



РЫНКИ / 28.05.2026

Бразилия увеличила экспорт пшеницы в 2026 году, но сократит — из-за

Бразильский импорт пшеницы вырос, поскольку собственные запасы истощаются из-за высоких затрат на импорт злака. Будет расти спрос на пшеницу в Аргентине из-за оставшихся этой продукцией запасов. Бразилия планирует импортировать большие объемы пшеницы из стран, как Россия и США. Бразилия импортирует от 1 до 2 млн тонн пшеницы из других стран (за пределами блока МЕРКОСУР), — за последние 12 месяцев отраслевой группы Abitua. В прошлом году Бразилия импортировала 1,87 млн тонн пшеницы, в этом году ожидается 7 млн тонн. В то время как компания Safra & Mercaderes импортирует более 8 млн тонн пшеницы. [Successful Farming](#)

28 МАЯ – 03 ИЮНЯ 2026 ГОДА

ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

ТЕМЫ НЕДЕЛИ

- [ФАО прогнозирует рост стоимостных объемов торговли крабами в 2026 году](#)
- [Минсельхоз США ожидает снижение мирового производства сахара в 2026/27](#)
- [Австралия прогнозирует снижение урожая пшеницы на 26%](#)

СОБЫТИЯ НЕДЕЛИ

- [ЕАЭС и Тунис начнут переговоры по условиям беспошлинной торговли](#)
- [Platts запустило ценовой индикатор для поставок пшеницы в Египет](#)
- [Китай признал Бразилию свободной от ящура](#)

РЫНКИ

РЫНКИ / 29.05.2026

Бразилия нарастила экспорт соевого масла

с начала текущего года

РЫНКИ / 28.05.2026

Российский экспорт халяльного мяса

РЫНКИ / 28.05.2026

Поставки российской пшеницы в Казахстан превысили 105 млн долларов

ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

порт, начали ии пьи звала 30 тонн, след-

в стоимостном. Помимо пшеницы, в пятерку видов продукции, экспортируемой из России в Казахстан, входят сахар (более 89 млн долл. США), мучные кондитерские изделия (около 80 млн долл. США), подсолнечное масло (более 72 млн долл. США) и шоколадные кондитерские изделия (около 69 млн долл. США). [Eldala.kz](#)

ние 5 лет увеличился почти в 6 раз. [Poultry World](#)



28 МАЯ – 03 ИЮНЯ

ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

ТЕМЫ НЕДЕЛИ

- [ФАО прогнозирует рост стоимостных объемов торговли крабами в 2026 году](#)
- [Минсельхоз США ожидает снижение мирового производства сахара в 2026/27](#)
- [Австралия прогнозирует снижение урожая пшеницы на 26%](#)

СОБЫТИЯ НЕДЕЛИ

- [ЕАЭС и Тунис начнут переговоры по условиям беспощинной торговли](#)
- [Platts запустило ценовой индикатор для поставок пшеницы в Египет](#)
- [Китай признал Бразилию свободной от ящура](#)

РЫНКИ

РЫНКИ / 28.05.2026

Российский экспорт халяльного мяса птицы достиг новых высот

За последние пять лет Россия нарастила экспорт халяльной продукции на 86%, до 388 млн долл. США по итогам 2025 года, сообщил руководитель Федерального центра «Агроэкспорт» Илья Ильюшин на сессии в рамках Международного экономического форума «Россия — Исламский мир: Казань-Форум». В том числе халяльного мяса птицы в 2025 году экспортировано на сумму 252 млн долл. США. Саудовская Аравия, ОАЭ и Иран оставались ведущими покупателями российской халяльной продукции, на их долю приходилось более 90% всего объема поставок. Стремясь диверсифицировать экспорт, российские птицеводческие компании уже начали расширять присутствие в Юго-Восточной Азии и Северной Африке. Например, по словам Ильи Ильюшина, в этом году Малайзия импортировала первую партию российской индейки весом 30 тонн, а экспорт халяльного мяса в Иорданию за последние 5 лет увеличился почти в 6 раз. [Poultry World](#)



