковых болезней и вредителей, что требует фунгицидной и инсектицидной защиты растений.

www.apk-inform.com

15.07.2025

Египет – лидер в закупках пшеницы из РФ

Египет стал крупнейшим покупателем российской пшеницы в 2024/25 сельскохозяйственном году (июль-июнь). Общий объем закупок Египтом российской пшеницы составил 8,61 млн т (8,66 млн т в предыдущем году). На втором месте Турция, с объемом закупок зерна из РФ в 3,55 млн т, в два раза меньше, чем в прошедшем сезоне. Третье место – Бангладеш, куда отгружено 2,8 млн т российского зерна. В текущем сезоне снизились объемы закупок российской пшеницы Алжиром и Саудовской Аравией, существенно вырос экспорт в страны Африки: Нигерию, Марокко, Ливию и другие государства континента.

www.interfax.ru

16.07.2025

Закупки крупной партии пшеницы Алжиром из стран Черноморского региона

На тендере, состоявшемся во вторник 15-го июля, Алжир закупил 1 млн т пшеницы по цене в диапазоне 253-257 долл. на условиях CNF (расходы по перевозке до порта и фрахт), что в пересчете на FOB Ново составляет около 226-230 долл./т FOB за пшеницу с белком 12,5% (третий класс по клейковине). Происхождение пшеницы не указано, но предположительно это поставщики из стран Черноморского региона, включая Россию, Болгарию, Украину. Пшеница должна быть поставлена в три периода с 16 сентября по 31 октября 2025 года.

<http://www.zerno.avs.ru>

18.07.2025

Россия наращивает экспорт растительного масла

По информации ФЦ «Агроэкспорт», поставки растительного масла из РФ на внешний рынок в прошедшем сезоне выросли на 40% в натуральном выражении, на 56% в стоимостном. Наиболее значительный рост показал экспорт рапсового масла. За 6 месяцев 2025 г. на внешние рынки было поставлено более 700 тыс. т рапсового масла на сумму в 800 млн долларов. С 2018 г. объем экспортных поставок рапсового масла из России вырос в 4,5 раза в стоимостном выражении. На рынке рапсового масла Россия потеснила исторического лидера – Канаду. Российское рапсовое масло продается в Китай, Африку (Тунис, Алжир и др.), где российское рапсовое масло заменило подсолнечное из Франции. За прошедший год в поставках растительных масел в страны ЕС наблюдалась негативная тенденция, с существенным сокращением экспорта этого продукта, однако в общем объеме продаж растительного масла на внешние рынки доля рынка ЕС относительно не велика.

<https://portnews.ru>; www.zol.ru

4. Плодоовощная продукция



03.07.2025

Новый налог на импортные фрукты в Малайзии

С 1 июля 2025 г. в Малайзии вступает в силу новое налоговое правило: на все импортные фрукты будет взиматься налог с продаж в размере 5 процентов. Это решение, по словам властей, «направлено на поддержку местных фермеров и укрепление продовольственной безопасности страны». Однако, импортеры, ритейлеры и потребители опасаются, что налог может повлиять на рынок фруктов. Малайзия сильно зависит от поставок из-за рубежа – её климат не позволяет выращивать многие популярные сорта, особенно фрукты умеренного климата и внесезонные продукты. В 2024 г. страна импортировала фруктов на сумму более 1 млрд долл., заняв 31-е место в мировом рейтинге. В Юго-Восточной Азии больше закупили только Вьетнам, Гонконг, Индонезия и Таиланд. За последние пять лет объёмы импорта выросли на 30%, что говорит о растущем спросе и развитии рынка. В количественном выражении в 2024 г. было ввезено 640 тыс. т свежих фруктов – на 20% больше, чем в 2020 году. Это способствовало не только росту потребления этой продукции, но и развитию сопутствующих секторов экономики, включая логистику, инфраструктуру хранения и даже экспорт фруктов, ведь многие компании, работающие с импортом, также активно участвуют и в экспорте. Новый налог может сделать импортные фрукты менее доступными. Малайзия является также важным рынком сбыта для таких стран, как Китай, Египет, Австралия и США. Новый налог может снизить её привлекательность для международных партнёров, а торговые потоки – переориентироваться на другие страны региона. Это, в свою очередь, может обернуться упущенными возможностями как для местного бизнеса, так и для глобальных поставщиков.

<https://www.EastFruit.com>

03.07.2025

Рост экспорта томатов из Азербайджана

В январе-мае 2025 г. из Азербайджана было экспортировано 98,7 тыс. т томатов на сумму 113,8 млн долларов. По данным Государственного таможенного комитета, по сравнению с аналогичным периодом прошлого года экспорт томатов вырос на 4,81% в стоимостном выражении и на 14,67% в натуральном выражении. В соответствующем месяце 2024 г. из Азербайджана было экспортировано 86,1 тыс. т томатов на сумму 108,59 млн долларов. В этом году на томаты пришлось 1,03% от общего объёма экспорта, и около 8,09% от экспорта по нефтяному экспорту.

