



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
ноябрь 2025

1. Молоко, мясо, рыба и морепродукты



15.11.2025

Рост экспорта морепродуктов Вьетнамом

Экспорт морепродуктов из Вьетнама за июль-сентябрь 2025 г. составил 2,7 млрд долл. США, что на 10% больше показателя 2024 года. За январь-сентябрь поставки выросли на 16%, до 8,4 млрд долл. США, что свидетельствует о сохранении положительной динамики роста отрасли, несмотря на многочисленные трудности. Снижение темпов роста экспорта в третьем квартале относительно темпов роста за первые 6 месяцев является следствием реакции экспортеров на введение США таможенной пошлины, вступившей в силу в августе. Она вынудила многие вьетнамские компании скорректировать свои планы поставок.

<https://aemcx.ru>

15.11.2025

Динамика экспорта говядины и свинины из Бразилии

За январь-октябрь 2025 г. экспорт говядины и свинины Бразилией составил 2,8 млн т, что на 16,6% больше показателя 2024 года. В частности, в октябре поставки превысили 357 тыс. т, что является историческим максимумом. Если текущие темпы экспорта сохранятся, то уже в ноябре Бразилия достигнет наивысшего показателя за год, превзойдя предыдущий уровень 2024 г. (2,9 млн тонн). Это результат расширения рынков сбыта: в 2025 г. поставки говядины из Бразилии осуществлялись в 162 страны. За январь-октябрь текущего года экспорт свинины составил 1,3 млн т в физическом и 3,05 млрд долл. США в стоимостном выражении, что на 12,9% и 22,7% больше показателей 2024 года. Выручка за первые десять месяцев 2025 г. уже превышает объем за весь прошлый год и также является историческим максимумом.

<https://aemcx.ru>

17.11.2025

Рост поголовья коров в США

Поголовье коров в США в третьем квартале 2025 г. составило 9,54 млн животных, что является самым высоким показателем с 1998 года. Текущая численность примерно на 200 тысяч больше, чем в предыдущем квартале, и является самым большим увеличением за всю историю наблюдений. Это связано с тем, что фермеры стали меньше отправлять коров на убой, предпочитая содержать их для откорма и выращивания телят на мясо. Это направление стало для аграриев хорошим источником дохода в условиях продолжающегося дефицита говядины и высоких цен на нее.

<https://aemcx.ru>

20.11.2025

США снижают пошлину на говядину из Бразилии

Новое постановление Белого дома отменяет дополнительную 40%-ю адвалорную пошлину на импорт говядины из Бразилии, тем самым возвращая 10%-ю ставку на данную продукцию. Это решение связано с необходимостью снизить цены на мясо в США, т.к. повышение пошлин в начале 2025 г. привело к росту издержек для переработчиков и производителей продуктов питания, а следовательно, к ограничению предложения и росту цен. Бразилия является крупнейшим в мире экспортёром говядины и поставки её продукции играют существенную роль в удовлетворении спроса в США, особенно в сфере переработки говядины и производства мясной нарезки.

<https://www.agweb.com>

21.11.2025

Экспорт мясомолочной продукции и морепродуктов из Индии

В октябре 2025 г. экспорт мясомолочной продукции **из** Индии составил 584,5 млн долл. США, что на 30,9% больше показателя 2024 года. Этот рост был обусловлен, главным образом, высоким спросом на рынках Западной Азии и некоторых регионов Юго-Восточной Азии. Кроме того, экспорт морепродуктов увеличился на 11,1% до 899 млн долл. США благодаря высокому спросу на креветки в США и стабильным ценам в ЕС и Восточной Азии. Аналитики отмечают, что рост обусловлен скорее благоприятной динамикой мировых цен, чем структурными улучшениями.

<https://dairynews.today>

24.11.2025

Китай сокращает поголовье свиноматок

В октябре 2025 г. поголовье свиноматок в Китае составило менее 40 млн гол., что на 350 тыс. гол. меньше показателя сентября текущего года. Руководство страны призвало крупных производителей свинины сократить выпуск продукции, поскольку сектор сталкивается с избытком предложения и слабым потребительским спросом. Министерство сельского хозяйства и сельских дел будет помогать крупным производителям свинины повышать качество и эффективность, одновременно поддерживая малые и средние фермы.