РЫНКИ / 28.05.2026

Поставки российской пшеницы в Казахстан превысили 105 млн долларов

Экспорт продукции АПК из России в Казахстан за январь — март 2026 года превысил 1 млрд долл. США, в том числе поставки пшеницы составили более 105 млн долл. США. При этом российский экспорт агропродукции обновил исторический максимум как по весу, так и по деньгам, сообщает Федеральный центр «Агроэкспорт». Согласно оценкам экспертов, за три месяца Россия поставила в Казахстан 2,4 млн тонн продукции АПК. В прошлом году за этот же период экспорт составлял около 1,6 млн тонн на сумму около 790 млн долл. США. Таким образом, российский экспорт в Казахстан вырос в 1,5 раза в натуральном выражении и на 28% — в стоимостном. Помимо пшеницы, в пятерку видов продукции, экспортируемой из России в Казахстан, входят сахар (более 89 млн долл. США), мучные кондитерские изделия (около 80 млн долл. США), подсолнечное масло (более 72 млн долл. США) и шоколадные кондитерские изделия (около 69 млн долл. США). [Eldala.kz](#)



РЫНКИ / 28.05.2026

Бразилия увеличит импорт пшеницы в 2026 году, но сократит — из Аргентины

Бразильский импорт пшеницы вырастет в 2026 году, поскольку собственные посевные площади уменьшаются из-за высоких затрат. Вследствие этого импорт злака будет расти. Однако проблемы с качеством пшеницы в Аргентине, традиционно главном поставщике этой продукции, подтолкнул Бразилию импортировать больший объем пшеницы в таких странах, как Россия и США. «Мукомолы рассчитывают импортировать от 1 до 1,5 млн тонн пшеницы из других стран (за пределами южноамериканского блока МЕРКОСУР)», — заявил генеральный директор отраслевой группы Abitrigo Рубенс Барбоса. По его словам, в прошлом году Бразилия импортировала 6,87 млн тонн пшеницы, а в 2026 году импорт может достичь 7 млн тонн. В то же время консалтинговая компания Safras & Mercado прогнозирует импорт в объеме более 8 млн тонн в рамках сезона 2026/27.

[Successful Farming](#)

РЫНКИ / 29.05.2026

Бразилия нарастила на 47% экспорт соевого масла

С начала текущего года по конец апреля экспорт соевого масла Бразилии вырос на 47% год к году благодаря рекордному урожаю, высоким объемам переработки и более низкому, чем ожидалось, внутреннему потреблению. Несмотря на то, что страна переработала рекордные объемы урожая соевых бобов, задержка в реализации планов по увеличению внутреннего спроса привела к избытку запасов соевого масла. Соевое масло применяется в большинстве видов биотоплива в Бразилии, однако обязательный процент его содержания к марту этого года не был увеличен, как предполагалось, и остался на уровне 15%, с возможностью повышения до 16% после проведения технических испытаний. В результате излишки соевого масла были отправлены за границу, что позволило Бразилии достичь второго объема экспорта за последние 20 лет. [Oils & Fats International](#)

РЫНКИ / 29.05.2026

Танзания ставит цель удвоить использование улучшенных семян к 2030 году

К 2030 году Танзания планирует удвоить площади, засеваемые семенами с улучшенными характеристиками, доведя ее до 6 млн га по сравнению с примерно 3 млн га в настоящее время. Эта амбициозная цель является частью реализации Национальной стратегии развития семенного сектора (TSSDS), принятой 4 мая и охватывающей период 2026–2030 годов. Разработанная Министерством сельского хозяйства Танзании и Международным институтом управления водными ресурсами (IWMI) при поддержке ряда партнеров, эта дорожная карта направлена на модернизацию и структурирование национальной системы семеноводства. Меры будут сосредоточены на нескольких приоритетных областях, включая укрепление систем сертификации семян, инвестиции в местное производство, доступ к информации, а также вовлечение частного сектора.

[Agence Ecofin](#)



РЫНКИ / 30.05.2026

Сокращение поголовья привело к рекордно высоким ценам на говядину в США

Высокие цены на корма и длительная засуха привели к сокращению численности крупного рогатого скота в США до самого низкого уровня за 60 лет. В результате цены на говядину взлетели до рекордных уровней — на 75% с 2020 года, согласно данным Федерального резервного банка Сент-Луиса. Резкий рост цен на мясо КРС стал одним из главных драйверов продовольственной инфляции в США. Однако, в отличие от предыдущих циклов, рекордные цены не привели к быстрому восстановлению поголовья скота. [Financial Times](#)

РЫНКИ / 01.06.2026
ЮАР готовится к активизации экспорта кукурузы на фоне рекордного урожая

