



РЫНКИ / 25.06.2026

Во Франции сотни птиц погибли из-за жары

Во Франции, третьем по численности населения в Европе, экстремальная жара привела к гибели сотен птиц на открытом воздухе, та же ситуация наблюдается в других регионах французской группы. В течение недели. Сельскохозяйственные регионы Пеи-де-ла-Луар в своих регионах пострадали от «массовой гибели» дождевых птиц. Власти этих двух регионов призвали фермеров птицеводческой отрасли сократить количество их животных отправка в Китай. Это побудило власти в Китае к сохранению тушек на территории страны.



РЫНКИ / 26.06.2026

25 ИЮНЯ – 01 ИЮЛЯ 2026 ГОДА

## ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

### ТЕМЫ НЕДЕЛИ

- Прогноз ФАО-ОЭСР: к 2035 году мировое производство аграрной продукции вырастет на 13%
- IGC повысил прогноз глобального урожая кукурузы в 2025/26 и 2026/27
- Мировая торговля птицеводческой продукцией выросла в I квартале на 3,5%

### СОБЫТИЯ НЕДЕЛИ

- Российские компании представили в Гуанчжоу уникальные блюда
- Китай введет временные антидемпинговые меры в отношении импорта горохового крахмала из Канады
- Во Вьетнаме запущена общенациональная система прослеживаемости сельхозпродукции

### РЫНКИ

РЫНКИ / 25.06.2026

Кукуруза стала самой быстрорастущей зерновой культурой в Индии в 2025/26

# ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

Индийский рынок зерновой культуры в 2026 году

Пшеница, вторая по величине зерновая культура в Индии, также демонстрирует устойчивый рост. В 2025/26 урожай составит 120,66 млн тонн, что на 22% больше, чем в 2016/17. Однако самые впечатляющие темпы прироста за последние десятилетия продемонстрировала кукуруза. В 2025/26 ее валовой сбор достиг 55,09 млн тонн, что в 2,1 раза превышает показатель 2016/17. [Agro Spectrum India](#)



Россия поставила в Китай порядка 4,9 млн тонн продукции АПК на сумму свыше 4,2 млрд долл. США. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года экспорт вырос на 40% в натуральном выражении и 42% — в стоимостном, — заявил руководитель «Агроэкспорта» Илья Ильюшин. Согласно оценкам, в пятерку основных категорий продукции АПК, экспортируемой из России в Китай, входят морская рыба (доля 26%

# 25 ИЮНЯ – 01 ИЮЛЯ

# ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

## ТЕМЫ НЕДЕЛИ

- [Прогноз ФАО-ОЭСР: к 2035 году мировое производство аграрной продукции вырастет на 13%](#)
- [IGC повысил прогноз глобального урожая кукурузы в 2025/26 и 2026/27](#)
- [Мировая торговля птицеводческой продукцией выросла в I квартале на 3,5%](#)

## СОБЫТИЯ НЕДЕЛИ

- [Российские компании представили в Гуанчжоу уникальные блюда](#)
- [Китай введет временные антидемпинговые меры в отношении импорта горохового крахмала из Канады](#)
- [Во Вьетнаме запущена общенациональная система прослеживаемости сельхозпродукции](#)

## РЫНКИ



РЫНКИ / 25.06.2026

### Российский экспорт аграрной продукции в Китай увеличился на 40%

С января по май 2026 года экспорт российской сельскохозяйственной продукции в Китай превысил 4,2 млрд долл. США, при этом физический объем экспорта увеличился на 40%, а стоимостный — на 42%. Об этом было заявлено в ходе деловой миссии российских компаний в Гуанчжоу, сообщили агентству «Спутник» в Федеральном центре «Агроэкспорт». «За первые пять месяцев 2026 года Россия поставила в Китай порядка 4,9 млн тонн продукции АПК на сумму свыше 4,2 млрд долл. США. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года экспорт вырос на 40% в натуральном выражении и 42% — в стоимостном», — заявил руководитель «Агроэкспорта» Илья Ильюшин. Согласно оценкам, в пятерку основных категорий продукции АПК, экспортируемой из России в Китай, входят: мороженая рыба (доля 26% в стоимостном объеме), рапсовое масло (17%), ракообразные (14%), соевые бобы и семена льна (по 6%). [Foodmate](#)