<https://www.thepigsite.com>

26.11.2025

Рост цены на молоко в Литве

За январь-октябрь 2025 г. средняя закупочная цена молока в Литве выросла почти на 24%, что является самым большим показателем среди стран ЕС. Латвия и Эстония также входят в число государств с высокими ценами на молоко. В то же время, согласно последним опросам, значительное количество жителей Литвы испытывают финансовые затруднения: 17% из них оценивают своё финансовое положение как плохое и сталкиваются с дефицитом средств даже на основные продукты питания.

<https://milknet.biz>

2. Сахар и кондитерские изделия



17.11.2025

Урожайность и качество сахарного тростника в Бразилии: тренд на понижение

За первые семь месяцев сезона 2025/26 г. (апрель-октябрь) средняя урожайность составила 75,7 т/га, что на 5,1% меньше по сравнению с 79,8 т/га за аналогичный период в предыдущем сезоне. С апреля по октябрь 2025 г. качество сахарного тростника, измеряемое общим количеством извлекаемого сахара на тонну, также ухудшилось на 1,5% по сравнению с аналогичным периодом 2024 г. и составило 136,2 т/ектара.

<https://rossahar>.

17.11.2025

Восстановление сахарной промышленности Индонезии

Индонезия в рамках национальной кампании по укреплению продовольственной безопасности намерена достичь самообеспеченности сахаром в течение трех-четырех лет путем повышения урожайности сахарного тростника и модернизации заводов. Ожидается, что в стране будут построены или возобновят работу десять сахарных заводов. Для достижения этой цели планируются инвестиции в переработку на сумму 22,2 млрд долл. США. Согласно прогнозам, производство сахара в стране в 2025 г. достигнет примерно 2,75 млн т, что станет самым высоким показателем за пять лет, посевная площадь сахарного тростника составит около 538 тыс. гектаров.

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

18.11.2025

Рост профицита мирового баланса сахара

Международная организация по сахару пересмотрела оценки по прогнозу мирового баланса сахара в сезоне 2025/26 г. в сторону увеличения. Ожидается, что в 2025/26 г. профицит мирового баланса сахара составит 1,63 млн тонн. Основным фактором прогнозируемого роста профицита мирового баланса сахара в 2025/26 г. является ожидаемое увеличение мирового объема производства сахара до 181,8 млн т, что на 5,6 млн т больше, чем в прошлом сезоне, в первую очередь, за счет увеличения производства сахара в Индии, Таиланде и Пакистане. Соотношение конечных запасов сахара к объему потребления в сезоне 2025/26 г., по оценкам, снизится до 52,7% по сравнению с 53,1% в предыдущем сезоне.

<https://eaeusugar.org>

18.11.2025

Рост экспорта сахара из Казахстана

За 9 месяцев 2025 г. Казахстан увеличил экспорт сахара в 1,7 раз против аналогичного периода 2024 г., до 148 тыс. т сахара, из которых 127 тыс. т поставлено в Узбекистан и 20 тыс. т в Таджикистан. Ожидается, что до конца 2025 г. может быть экспортировано еще 30-35 тыс. т сахара и к концу 2025 г. экспорт сахара Казахстаном может достичь исторического максимума в 180 тыс. тонн. С начала 2025 г. страны ЕАЭС экспортировали более 550 тыс. т сахара и сахара-сырца. Крупнейшими покупателями сахара в этот период стали Узбекистан – 400 тыс. т, Таджикистан – 50 тыс. т, Азербайджан - 35 тыс. тонн.