Комитет по оценке урожая ЮАР (CEC) сообщил о прогнозируемом рекордном урожае кукурузы в стране в 2026 году. Организация ожидает, что валовой сбор товарной кукурузы достигнет 17,06 млн тонн. Портовые мощности страны готовятся к поступлению рекордного урожая. Так, терминал Maydon Wharf в Дурбане загрузил первое с декабря 2023 года судно с кукурузой на экспорт. В настоящее время терминал загружает 40 тыс. тонн зерновой культуры для отправки во Вьетнам, что свидетельствует о возобновлении активного участия в экспортной деятельности. Менеджер терминала Maydon Wharf Сихле Мпунгосе заявил, что компания с оптимизмом смотрит на предстоящий сезон и полностью готова к увеличению объемов перевозок. Ежегодно ЮАР экспортирует в среднем около 2,4 млн тонн кукурузы, главным образом в Зимбабве, Ботсвану, Эсватини, Намибию и Венесуэлу. [IOL](#)


РЫНКИ / 01.06.2026
Поставки российской водки в Азербайджан достигли рекордных показателей

Россия за первые четыре месяца 2026 года отправила в Азербайджан 900 тонн водки, в сравнении с тем же периодом прошлого года экспорт увеличился на 42% в весе и на 55% в денежном выражении. Об этом сообщил Федеральный центр «Агроэкспорт». По данным центра, за этот период сумма от поставок алкогольного напитка составила свыше 2,2 млн долл. США. Показатель стал рекордным как минимум за последние 10 лет для аналогичного периода календарного года. Азербайджан занял вторую строчку в списке крупнейших импортеров российской водки, уступая лишь Казахстану (3,6 млн долл. США) и опережая Грузию (1,7 млн долл. США). [Sputnik Азербайджан](#)

РЫНКИ / 01.06.2026
В Канаде ожидается падение урожая нута почти на 30%

Производство нута в Канаде в сезоне 2026/27 сократится на 29% относительно предыдущего сельхозгода, до 340 тыс. тонн, прогнозирует Министерство сельского хозяйства и продовольствия Канады (AAFC). Несмотря на увеличение посевных площадей на 6%, до 233 тыс. га, снижение урожайности, как ожидается, станет причиной общего падения сбора. В канадском производстве нута преобладает сорт кабули. Снижение урожайности и сокращение экспортного потенциала оказывают повышательное давление на международные цены, особенно с учетом того, что производство зернобобовой культуры в этом году сократилось в ряде стран Ближнего Востока, включая Иран, Турцию, Сирию и Иорданию. [Mundus Agri](#)


РЫНКИ / 02.06.2026
Австралия прогнозирует снижение урожая пшеницы на 26%

Производство пшеницы в Австралии в этом году составит 26,7 млн тонн. Такой прогноз озвучило Австралийское бюро сельскохозяйственной и ресурсной экономики и науки (ABARES) в квартальном отчете. Объем будет на 26% меньше, чем в прошлом сезоне, и на 23% ниже среднего показателя за последние пять лет. По оценкам ведомства, посевная площадь под пшеницей сократится на 12% по сравнению с прошлым сезоном и составит 10,9 млн га, что является самым низким показателем с сезона 2019/20. Снижение доступности удобрений и высокие цены на них приведут к тому, что фермеры будут использовать меньше вносимых в почву веществ, и это негативно скажется на урожайности, заявило ABARES. Кроме того, на большей части восточной Австралии в течение нескольких месяцев наблюдался низкий уровень осадков. Обильные дожди в мае улучшили состояние посевов, однако метеорологи страны прогнозируют развитие Эль-Ниньо и сокращение уровня осадков в ближайшие месяцы. [Reuters](#)

РЫНКИ / 02.06.2026

В I квартале Кыргызстан импортировал почти 20 тыс. тонн мяса

В январе — марте 2026 года импорт мяса Кыргызстана достиг 19,4 тыс. тонн на сумму 22,6 млн долл. США, свидетельствуют данные Национального статистического комитета. Основной объем ввоза пришелся на мясо и субпродукты домашней птицы, которых было импортировано 18,8 тыс. тонн. Ключевыми поставщиками данной продукции стали Китай, Россия, Украина и Казахстан. Россия также оставалась основным поставщиком свинины, отгрузив в Кыргызстан 150 тонн на 345 тыс. долл. США. [Asian Agribiz](#)