РЫНКИ / 25.06.2026

### Кукуруза стала самой быстрорастущей зерновой культурой Индии в 2025/26

Производство зерновых в Индии продолжает набирать обороты: третий прогноз на сезон 2025/26, опубликованный Министерством сельского хозяйства и благосостояния фермеров страны, указывает на новые рекордные показатели по основным сельхозкультурам. Общий объем производства риса оценивается в 154,02 млн тонн, что почти на 38% больше по сравнению с 2016/17. Рост был особенно заметен в последние два года: производство впервые превысило отметку в 150 млн тонн в 2024/25 и продолжило увеличиваться в 2025/26. Пшеница, вторая по величине зерновая культура в Индии, также демонстрирует устойчивый рост. В 2025/26 урожай составит 120,66 млн тонн, что на 22% больше, чем в 2016/17. Однако самые впечатляющие темпы прироста за последние десятилетия продемонстрировала кукуруза. В 2025/26 ее валовой сбор достиг 55,09 млн тонн, что в 2,1 раза превышает показатель 2016/17. [Agro Spectrum India](#)



**РЫНКИ / 25.06.2026**
**Во Франции сотни тысяч домашних птиц погибли из-за жары**

Во Франции, третьем производителе птицы в ЕС, экстремальная жара привела к гибели сотен тысяч голов домашней птицы, содержащейся как на открытом воздухе, так и в помещениях, сообщил глава французской группы птицеводов ANVOL Ян Неделек. Сельскохозяйственные палаты Бретани и Пеи-де-ла-Луар в свою очередь предупредили о «массовой гибели» домашней птицы. В совокупности эти два региона производят почти 60% французской птицеводческой продукции. Как правило, мертвых животных отправляют на переработку, но их количество слишком велико, заявили в палатах. Это побудило власти рассмотреть вопрос о захоронении тушек на фермах. [Reuters](#)


**РЫНКИ / 26.06.2026**
**Российские компании представили в Гуанчжоу уникальные блюда**

Российские компании представили разнообразные оригинальные блюда в рамках гастрономической зоны деловой миссии в Гуанчжоу. На площадке, организованной Федеральным центром «Агроэкспорт» при поддержке Минсельхоза России, представлены раклет из выдержанного сыра, блинчики, ягоды и мед, стейки рибай, закуски с икрой минтая и другие блюда. В барной зоне российские компании предложили авторские коктейли, вдохновленные цветами российского флага, русской культурой и знаковыми символами страны. «Гастрономическая зона стала настоящей визитной карточкой деловой миссии в Гуанчжоу», — отметили в «Агроэкспорте».

[Sputnik Китай](#)

**РЫНКИ / 26.06.2026**
**В 17 российских аграрных университетах обучаются китайские студенты**

Китайские студенты обучаются в 17 российских аграрных вузах, сообщила советник руководителя «Агроэкспорта» Наталья Гончарова в ходе деловой миссии российских компаний-экспортеров продукции АПК в Гуанчжоу. По ее словам, в настоящее время в эти учебные заведения зачислен 841 китайский студент. Основные направления подготовки — экономика, строительство, ветеринария, агроинженерия, технология сельскохозяйственного производства и переработки, а также лесное дело. Университеты с наибольшим числом китайских студентов — Дальневосточный ГАУ, РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева и Алтайский ГАУ. Руководитель «Агроэкспорта» Илья Ильюшин обратил внимание, что мероприятие, посвященное научно-образовательному сотрудничеству, проводится в рамках российских деловых миссий впервые.

[Sputnik Китай](#)

**РЫНКИ / 26.06.2026**
**Казахстан почти вдвое увеличил экспорт масложировой продукции в Китай**

Экспорт казахстанской масложировой продукции в Китай за восемь месяцев текущего сезона увеличился на 95%, достигнув 480 тыс. тонн на сумму 326 млн долл. США. Об этом сообщили в пресс-службе Минсельхоза Казахстана по итогам форума «Экспорт в Китай», прошедшего в рамках IX Международной выставки «Китай — Евразия» в Урумчи. Казахская Национальная ассоциация переработчиков масличных культур прогнозирует, что в сезоне 2025/26 объем поставок растительных масел и шротов в Китай достигнет 700 тыс. тонн, что в два раза превысит показатель предыдущего маркетингового года. В ассоциации считают, что в ближайшие два-три года экспорт растительных масел и высокобелковых кормов в Китай может превысить 1 млн тонн ежегодно. [Eldala.kz](#)