<https://eaeusugar.org>

18.11.2025

Прогноз производства сахара в Казахстане

За январь-сентябрь 2025 г. казахстанские заводы произвели 45 тыс. т белого сахара из российского свекловичного сахара-сырца, а также 51 тыс. т белого сахара из тростникового сахара-сырца, импортированного с уплатой льготной пошлины 5 процентов. Объем производства свекловичного сахара в 2025 г. может сохраниться на уровне прошлого года – 70 тыс. тонн.

<https://eaeusugar.org>

19.11.2025

Снижение внутренних цен на сахар в Бразилии

Индекс цен на белый сахар в Бразилии СЕРЕА/ESALQ (Icumsa, 130-180) снизился, поскольку на рынке сохраняется большой объем предложения сахара. 17 ноября 2025 г. индекс цен на сахар снизился до 399 долл. США/т, на 6,5% с начала ноября. Цены продолжают падать, несмотря на окончание сезона переработки сахарного тростника 2025/26 г. на некоторых заводах. Ожидается, что к середине ноября более 120 заводов по переработке сахара в стране завершат текущий сезон производства 2025/26 года.

<https://rossahar.ru>

20.11.2025

Рост объемов импорта сахара Китаем

Объем закупок сахара Китаем в октябре 2025 г. вырос на 39%, до 750 тыс. тонн. Общий объем импорта сахара страной за первые десять месяцев 2025 г. увеличился на 14% по сравнению с аналогичным периодом 2024 г., достигнув 3,9 млн тонн. Основной причиной увеличения закупок Китаем сахара стало снижение цен на сахар-сырец на Нью-Йоркской фондовой бирже до уровня пятилетних минимумов. Крупнейшим поставщиком сахара в Китай является Бразилия, экспортавшая в Китай в сентябре 2025 г. 359 тыс. тонн. В октябре 2025 г. объем поставок сахара из Бразилии в Китай увеличился на 58% по сравнению с аналогичным периодом 2024 г. и составил более 619 тыс. тонн.

<https://rossahar.ru>

25.11.2025

Индия: повышение минимальной цены на сахар

Ожидается, что минимальная отпускная цена (MSP) на сахар на внутреннем рынке Индии вырастет примерно на 23%, до 38 рупий/кг (33,33 руб/кг), что станет первой корректировкой минимальной отпускной цены на сахар за последние семь лет. Данное решение, как предполагается, вызвано разрешением правительства экспортировать 1,5 млн т сахара 2025/26 г. (октябрь-сентябрь). С февраля 2019 г. минимальная отпускная цена на сахар не изменялась и составляет 31 рупию/кг (27,19 руб/кг). Установление более высокой минимальной отпускной цены, учитывая рост себестоимости производства сахара, улучшит финансовое состояние перерабатывающих заводов и будет способствовать своевременным выплатам фермерам, выращивающим сахарный тростник.

<https://eaeusugar.org>

25.11.2025

ЕАЭС: мощности и объемы сахарной свеклы

По данным Евразийской сахарной ассоциации по состоянию на 24 ноября 2025 г., переработку сахарной свеклы в странах ЕАЭС осуществляют 60 из 75 заводов. С начала сезона 2025/26 г. переработано 36 млн т свеклы, произведено 4,9 млн т сахара. Из всего объема произведенного сахара на долю России приходится 4,4 млн т, Беларуси – 429,4 тыс. т, Казахстана – 24,1 тыс. т, Киргизстана – 44,7 тыс. тонн.

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



3. Зерновые и масличные



18.11.2025

Сокращение импорта российского зерна Китаем

В текущем году закупки российского зерна компаниями Китая существенно сократились. За 10 месяцев т.г. объем импорта пшеницы снизился в 12,6 раза, с 84,2 млн т за аналогичный период прошлого года до 6,7 млн т в 2025 году. Крупнейшими поставщиками пшеницы в Китай в 2024 г. были Австралия (1,08 млрд долл. США), Канада (873,8 млн долл. США), Франция (707,5 млн долл. США), США (599,5 млн долл. США), Казахстан (133,7 млн долларов США). Поставки российского ячменя за 10 месяцев текущего года против аналогичного периода прошлого сократились в два раза, со 156 млн т до 76,2 млн тонн. Основными поставщиками ячменя в Китай являются Австралия и Канада. В отношении российского экспорта зерновых, Китаем согласованы только закупки яровых зерновых культур: ярового ячменя и яровой пшеницы.