РЫНКИ / 02.06.2026

Китай ожидает сокращения импорта соевых бобов на 7,6% в 2026/27

Министерство сельского хозяйства и сельских дел КНР прогнозирует импорт соевых бобов в сезоне 2026/27 на уровне 95,5 млн тонн, что на 7,6% меньше, чем в предыдущем сельхозгоду. В качестве основной причины спада ведомство указало на снижение спроса на соевый шрот в связи с сокращением поголовья свиней. Министерство прогнозирует сево в стране в 2026/27 на уровне 10,2 млн га (-0,6% год к году). Что касается текущего сезона 2025/26, то прогноз импорта соевых бобов в КНР повышен на 7,5 млн тонн, до 103,3 млн тонн. Министерство также ожидает, что производство пищевых масел в Китае в 2025/26 составит 32,23 млн тонн, что на 1,19 млн тонн больше, чем в прошлом сезоне. Однако в 2026/27 показатель снизится на 820 тыс. тонн год к году, до 31,41 млн тонн. [Oils & Fats International](#)



РЫНКИ / 02.06.2026

В мае индийские импортеры перешли на закупки соевого масла

Импорт пальмового масла в Индию в мае незначительно вырос по сравнению с четырехмесячным минимумом предыдущего месяца, но остался ниже среднего уровня, поскольку переработчики перешли на закупки соевого масла. По подсчетам дилеров, ввоз пальмового масла в мае составил 551 тыс. тонн против 513 тыс. тонн в апреле. В то же время импорт соевого масла в Индию в прошлом месяце вырос на 38% по сравнению с апрелем, достигнув 497 тыс. тонн, что является самым высоким показателем за пять месяцев. Поставки подсолнечного масла сократились на 32%, до 294 тыс. тонн. Эти объемы не включают беспошлинные поставки, осуществляемые по суше из Непала. [Economic Times](#)

РЫНКИ / 03.06.2026

Импорт пшеницы в Бангладеш вырос на 25%

В текущем финансовом году 2025/26 (июль — июнь) Бангладеш, по прогнозам, импортирует второй в истории объем зерновых, что в значительной степени обусловлено резким увеличением закупок пшеницы. По данным Министерства продовольствия страны, импорт зерна правительством и частными трейдерами по состоянию на 31 мая достиг 8,4 млн тонн и, как ожидается, вырастет примерно до 9 млн тонн к концу июня. При этом импорт пшеницы увеличился более чем на 25% в физическом объеме, до 7,1 млн тонн. [The Financial Express](#)



ТРЕНДЫ

ТРЕНДЫ / 29.05.2026

Китай ожидает, что Эль-Ниньо достигнет пика осенью

Влияние погодного явления Эль-Ниньо достигнет пика осенью и зимой этого года, а весной следующего года ослабнет, прогнозирует Национальное климатическое управление Китая. Температура поверхности океана в экваториальной центральной и восточной частях Тихого океана вступила в состояние Эль-Ниньо, в течение лета и осени явление будет развиваться и достигнет пика осенью и зимой, рассказал заместитель директора Климатического центра Гао Жун. По его словам, Эль-Ниньо находится в стадии быстрого развития. Вероятно, это приведет к увеличению количества осадков к югу от реки Янцзы, а температура воздуха на большей части территории Китая, как ожидается, будет выше обычного. Увеличение количества осадков осенью в южных регионах Китая повышает риски для сбора урожая риса, а более теплая, чем обычно, зимняя погода может сократить доступные запасы воды для весенней вспашки в следующем году. [Reuters](#)

ТРЕНДЫ / 29.05.2026

Индия прогнозирует снижение количества осадков до 11-летнего минимума

Индия прогнозирует в 2026 году ослабление муссонов из-за Эль-Ниньо, что приведет к самому низкому объему осадков за 11 лет. Как сообщил секретарь Министерства наук о Земле М. Равичандран, ожидается, что в этом году осадки в период муссона составят 90% от среднего многолетнего показателя. По словам главного экономиста IDFC First Bank Гауры Сенгупты, уменьшение интенсивности муссонов, которые обеспечивают около 70% всего годового объема осадков, создаст инфляционные риски и окажет давление на экономический рост. «Недостаток муссонных дождей, особенно в решающие месяцы с июля по август, может усилить давление и привести к росту инфляции до уровня, близкого к 5,5%, особенно в случае резкого скачка продовольственной инфляции», — сказал Гаура Сенгупта. [Reuters](#)

ТРЕНДЫ / 29.05.2026

За 4,5 месяца в Европе зарегистрировано почти 5 тыс. вспышек АЧС

Ситуация с африканской чумой свиней (АЧС) в Европе остается напряженной. Согласно последним данным Института Фридриха Леффлера (FLI), по состоянию на 12 мая с начала текущего года зарегистрировано в общей сложности 4 698 вспышек. Инфекция по-прежнему сосредоточена в основном в Восточной Европе и странах Балтии. Наибольшее количество случаев заболевания зафиксировано в Польше — на эту страну приходится почти четверть всех зарегистрированных очагов. При этом случаи заражения на свинофермах остаются редкими. Большинство таких случаев по-прежнему регистрируется в Румынии. В других странах заболевание в основном распространяется в дикой фауне. [Euromeat](#)