**РЫНКИ / 29.06.2026****В Индии наблюдается задержка сева летних культур из-за дефицита осадков**

Индийские фермеры отстают в темпах сева летних культур, включая рис, хлопок, кукурузу и сою, в связи с поздним началом сезона муссонов. По данным Министерства сельского хозяйства и благосостояния фермеров страны, по состоянию на 25 июня аграрии засеяли летними культурами 18,27 млн га, что на 23% меньше, чем годом ранее. В том числе площадь, занятая рисом, составила 2,58 млн га, что значительно меньше, чем в прошлом году к этой дате (3,44 млн га). Соей засеяно 692 тыс. га, что на 65% меньше, чем годом ранее. Кукуруза размещена на 1,57 млн га — на 16% меньше прошлогоднего показателя. [Reuters](#)

**РЫНКИ / 30.06.2026****Парагвай начал экспорт баранины в ОАЭ**

После открытия рынка Объединенных Эмиратов Парагвай осуществил свою первую поставку баранины в эту страну. Партия, отгруженная компанией Frigorífico Victoria, включает около 12 тонн баранины. Это событие стало для парагвайского овцеводческого сектора значительным шагом в работе по освоению зарубежных рынков и создает новые возможности для развития сектора. [Euomeat](#)

**РЫНКИ / 30.06.2026****Канада расширила сев рапса и уменьшила — пшеницы, чечевицы и гороха**

В Канаде в 2026 году увеличены посевные площади рапса, ячменя, кукурузы и сои, но уменьшены — пшеницы, овса, чечевицы и гороха, говорится в отчете национального статистического агентства StatCan. Так, площади под рапсом достигли рекордного уровня — 9,5 млн га, что на 8,4% больше, чем в 2025 году, и превышает предыдущий максимум в 9,3 млн га, установленный в 2017 году. «Увеличение площадей рапса в 2026 году, вероятно, стало результатом благоприятных цен по сравнению с другими культурами, а также высокого спроса, поскольку мощности по переработке рапса, в основном для производства возобновляемой энергии, продолжают расширяться», — отметили в агентстве. В то же время посевные площади пшеницы уменьшились на 5,9%, до 10,3 млн га, чечевицы — на 10,9%, до 1,58 млн га, а гороха — на 13,7%, до 1,23 млн га, что является самым низким показателем с 2011 года. [Statistique Canada](#)

**РЫНКИ / 01.07.2026****Экспорт куриного мяса из Таиланда сокращается пятый месяц подряд**

Согласно данным Министерства торговли Таиланда, национальный экспорт свежей, охлажденной и замороженной куриной продукции в мае снизился пятый месяц подряд. В последний месяц весны страна экспортировала куриного мяса на сумму 100 млн долл. США, что на 26% меньше, чем годом ранее. За январь — май 2026 года экспорт сократился на 20% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил 489 млн долл. США. Генеральный директор управления торговой политики и стратегии при Министерстве торговли объяснил значительное сокращение объемов в мае главным образом уменьшением экспорта в Японию, крупнейший экспортный рынок для Таиланда. Он добавил, что таиландское куриное мясо сталкивается с сильной ценовой конкуренцией со стороны китайских производителей. [Asian Agribiz](#)

## ТРЕНДЫ

ТРЕНДЫ / 26.06.2026

### Поставки удобрений через Ормузский пролив восстанавливаются

Перевозки удобрений через Ормузский пролив начали расти после заключения временного соглашения между США и Ираном. С момента подписания документа 15 июня около 640 тыс. тонн серы, важного микроэлемента для растений, было вывезено из пролива в такие страны, как Индонезия, Марокко, Танзания и Китай, показали подсчеты агентства Argus. Для сравнения, за 3,5 месяца конфликта этот показатель составил всего 80 тыс. тонн. Также с середины июня через пролив прошло около 427 тыс. тонн карбамида (по сравнению с 275 тыс. тонн во время конфликта), следует из данных консалтинговой компании CRU. После заключения сделки также увеличились поставки других ключевых удобрений, таких как фосфаты и аммиак. В то же время аналитики говорят, что потребуется время, прежде чем объемы отгрузок вернуться к доконфликтному уровню и принесут облегчение рынку. [Reuters](#)