<https://www.finmarket.ru>

21.11.2025

Повышен прогноз мирового производства зерна

Международный совет по зерну повысил прогноз мирового производства зерна в 2025/26 г. до рекордных 2,43 млрд тонн. Обновленный прогноз мирового производства пшеницы в 2025/26 МГ составляет 830 млн т, против 799 млн т, собранных в предыдущем сезоне. Для ячменя показатель составляет 152,2 (143,9) млн т, для кукурузы – 1,298 (1,238) млрд тонн. Вместе с тем, эксперты несколько снизили прогноз мирового производства соевых бобов в 2025/26 МГ – на 2 млн т по сравнению с оценкой октября, до 426 млн тонн.

www-apk-inform.com

05.11.2025

Польша, Венгрия, Словакия блокируют поставки украинского зерна на рынки своих стран

Руководство трех стран в одностороннем порядке ограничило ввоз на рынки своих стран украинского зерна и другой сельскохозяйственной продукции. Польша, Венгрия и Словакия требуют, чтобы Еврокомиссия не ставила интересы Киева выше интересов фермеров их стран и стран-членов объединения. Решение трех стран о торговых ограничениях с Украиной демонстрирует растущую напряженность в торговых отношениях между ЕС и Украиной.

<https://avia.pro>

25.11.2025

Иран сокращает импорт пшеницы

В 2025 г. общий объем производства зерновых в Иране, из-за продолжительной засушливой погоды, трудностей с обеспечением фермеров производственными ресурсами, по оценкам экспертов иранского информагентства «Reliefweb.int», ожидается на 10% ниже среднего уровня производства этой продукции за последние пять лет и составит 20 млн т. Однако несмотря на это, потребность Ирана в импорте пшеницы в 2025/26 МГ (апрель/март) будет значительно ниже среднего ежегодного уровня из-за высоких переходящих запасов урожая 2024 года. Импорт пшеницы в текущем сезоне, по предварительным оценкам, составит 2 млн т, что менее 50% от пятилетнего среднего значения.

<https://reliefweb.int>

26.11.2025

Мировой рынок пшеницы: цены, направления

Цены на российскую пшеницу (протеин 12,5%) с поставкой в ноябре-декабре стабилизировались на уровне 227,5 долл. США/т FOB. Цена пшеницы с поставками из Франции и Германии находилась в пределах 225-226 долл. США/т, FOB. Цены на пшеницу другого происхождения оставались без существенных изменений к предыдущей неделе. Рынок находится под давлением ожидаемых высоких урожаев в Аргентине и Австралии, при отсутствии существенных погодных рисков для урожая следующего года в Северном полушарии. Уровень цен в 225-227 долл. США/т подтверждается закупками пшеницы в ноябре Саудовской Аравией – 300 тыс. т пшеницы по цене 257,96-259,74 долл. США/т C&F, что в пересчёте на FOB Новороссийск составляет 227-229/т за пшеницу с протеином 12,5% и Иорданией – 263,85 долл. США/т C&F, в пересчёте на FOB Новороссийск – 226 долл. США/тонну. Топ-5 основных импортеров пшеницы в ноябре: Турция, Иран, Египет, Бангладеш и Саудовская Аравия.

<https://www.oilworld.ru>

27.11.2025

Турция наращивает объемы закупок российской пшеницы

Государственный зерновой совет Турции ТМО приобрел в ноябре текущего года около 300 тыс. т российской мукомольной пшеницы по прямому соглашению без объявления международного тендера, сообщили европейские трейдеры. По их информации, зерновая продукция была закуплена у оператора Объединенная Зерновая Компания (ОЗК) на базисе C&F. Информация о цене не раскрывается. Пшеница с минимальным содержанием белка 12,5% (третий класс по клейковине) должна быть отгружена семью партиями в семь турецких портов до 31 декабря текущего года. В течение длительного периода, с 21 июня 2024 г. в Турции действовали ограничения на импорт пшеницы «для защиты местных фермеров, производителей пшеницы», серьезно затруднившие работу российских экспортеров. Ограничения были сняты в марте 2025 года.