ТРЕНДЫ / 29.05.2026

Индия заявила, что обогнала Китай по производству риса

Индия обогнала Китай и стала крупнейшим в мире производителем риса, заявил министр сельского хозяйства и благосостояния фермеров Индии Шиврадж Сингх Чаухан. Согласно оценкам, опубликованным министерством, национальный урожай риса в сезоне 2025/26 достиг рекордных 154 млн тонн, по сравнению со 150 млн тонн в предыдущем году. «Производство риса достигло 154,024 млн тонн, и Индия теперь занимает первое место в мире, превосходя Китай», — сказал Шиврадж Сингх Чаухан, отметив, что это достижение стало возможным благодаря упорному труду фермеров, государственным программам и новым сортам семян. [Agrilnsite](#)



ТРЕНДЫ / 02.06.2026

В 2025 году более 60% мирового экспорта козлятины пришлось на Австралию

На долю Австралии приходится около 61% мирового экспорта козьего мяса, несмотря на то что она производит менее 1% глобального предложения. Об этом говорится в отчете ассоциации Meat & Livestock Australia (MLA). По ее данным, в 2025 году экспорт австралийской козлятины достиг рекордного уровня в 61,8 тыс. тонн, что на 20% больше, чем в 2024 году, а стоимость экспорта выросла до 464 млн долл. США (+28%). Производство в стране также достигло новых максимумов: объем выпуска увеличился на 18%, до 63,7 тыс. тонн в убойном весе. «Хотя козлятина по-прежнему остается нишевым источником белка в мировом масштабе, спрос на нее растет, поскольку потребители стремятся к питательным, высококачественным и более разнообразным вариантам», — подчеркнул старший аналитик MLA Эмилиано Диас. [Euromeat](#)

АНАЛИТИКА

АНАЛИТИКА / 28.05.2026

В ближайшие 5 лет планету ждут новые температурные рекорды

Согласно прогнозам Всемирной метеорологической организации ООН, в ближайшие пять лет средняя глобальная температура воздуха будет оставаться на рекордно высоком уровне или близко к нему. Как говорится в ежегодном докладе, среднегодовая температура приземного слоя воздуха на планете будет на 1,3-1,9°C выше среднего показателя доиндустриального периода 1850–1900 годов. При этом как минимум один год с вероятностью 86% превзойдет самый теплый год за всю историю наблюдений — 2024-й, когда температура впервые превысила 1,5°C по сравнению с доиндустриальной эпохой. В течение 5 лет в Северном полушарии ожидаются более влажные зимы, а также аномально дождливые периоды в Северной Европе, на Аляске, в Сибири и Сахеле в период с мая по сентябрь. В то же время в Амазонии прогнозируются, напротив, засушливые условия. [World Meteorological Organization](#)

АНАЛИТИКА / 28.05.2026

Минсельхоз США ожидает снижение мирового производства сахара в 2026/27

В сезоне 2026/27 мировое производство сахара сократится на 1,2 млн тонн или на 0,6% по сравнению с предыдущим сельхозгодом, до 184,9 млн тонн, прогнозирует Минсельхоз США. «Снижение производства в Бразилии, Европейском союзе, США и Таиланде, как ожидается, перевесит увеличение производства в Индии», — отмечается в обзоре ведомства. Глобальный экспорт сахара в новом сезоне снизится чуть менее заметно — на 320 тыс. тонн или на 0,5%, до 62,3 млн тонн. Для России экспорт сахара спрогнозирован на уровне 551 тыс. тонн, что позволит стране вновь войти в топ-15 крупнейших мировых экспортеров. [USDA](#)

АНАЛИТИКА / 28.05.2026

Глобальное производство апельсинового сока сократится на 13% в 2026/27

Согласно новому отчету RaboResearch, мировой рынок апельсинового сока вступает в сложный сезон 2026/27, характеризующийся сокращением предложения, продолжающимся снижением спроса и ростом запасов. Ожидается, что глобальный выпуск апельсинового сока сократится на 13% в предстоящем сезоне, в основном из-за более слабого урожая в Бразилии, ведущем мировом поставщике. Однако уменьшение предложения вряд ли восстановит баланс рынка, поскольку потребительский спрос остается низким. По оценкам, мировое потребление апельсинового сока сократится еще на 3% в 2026/27, продолжая десятилетний понижающий тренд. При этом розничные цены, несмотря на коррекцию начиная с 2024 года, остаются близкими к рекордно высоким уровням на ключевых рынках, таких как США и Европа. [FreshPlaza](#)