ТРЕНДЫ / 30.06.2026

### В 2026/27 Россия обновит рекорд в производстве подсолнечника

Согласно данным, опубликованным немецким Союзом содействия развитию масличных и белковых культур (UFOP), Россия — ведущий мировой производитель семян подсолнечника — в предстоящем сезоне, как ожидается, достигнет нового производственного рекорда. По оценкам Минсельхоза США, объем производства подсолнечника в России в новом сельхозгоду составит 19,5 млн тонн, что на 11% больше текущего сезона. Как отмечает компания Agrarmarkt Informations Gesellschaft, эти оценки означают, что Россия сохранит свои позиции крупнейшего мирового производителя семян подсолнечника, опередив Украину и страны ЕС. [Oils & Fats International](#)

ТРЕНДЫ / 26.06.2026

### На ЭКСПО «Китай-Евразия» впервые появился павильон российских товаров

25 июня на 9-м ЭКСПО «Китай-Евразия» в Урумчи впервые был открыт павильон российских товаров. По словам руководителя павильона Светланы Ван, здесь представлены шоколад, кондитерские товары, напитки, мед и другие продукты АПК российского производства. Посетители ЭКСПО также смогут познакомиться с изделиями народных промыслов России, включая хохломскую роспись, оренбургские пуховые платки и русские матрешки. Все товары были произведены в различных регионах России, в том числе в Москве, Новосибирске, Перми и других. Светлана Ван отметила, что Урумчи обладает уникальными географическими преимуществами в пространстве Евразии. ЭКСПО «Китай-Евразия» может служить хорошей платформой для развития торгово-инвестиционного сотрудничества между странами региона. [Синьхуа](#)

ТРЕНДЫ / 30.06.2026

### В Циндао создан Союз инноваций в области сельскохозяйственных технологий стран ШОС

29 июня в городе Циндао в Китае состоялась церемония запуска Союза инноваций в области сельскохозяйственных технологий стран ШОС в рамках конференции по научно-техническому инновационному сотрудничеству «Китай–ШОС». Новый союз учрежден по инициативе Академии сельскохозяйственных наук провинции Шаньдун и служит платформой для многостороннего сотрудничества, созданной этой академией и связанными с сельским хозяйством вузами, научно-исследовательскими институтами и предприятиями из стран ШОС. Союз стремится образовать центр для совместных научно-технических инноваций в области аграрных технологий, платформу для преобразования научно-технических достижений и базу для подготовки кадров стран ШОС. [Синьхуа](#)

## АНАЛИТИКА

АНАЛИТИКА / 25.06.2026

### IGC повысил прогноз глобального урожая кукурузы в 2025/26 и 2026/27

Международный совет по зерну (IGC) повысил на 10 млн тонн, до 1 310 млн тонн, прогноз мирового производства кукурузы в сезоне 2026/27. Как отметили аналитики организации в июньском обзоре, корректировка связана с более благоприятными перспективами урожая в ключевых странах-производителях. Так, валовой сбор кукурузы в Аргентине в сезоне 2026/27 увеличен с 59 млн тонн до 63 млн тонн, хотя он все еще отстает от показателя предыдущего сезона в 70 млн тонн. Прогноз производства в Индии также значительно повышен — с 46,8 млн тонн до 52 млн тонн (в 2025/26 — 55,1 млн тонн). Показатели глобального потребления кукурузы, конечных запасов и торговли также выросли по сравнению с предыдущим месяцем. Одновременно повышена на 10 млн тонн оценка валового сбора кукурузы в мире в сезоне 2025/26. Теперь она находится на уровне 1 339 млн тонн, что станет рекордным результатом. [IGC](#)

АНАЛИТИКА / 25.06.2026

### В 2026/27 мировое производство чечевицы сократится

Согласно июньскому отчету IGC, в 2026/27 маркетинговом году глобальный урожай чечевицы снизится до 9,4 млн тонн против 10,6 млн тонн в 2025/26. «После значительного роста в предыдущем году мировое производство чечевицы может сократиться в 2026/27 из-за уменьшения посевных площадей и снижения урожайности», — указали эксперты IGC. Тем не менее, учитывая перспективы значительных запасов, ожидается дальнейший рост мирового потребления чечевицы. Прогнозируется, что оно достигнет 8,7 млн тонн по сравнению с 8,5 млн тонн в 2025/26 и 7,3 млн тонн в 2024/25. Что касается мировой торговли чечевицей, то в 2026 календарном году она может вырасти до 5 млн тонн, что на 9% больше показателя 2025 года. В 2027 календарном году торговля останется на том же уровне, «а ее объемы будут определяться спросом в Азии». [IGC](#)