<https://www.EastFruit.com>

10.07.2025

Активный рост импорта картофеля в Казахстан

В апреле Казахстан импортировал 52,6 тыс. т картофеля, что в 8,5 раза больше, чем в том же периоде годом ранее. За январь-апрель 2025 г. импорт картофеля достиг 98,2 тыс. т, что примерно на 70% больше среднегодового показателя. При этом почти весь импорт в 2025 г. приходится на две страны: Китай (58% от совокупных объемов) и Пакистан (35 процентов). Для сравнения: в январе-апреле 2024 г. на этих поставщиков приходилось всего 3% общего импорта, а 90% ввезенного картофеля поступало из России. В денежном выражении импорт за апрель оценивается в 14,5 млн долл., за 4 мес. – в 25,1 млн долларов. Для сравнения, сумма за 12 месяцев 2024 г. составляла 5,7 млн долларов. Оживление импорта картофеля было ожидаемым. Так, еще в конце 2024 г. – начале 2025 г. ошутимо ускорилось подорожание продукции, которое в Минсельхозе объяснили предшествовавшим активным спросом со стороны соседних стран, включая Узбекистан. С конца января экспорт картофеля из Казахстана был ограничен. А в марте в правительстве сообщили об активизации импорта как раз из Пакистана и Китая.

<https://vietnamnet.vn>

10.07.2025

ЕС наращивает импорт свежих фруктов и овощей из Марокко

Стоимость импорта фруктов и овощей в ЕС из Марокко в первом квартале 2025 г. выросла на 14% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, составив 1,12 млрд евро. По данным Евростата, объем за квартал также вырос, увеличившись на 9% до 512,7 тыс. тонн. Томаты остаются самым импортируемым продуктом в ЕС из Марокко, достигнув стоимости в 369 млн евро в первом квартале, что на 2% больше, чем в 2024 году. За томатами следуют перцы стоимостью в 90 млн евро (рост на 7 процентов). Импорт томатов сократился на 10% до 188,3 тыс. т, перца – на 1% до 63,7 тыс. т, фасоли – на 16% до 27,9 тыс. тонн. Поставки в ЕС фруктов из Марокко значительно выросли. Импорт авокадо из Марокко вырос на 79% в годовом исчислении до 176,7 млн евро, а объем составил 62,4 тыс. т, увеличившись на 101 процент.

<https://vietnamnet.vn>

14.07.2025

Экспорт авокадо из Австралии

Австралийская индустрия авокадо продолжает расширять своё присутствие на международных рынках, обеспечивая стабильные поставки. Климат Австралии позволяет производить авокадо круглый год. В сезоне 2023/24 Австралия экспортировала почти 22 тыс. т авокадо, что составляет 14,6 % от общего урожая в 150,9 тыс. тонн. Это в семь раз больше, чем экспорт авокадо за последние три года. Ожидается, что объём экспорта на существующих рынках продолжит расти, а для выхода на новые рынки будут предприняты дополнительные усилия. Чтобы поддержать текущие экспортные операции, компания Avocados Australia проводит маркетинговые и торговые мероприятия на ключевых рынках, включая Гонконг, Сингапур, Малайзию и страны Ближнего Востока. Эти инициативы направлены как на розничную торговлю, так и на сферу общественного питания.

<https://www.EastFruit.com>

14.07.2025

Рост спроса на манго из Пакистана

Пакистан в сезоне 2025 г. запланировал экспортировать 125,0 тыс. т манго, чтобы получить доход в размере 100 млн долларов. Пакистанская ассоциация экспортеров фруктов и овощей (PFVA) сообщает о возможном снижении национального производства на 20 % из-за изменения климата и нехватки воды. Пакистан занимает четвертое место в мире по производству манго, выращивая 1,8 млн т в год. Отмечается растущий спрос в странах Персидского залива на манго из Пакистана. Крупнейшими импортерами являются ОАЭ, Саудовская Аравия, Япония и Турция. Экспорт из США менее привлекателен из-за проблем с логистикой.

<https://www.EastFruit.com>

15.07.2025

Китай – ведущий поставщик фруктов и овощей во Вьетнам

По данным таможи Вьетнама, в первой половине 2025 г. импорт из Китая составил 402 млн долл., что составляет 33,5% от общей стоимости импорта фруктов и овощей. Китай остаётся ведущим поставщиком фруктов и овощей во Вьетнам.

<https://vnexpress.net>

16.07.2025

Высокие пошлины в Пакистане на виноград из Афганистана

В Кандагаре, Афганистан, торговцы виноградом выражают обеспокоенность по поводу таможенных пошлин, введённых Пакистаном на экспорт свежих фруктов из Афганистана. В Кандагаре, ведущем винодельческом регионе, известном своим благоприятным климатом и плодородной почвой, ежегодно собирают около 200 тыс. т винограда, который в основном экспортируется через контрольно-пропускной пункт Чаман. Когда тарифы были ниже и виноград хорошо продавался, торговцы зарабатывали от 4 до 5 долл. в день. Сейчас, когда рынок переживает спад, прибыль упала ниже 2,8 доллара.

<https://vnexpress.net>



**Ответственный за
выпуск Дайджеста:**
Каравдин А.А.

Исполнители:
Каравдин А.А.
Зубкова Ю.В.
Гетман А.Т.
Ивойлова И.В.