АНАЛИТИКА / 01.06.2026

ФАО прогнозирует рост стоимостных объемов торговли крабами в 2026 году

Мировой импорт крабов в 2025 году сократился на 13 тыс. тонн, до 448,2 тыс. тонн, говорится в обзоре ФАО. Сокращение произошло главным образом из-за 20-процентного падения импорта в Японию, вызванного сложными экономическими условиями и ослаблением валюты. При этом крупнейшим импортером крабов оставался Китай, закупивший за рубежом 134 тыс. тонн этой продукции (объем практически не изменился по сравнению с 2024 годом). Ведущим поставщиком крабов на китайский рынок стала Россия с долей 34%, за ней следовали Вьетнам и Индонезия. Аналитики ФАО также озвучили прогноз по динамике мирового рынка крабов в 2026 году. «В 2026 году физические объемы торговли крабами, как ожидается, останутся относительно стабильными, но стоимостные показатели вырастут. Задержки с поставками канадского снежного краба, дефицит поставок краба Таннера, сокращение квот на королевского краба в Норвегии и высокие цены на топливо, как ожидается, будут поддерживать цены на высоком уровне», — полагают в организации. [The Fishing Daily](#)



РЕГУЛИРОВАНИЕ

РЕГУЛИРОВАНИЕ / 28.05.2026

Урожайность пшеницы в Азербайджане планируют поднять до 5 тонн/га к 2030 году

Среднюю урожайность пшеницы к 2030 году планируется довести до 50 центнеров с гектара, заявил председатель Ассоциации производителей и переработчиков зерна Азербайджана Ниязи Амирбеков. Для достижения поставленной цели предусматривается внедрение современных систем орошения, повышение эффективности обработки посевных площадей и восстановление земельных ресурсов. Параллельно будет выполнено строительство зерновых элеваторов и оптимизированы цепочки поставок, добавил Ниязи Амирбеков. Как ранее сообщал руководитель Федерального центра «Агроэкспорт» Илья Ильюшин, с начала 2026 года Россия увеличила поставки пшеницы в Азербайджан более чем в восемь раз по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. [Sputnik Азербайджан](#)

РЕГУЛИРОВАНИЕ / 29.05.2026

ЕАЭС и Тунис начнут переговоры по условиям беспошлинной торговли

Главы государств Евразийского экономического союза поддержали предложение об официальном старте переговоров по заключению соглашения о свободной торговле с Тунисской Республикой. Соответствующее решение было принято по итогам заседания Высшего Евразийского экономического совета, прошедшего 29 мая в Астане. «ЕАЭС и Тунис обладают ресурсом как для повышения уровня конкурентоспособности национальных промышленных производств, так и для углубления двусторонней торговли через улучшение условий доступа на рынки друг друга», — отметил министр по торговле Евразийской экономической комиссии Андрей Слепнев. Комиссия выделила следующие ключевые товарные группы стран ЕАЭС с наибольшими возможностями роста поставок на тунисский рынок: продовольствие, металлургия, химическая промышленность, лесопромышленный комплекс и потребительский сектор. [Евразийская экономическая комиссия](#)

РЕГУЛИРОВАНИЕ / 29.05.2026

ЕС одобрил слияние Arla Foods с компаниями DMK и DOC

Европейская комиссия без условий одобрила приобретение компанией Arla Foods немецкой компании DMK и голландского кооператива DOC. Как говорится в заявлении ведомства, проведенное расследование показало, что слияние не нанесет ущерба рынку Европейской экономической зоны и не приведет к существенному снижению конкуренции в сфере закупок сырого молока или поставок молочной продукции в торговые сети Северной Европы. О планах по объединению Arla Foods и DMK Group было объявлено в 2025 году. В результате будет создан крупнейший в Европе молочный кооператив, объединяющий более 12 тыс. фермеров. Совокупный доход объединенной компании достигнет 19 млрд евро (20,7 млрд долл. США). [The Dairy Site](#)