АНАЛИТИКА / 29.06.2026

### Мировая торговля птицеводческой продукцией выросла в I квартале на 3,5%

Мировая птицеводческая отрасль продолжает работать в условиях активного роста. Производство на многих крупных рынках в первом квартале 2026 года увеличилось на более чем 5% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, говорится в обзоре «Global Poultry Quarterly Q3 2026», опубликованном RaboResearch. Вследствие уверенного роста в таких странах, как Китай, ЕС, ЮАР, Филиппины и Бразилия, аналитики вновь повысили свой прогноз роста мирового рынка птицеводческой продукции по итогам 2026 года. Если ранее прирост ожидался на уровне 2,5-3%, то сейчас — 3-3,5%. Мировая торговля птицеводческой продукцией увеличилась по итогам первого квартала на 3,5% год к году. «Торговые потоки в страны Персидского залива остаются устойчивыми благодаря ключевым экспортерам и транзитным торговым хабам», — указывают в RaboResearch. Однако там обращают внимание на стремление государств к локализации производства и снижению зарубежных закупок в перспективе. Такая тенденция наблюдается в некоторых частях Африки, на Ближнем Востоке и в Юго-Восточной Азии. Ярким примером также является Китай, который превратился из крупнейшего в мире импортера куриного мяса в нетто-экспортера. [Rabobank](#)



АНАЛИТИКА / 29.06.2026

## Прогноз ФАО-ОЭСР: к 2035 году мировое производство аграрной продукции вырастет на 13%

Мировое производство сельскохозяйственной и рыбной продукции вырастет на 13% в течение следующих десяти лет, при этом рост будет сосредоточен в странах Азии, Африки к югу от Сахары и Латинской Америки. Об этом говорится в прогнозе Agricultural Outlook 2026-2035, подготовленном Продовольственной и сельскохозяйственной организацией ООН (ФАО) и Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР). Основная часть прироста будет происходить за счет увеличения урожайности и интенсификации производства, хотя «некоторое расширение посевных площадей и поголовья скота все еще будет необходимо», отмечают авторы доклада. Ожидается, что глобальное производство зерновых будет неуклонно расти, достигнув рекордных 3,22 млрд тонн к 2035 году. Производство рыбы и морепродуктов увеличится на 11% к 2035 году. Темпы роста урожая соевых бобов в мире снизятся до 0,9% в год с 2,3% в предыдущем десятилетии, а других масличных культур — до 1% с 2,3% в год за прошедшие 10 лет. Что касается мяса, то его потребление вырастет за 10 лет на 12% (до 412 млн тонн) благодаря увеличению численности населения, повышению доходов и, во многих развивающихся странах, росту потребления на душу населения. В то же время прогнозируется замедление темпов увеличения потребления мяса, что отражает изменения в демографических и пищевых предпочтениях. [FAO](#)



АНАЛИТИКА / 01.07.2026

## Африка к югу от Сахары увеличит чистый импорт продовольствия на 55% к 2035 году

На фоне быстрого роста численности населения страны Африки к югу от Сахары увеличат зависимость от импорта основных продуктов питания: чистый импорт продовольствия в регион увеличится на 55% к 2035 году, следует из прогноза ФАО и ОЭСР. Ожидается, что доля импорта в общем объеме потребления региона возрастет с 20% в период 2023–2025 годов до 22% в 2035 году. Зерновые останутся важной частью рациона питания, причем кукуруза будет занимать лидирующие позиции. Потребление риса, сахара и продуктов животноводства также увеличится, чему будут способствовать урбанизация и рост среднего класса. Совокупное потребление мяса в Африке к югу от Сахары увеличится примерно на 32%. Что касается морепродуктов, то в Африке будет зафиксирован самый быстрый рост их потребления в мире — примерно на 20% к 2035 году, что почти вдвое превышает среднемировой показатель. [Agence Ecofin](#)