www.kommersant.ru

27.11.2025

Мировые посевные площади под рапсом достигнут исторического максимума

По оценкам Международного совета по зерну (IGC) мировые посевные площади рапса могут достичнуть в 2026/27 г. максимального уровня в 44,1 млн гектаров. Крупнейшими странами по использованию сельхозугодий для выращивания рапса в 2025/26 г. являются Индия (9,2 млн га), Канада (8,7 млн га), Китай (7,5 млн га), EU (6,1 млн га), Австралия (3,4 млн га), Россия (3,0 млн га) и Украина (1,4 млн гектаров). Стабильно высокий спрос на семена рапса на мировом рынке мотивирует производителей этой культуры к сохранению и наращиванию объемов производства этой культуры.

www.oilworld.ru

28.11.2025

Динамика цен на подсолнечное масло

В ноябре текущего года цена на подсолнечное масло с поставкой на условиях FOB Черноморские порты повысились на 5 долл. США/т и составила 1175 долл. США/тонну. Максимальная согласованная цена поставки в декабре 2025 г.— 1220,00 USD/T. Минимальная цена фьючерской поставки в декабре 2025 г. составляет 960,00 долл. США/тонну. Поставки в марте-апреле 2026 г. ожидаются по цене в 1160-1170 долл. США/т на условиях FOB Черноморские порты.

<https://oleoscope.com>; www.oilworld.ru



4. Плодоовощная продукция



24.11.2025

Рост импорта манго Казахстаном

В последние годы отмечается значительное увеличение объемов импорта манго Казахстаном, что связано со снижением цен на этот фрукт. В 2024 г. объем поставок этого продукта достиг 5,9 тыс. т, что в 4,7 раза больше, чем в 2023 г., стоимость импорта составила 6,5 млн долл. США. В 2025 г. прогнозируется дальнейший рост: в период с января по август было импортировано 5,4 тыс. т, что на 28,3% больше объема аналогичного периода 2024 года.

<https://fruitinfo.biz>

24.11.2025

Сокращение производства фундука в Турции и Италии

Прогноз производства турецкого фундука на 2025/26 гг. равен 500 тыс. т, что на 36% меньше показателя 2024 г. и ниже майской оценки в 609 тыс. тонн. Это обусловлено весенними заморозками и летними засухами. Прогнозируется сбор в Италии на уровне 65 тыс. т, на 25% ниже уровня прошлого года, что связано с неблагоприятными погодными условиями и наличием вредителей.

<https://www.freshplaza.com>

25.11.2025

Рост мирового производства миндаля

Прогнозируется рост производства миндаля в 2025/26 гг. на 10% и составит 1,8 млн т, что в первую очередь обусловлено ростом урожайности в США, ЕС и Австралии. Если прогноз верный, это станет самым высоким показателем с 2020/21 года. В США, по прогнозам, производство ореха составит 1,4 млн т., что на 122 тыс. т больше, благодаря мягким весенним температурам и достаточным осадкам во время выращивания орехов.

<https://www.freshplaza.com>

27.11.2025

Рост экспорта бананов из Эквадора

После нескольких месяцев сокращения, экспорт бананов из Эквадора вырос в октябре 2025 г. на 3,4% по сравнению с аналогичным периодом 2024 г. и составил 315,26 млн ящиков. Восстановление было обусловлено ростом спроса со стороны ЕС и России, а также увеличением производства в основных регионах Эквадора. Экспорт в Россию увеличился на 14,9% в сентябре и на 16,9% в октябре, тогда как в ЕС – на 6,61% и 6,97%, соответственно.

<https://www.fruitnet.com>



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

Исполнители:
Каравдин А.А.
Зубкова Ю.В.
Гетман А.Т.
Черникова Д.Р.