РЕГУЛИРОВАНИЕ / 30.05.2026

Индия временно отменила импортную пошлину на хлопок

Индия отменила таможенные пошлины на импорт хлопка на пять месяцев. В заявлении кабинета министров говорится, что действующая 11-процентная импортная пошлина будет приостановлена до 30 октября. В правительстве указали, что эта мера поддержит отечественных производителей, особенно малые и средние предприятия, за счет улучшения доступности хлопка. По словам участников рынка, смягчение регулирования во втором в мире производителе хлопка поддержит мировые цены, однако вряд ли вызовет резкий рост закупок, так как девальвация рупии сделала импортный хлопок дороже отечественного. [Reuters](#)



РЕГУЛИРОВАНИЕ / 01.06.2026

Вьетнам внедрил биотопливо E10

1 июня Вьетнам запустил общенациональную продажу биотоплива E10. Согласно циркуляру Министерства промышленности и торговли, весь бензин должен быть переведен на стандарт E10, то есть содержать 10% этанола. При этом бензин E5 RON92 с содержанием этанола 5% останется доступным до конца 2030 года. В министерстве отметили, что решение направлено на сокращение выбросов парниковых газов, стимулирование внедрения возобновляемых источников энергии и снижение зависимости от ископаемого топлива. Крупнейшие дистрибьюторы топлива, включая Вьетнамскую национальную нефтяную группу и PetroVietnam Oil Corporation, завершили переход на новый уровень после пилотного внедрения топлива E10 в нескольких регионах, начавшегося в августе 2025 года.

[The Star](#)

РЕГУЛИРОВАНИЕ / 01.06.2026

Пакистан либерализует импорт ГМ-культур

Пакистан предпринял значительный шаг по либерализации регулирования и импорта генетически модифицированных организмов, отменив положение, которое предусматривало ограничение импорта ГМ-сои и рапса до 2027 года. В соответствии с поправками к Правилам биобезопасности Пакистана 2005 года, объявленными 24 мая, импорт ГМ-сои и рапса теперь разрешен на постоянной основе без конечной даты. Пересмотренные правила также официально признают новые технологии редактирования генов, упрощают процедуры лицензирования и предоставляют больше автономии комитетам по биобезопасности в университетах и частных исследовательских учреждениях.

[Asian Agribiz](#)



РЕГУЛИРОВАНИЕ / 01.06.2026

ВОАН опубликовала первые рекомендации по использованию вакцин против АЧС

Правительства стран Юго-Восточной Азии активизируют усилия по внедрению вакцин против африканской чумы свиней (АЧС), поскольку болезнь продолжает оказывать негативное воздействие на свиноводство региона. Например, во Вьетнаме уже применяются четыре коммерческие вакцины против АЧС, а Филиппины были одной из первых стран в регионе, одобривших коммерческое использование живой ослабленной вакцины против АЧС. В этих условиях Всемирная организация охраны здоровья животных (ВОАН) опубликовала свои первые глобальные рекомендации по оценке вакцин против АЧС и мониторингу после вакцинации. В 44-страничном документе изложено, какие действия страны должны предпринять до начала общенациональной вакцинации и какие меры должны действовать после этого. Однако главный вывод заключается в том, что ни одна вакцина против АЧС пока не доказала свою стабильную эффективность в условиях фермерских хозяйств — до сих пор эффективность фиксировалась только в контролируемых условиях. [Asian Agribiz](#)

РЕГУЛИРОВАНИЕ / 01.06.2026

Platts запустило ценовой индикатор для поставок пшеницы в Египет

Агентство Platts, входящее в состав S&P Global, запустило 1 июня новую ежедневную ценовую оценку продовольственной пшеницы, импортируемой в Египет. «Данная оценка соответствует рыночным данным и отражает цену CIF, наиболее часто используемый базис для импорта в регион Восточного Средиземноморья», — говорится в сообщении агентства. Ценовой индикатор охватывает поставки мягкой пшеницы независимо от страны происхождения, с содержанием белка 12,5%, натурой не менее 77 кг/гг, влажностью до 14%. Стандартный объем партии — 30 тыс. тонн с возможным отклонением 10%. Базисом поставки определен любой безопасный египетский средиземноморский порт CIF по выбору покупателя. [S&P Global](#)

РЕГУЛИРОВАНИЕ / 02.06.2026

Китай опубликовал пятилетний план модернизации сельского хозяйства

Госсовет КНР опубликовал план ускорения модернизации сельского хозяйства и сельских районов на период 15-й пятилетки (2026-2030 годы). Согласно плану, к 2030 году продовольственная безопасность страны будет неуклонно повышаться, качество, эффективность и конкурентоспособность сельского хозяйства будут дополнительно улучшены, а достижения в области борьбы с бедностью будут укрепляться и расширяться. План предусматривает значительное повышение уровня научно-технической самостоятельности и самодостаточности в аграрной области, достижение крупных прорывов в трансформации сельского хозяйства в современную крупную индустрию, а также продолжение относительно быстрого роста доходов фермеров к 2030 году. [Синьхуа](#)