## РЕГУЛИРОВАНИЕ

РЕГУЛИРОВАНИЕ / 25.06.2026

### Индия разрешила вакцинацию против высокопатогенного гриппа птиц

Правительство Индии разрешило вакцинацию домашней птицы против высокопатогенного гриппа птиц, сообщил комиссар Департамента животноводства, молочного производства и рыболовства Навин Махесвараппа. Все компании, заинтересованные в импорте вакцин, могут направлять свои заявки в Центральную организацию по контролю за лекарственными средствами (CDSCO) для рассмотрения. По словам заместителя секретаря Индийской федерации птицеводства (PFI) Рики Тапера, начало импорта вакцин значительно облегчит положение подотрасли: «После этого мы даже сможем начать производство вакцин против высокопатогенного птичьего гриппа в Индии, как мы уже делаем это для вакцин против низкопатогенного гриппа птиц».

[Asian Agribiz](#)



РЕГУЛИРОВАНИЕ / 25.06.2026

### Индонезия восстановила доступ на рынок продукции рыбоводства ЕС

Индонезия восстановила доступ на рынок аквакультурной продукции Европейского союза (ЕС): республика вновь была включена в перечень стран, имеющих право экспортировать на территорию блока морепродукты, выращенные в искусственных условиях. Согласно заявлению Министерства морских дел и рыболовства Индонезии, возвращение доступа состоялось благодаря регламенту Европейской комиссии 2026/1189, изданному 4 июня 2026 года. В министерстве отметили, что это стало результатом дипломатических усилий и длительных переговоров целого ряда государственных ведомств с компетентными органами ЕС. [VASEP](#)

РЕГУЛИРОВАНИЕ / 26.06.2026

### Индонезия видит большие возможности в развитии экспорта аграрной продукции

Индонезия трансформируется из страны, ориентированной на обеспечение внутренней продовольственной безопасности, в государство, способное экспортировать сельскохозяйственную продукцию и средства защиты растений. Об этом заявил президент Индонезии Прабово Субианто на 17-м Национальном конгрессе фермеров и рыбаков, состоявшемся 24 июня в Горонтало. Глава государства отметил, что рост аграрного производства и появление излишков создают экспортный потенциал, что знаменует собой новый этап в развитии сельского хозяйства страны. По словам министра сельского хозяйства Амрана Сулеймана, из 12 стратегических продовольственных товаров по восьми Индонезия достигла самообеспеченности и развивает экспорт. Однако в трех категориях все еще сохраняется импортозависимость — это чеснок, говядина и соевые бобы. [Agrilnsite](#)



**РЕГУЛИРОВАНИЕ / 29.06.2026****Ученые рекомендовали повысить квоту на вылов трески в Баренцевом море в 2027 году**

Совместная российско-норвежская рабочая группа рекомендовала увеличить квоту на вылов трески в Баренцевом море в 2027 году до 312 667 тонн. Этот объем на 16% выше научной рекомендации на 2026 год и на 10% превышает фактически установленную квоту на 2026 год, согласованную Норвегией и Россией. Рост обусловлен вступлением в промысловые запасы поколения рыб 2021 года, средняя численность которых оказалась выше предыдущих депрессивных лет, пояснили эксперты. Наряду с квотой на треску, рабочая группа рекомендовала увеличить общие допустимые уловы пикши и гренландского палтуса в 2027 году. По мнению исследователей, вылов пикши не должен превышать 180 336 тонн (+18% к рекомендованной квоте в 2026 году), палтуса — 19 610 тонн (+32%). [SeafoodSource](#)

**РЕГУЛИРОВАНИЕ / 30.06.2026****США приостановят действие ряда пошлин на фосфатные удобрения из Марокко**

Президент США Дональд Трамп объявил о чрезвычайной ситуации в связи с дефицитом удобрений, временно отменив часть пошлин на фосфатные удобрения из Марокко для поддержания сельскохозяйственного производства страны. «Глобальные цепочки поставок фосфатных удобрений и их компонентов, включая импорт такой продукции в Соединенные Штаты, были нарушены в последние месяцы, в частности, из-за конфликтов в регионах-производителях удобрений, а также торговых санкций, введенных основными странами-производителями удобрений», — говорится в заявлении президента США, опубликованном пресс-службой Белого дома. В результате принято решение о приостановке действия ряда тарифов на импорт фосфатных удобрений из Марокко на восемь месяцев. Льготный режим будет действовать до официального прекращения чрезвычайного положения, если оно наступит раньше. [Reuters](#)