РЕГУЛИРОВАНИЕ / 02.06.2026

Китай признал Бразилию свободной от ящура

Главное таможенное управление КНР объявило об отмене ограничений, связанных с выявлением ящура на севере Бразилии. Согласно официальному уведомлению, опубликованному 2 июня, ведомство признает всю территорию Бразилии свободной от этого заболевания. Бразилия приветствовала данное решение, отметив, что оно расширит возможности для экспорта бразильской говядины и свинины на китайский рынок. «Решение было принято после более чем 20 лет переговоров между двумя странами», — отмечается в заявлении бразильского правительства. [Reuters](#)

РЕГУЛИРОВАНИЕ / 02.06.2026**Марокко планирует приостановить действие пошлин на пшеницу с 1 августа**

На период с 1 июня по 31 июля Марокко ввело таможенные пошлины на импорт мягкой пшеницы, чтобы ограничить ввоз и отдать приоритет сбыту местного урожая. Однако начиная с 1 августа власти планируют приостановить действие пошлин, заявили в Национальной федерации мукомолов (FNM) и Федерации торговцев зерном (FNCL). Согласно официальным прогнозам, в этом году урожай зерна, включая пшеницу, удвоится и составит 9 млн тонн. Министерство сельского хозяйства Марокко сообщило трейдерам, что для отмены пошлин потребуются собрать не менее 80% от запланированных 1,5 млн тонн мягкой пшеницы к 15 июля, рассказал глава FNCL Омар Якуби. [Arab News](#)

**РЕГУЛИРОВАНИЕ / 03.06.2026****США хотят ввести пошлины в размере 10-12,5% на товары из 60 стран**

Администрация президента США Дональда Трампа предложила ввести дополнительные пошлины в размере 10% или 12,5% на импорт из 60 стран из-за использования принудительного труда. Торговое представительство США заявило, что приняло решение ввести 10-процентные пошлины на продукцию из Канады, Эквадора, ЕС, Индонезии, Мексики, Пакистана, Аргентины, Бангладеш, Камбоджи, Сальвадора, Гватемалы, Малайзии, Тайваня и Великобритании. На товары еще 45 стран, в отношении которых проводилось расследование об использовании принудительного труда, будут введены дополнительные пошлины в размере 12,5%. [Reuters](#)



ИСТОЧНИК ФОТО

1 Sokor Space

<https://www.shutterstock.com/image-photo/raw-organic-uncooked-chicken-legs-drumsticks-1576327294>

2 Vinokurov Alexandr

<https://www.shutterstock.com/image-photo/ears-ripe-wheat-growing-field-318193793>

3 Sea Wave

<https://www.shutterstock.com/image-photo/raw-meat-beef-steak-on-black-603406118>

4 saiko3p

<https://www.shutterstock.com/image-photo/baku-flame-towers-tallest-skyscraper-azerbaijan-660222160>

5 Kelvin H. Haboski

<https://www.shutterstock.com/image-photo/22-harvesters-working-soybean-harvest-state-1282334635>

6 nnattalli

<https://www.shutterstock.com/image-photo/soy-bean-mature-seeds-immature-soybeans-1467898517>

7 Przemek Iciak

<https://www.shutterstock.com/image-photo/wheat-field-close-golden-steems-growing-2041229822>

8 Baby Shark X

<https://www.shutterstock.com/image-photo/rice-food-farm-plant-2468859429>

9 Maria Shipakina

<https://www.shutterstock.com/image-photo/two-glasses-fresh-juice-fruit-squeezer-1932370073>

10 Patnaree Asavacharanitich

<https://www.shutterstock.com/image-photo/selective-focus-cooked-crabs-on-strainer-1518095000>

11 Gargonia

<https://www.shutterstock.com/image-photo/branch-ripe-cotton-on-field-uzbekistan-452429473>

12 ФГБУ «Агроэкспорт»

13 gyn9037

<https://www.shutterstock.com/image-photo/guiyang-china-skyline-jiaxiu-pavilion-on-1810891051>

14 Saeedatun

<https://www.shutterstock.com/image-photo/wheat-grain-wooden-brown-saucer-on-2454178751>

15 Lucky-photographer

<https://www.shutterstock.com/image-photo/united-states-capitol-building-sunrise-washington-2346441271>