**РЕГУЛИРОВАНИЕ / 30.06.2026****Аляска увеличивает квоту на вылов равношипного краба**

Департамент рыболовства и охоты Аляски (ADF&G) объявил общий допустимый улов равношипного краба (*Lithodes aequispinus*) в сезоне 2026/27 в размере 4,74 млн фунтов (около 2,15 тыс. тонн). Это на 13% больше, чем в 2025/26. По информации департамента, увеличение квоты направлено на обеспечение улучшения предложения при сохранении рыночного баланса и устойчивости рыболовства. Как отмечает генеральный директор Keyport LLC Марк Педерсен, аляскинский равношипный краб остается одним из самых стабильных премиальных морепродуктов на рынке. Умеренное увеличение квот поможет поддержать поставки, удовлетворяя растущий спрос потребителей. [VASEP](#)



**РЕГУЛИРОВАНИЕ / 30.06.2026****Китай введет временные антидемпинговые меры в отношении импорта горохового крахмала из Канады**

Китай решил ввести временные антидемпинговые меры в отношении импорта горохового крахмала, страной происхождения которого является Канада, начиная с 1 июля текущего года. Об этом сообщило 30 июня Министерство коммерции КНР. Заявление было сделано после вынесения предварительного решения по результатам антидемпингового расследования, начатого Минкоммерции 12 августа 2025 года. Орган, проводящий расследование, предварительно установил, что импорт горохового крахмала, страной происхождения которого является Канада, был связан с демпингом, что нанесло существенный ущерб китайской индустрии. В соответствии с антидемпинговым законодательством Китая временные антидемпинговые меры представлены в виде внесения депозитов: с 1 июля импортеры должны будут вносить депозиты в китайские таможенные органы по ставкам, размер которых установлен для каждой компании.

[Синьхуа](#)

**РЕГУЛИРОВАНИЕ / 01.07.2026****Во Вьетнаме запущена общенациональная система прослеживаемости сельхозпродукции**

Министерство сельского хозяйства и окружающей среды Вьетнама объявило об официальном запуске с 1 июля 2026 года общенациональной системы прослеживаемости сельскохозяйственной, лесной и аквакультурной продукции. 30 июня в Ханое прошла торжественная церемония, посвященная старту системы. Как заявил на мероприятии заместитель премьер-министра страны Хо Куок Зунг, механизм рассматривается в качестве важнейшей цифровой инфраструктуры, способствующей прозрачности всей производственной цепочки и повышающей качество и репутацию вьетнамских брендов в условиях ужесточения экспортных требований. [Vietnam Livestock](#)



## ИСТОЧНИК ФОТО

### 1 ImageFlow

<https://www.shutterstock.com/image-illustration/chinese-russian-flags-on-blue-sky-221371834>

### 2 muratart

<https://www.shutterstock.com/image-photo/fresh-corn-cobs-185386670>

### 3 ФГБУ «Агроэкспорт»

### 4 Evgeny Karandaev

<https://www.shutterstock.com/image-photo/lamb-ribs-cooking-raw-rack-spices-1696031923>

### 5 zhangyang13576997233

<https://www.shutterstock.com/image-photo/white-chickens-farm-118043836>

### 6 Anton Zolotukhin

<https://www.shutterstock.com/image-photo/poultry-farm-industrial-796782955>

### 7 Volodymyr Burdiak

<https://www.shutterstock.com/image-photo/three-giraffe-on-kilimanjaro-mount-background-608911916>

### 8 Dmitry Strizhakov

<https://www.shutterstock.com/image-photo/fish-sprats-market-fresh-organic-2236701737>

### 9 leolintang

<https://www.shutterstock.com/image-photo/red-white-flag-indonesian-blue-sky-2340123029>

### 10 Larisa Blinova

<https://www.shutterstock.com/image-photo/red-king-crab-on-gray-background-1366769609>

### 11 ФГБУ «Агроэкспорт»

### 12 em\_concepts

<https://www.shutterstock.com/image-photo/vietnam-flag-wavering-beautiful-clouds-building-2503976493>