

ДАЙДЖЕСТ ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

ТЕМЫ НЕДЕЛИ

- В январе мировые цены на продовольствие продолжили снижение
- До 2050 года прогнозируется продолжение роста спроса на морепродукты
- Rabobank: в 2023 году рынок птицеводческой продукции вырос на 1,1%

СОБЫТИЯ НЕДЕЛИ

- Алжир сохранит высокий импортный спрос на пшеницу
- В Китае поставлена задача по стимулированию аграрного производства в 2024 году
- ФАО прогнозирует рекордное производство зерна в 2023/24

РЫНКИ



РЫНКИ / 01.02.2024

В Турции урожай зерновых приблизится к рекордным значениям

Производство пшеницы, кукурузы и ячменя в Турции в 2023/24 маркетинговом году может установить рекорды или приблизиться к ним вследствие благоприятной погоды, наблюдаемой в течение большей части вегетационного периода. Следовательно импортный спрос на эти три зерновые культуры ожидается ниже, чем в предыдущем сезоне. В частности, импорт пшеницы прогнозируется на уровне 10 млн тонн (в 2022/23 — 12,5 млн тонн). По итогам первых 6 месяцев сезона в страну ввезено около 4,8 млн тонн злака, в том числе 4 млн тонн — из России. [USDA](#)

РЫНКИ / 01.02.2024

Вьетнам намерен увеличить экспорт морепродуктов до 9,5 млрд долларов в 2024 году

Вьетнам планирует в 2024 году экспорттировать водных биоресурсов на 9,5 млрд долл. США, что больше показателя 2023 года (8,97 млрд долл. США). По данным Вьетнамской ассоциации экспортеров и производителей морепродуктов (VASEP), целевой показатель на 2024 год установлен с расчетом на резкий рост мирового спроса во второй половине 2024 года. В структуре экспортной выручки по итогам текущего года, как ожидается, 4 млрд долл. США придется на продажи креветок, 1,9 млрд долл. США — пангасиуса, и 3,6 млрд долл. США — других видов рыб и морепродуктов. [SeafoodSource](#)



РЫНКИ / 02.02.2024**Производство муки в США упало до минимума за 12 лет**

Согласно данным, опубликованным Национальной службой сельскохозяйственной статистики Минсельхоза США, в 2023 году внутреннее производство муки составило 419,76 млн американских центнеров (около 19,06 млн тонн), что является минимальным показателем с 2011 года. По сравнению с 2022 годом объем выпуска уменьшился на 10,53 млн американских центнеров (478 тыс. тонн) — это самое большое падение за последние 22 года. [World Grain](#)

РЫНКИ / 02.02.2024**Рекордный экспорт сушеных морских водорослей из Республики Корея**

По данным таможенной службы Республики Корея, в 2023 году национальный экспорт сушеных морских водорослей вырос в годовом исчислении на 22,2%, до нового исторического максимума в 790 млн долл. США. Лидерами по импортным закупкам данной продукции стали США — 169 млн долл. США, Япония — 144 млн долл. США, Китай — 90,7 млн долл. США, Таиланд — 66 млн долл. США, и Россия — 57 млн долл. США. [Yonhap News Agency](#)

РЫНКИ / 05.02.2024**В ЕС в 2024/25 ожидается сокращение урожая рапса**

Согласно прогнозу консалтингового агентства Strategie Grains, в сезоне 2024/25 производство рапса в ЕС снизится на 7%, до 18,4 млн тонн, в связи с резким сокращением посевных площадей в большинстве стран-членов блока. Это приведет к увеличению импорта масличной культуры, объем которого превысит показатель 2023/24. При этом производство семян подсолнечника продолжит расти и может достигнуть 10,7 млн тонн против 9,9 млн тонн в 2023/24. «В 2024/25 ожидается рост средних цен на рапс и подсолнечник в связи со сложным балансом, складывающимся на мировом и европейском рынках растительных масел», — отмечается в обзоре Strategie Grains. [Nasdaq](#)

РЫНКИ / 05.02.2024**Алжир сохранит высокий импортный спрос на пшеницу**

Импорт пшеницы в Алжир, второй по объему импортный рынок в Африке, останется на высоких значениях в 2024/25 маркетинговом году вследствие уменьшения внутреннего производства из-за засушливой погоды. Согласно оценке Минсельхоза США, по итогам текущего сезона, который завершится в июне, Республика может закупить за рубежом 8,7 млн тонн пшеницы, что превысит предыдущий максимум в 8,4 млн тонн, установленный в 2016/17. В следующем сезоне импорт также прогнозируется на уровне 8,7 млн тонн. [World Grain](#)

**МНЕНИЕ ЭКСПЕРТА****Игорь Павенский**

Руководитель направления анализа аграрных рынков компании «Русагротранс»

«Алжир стабильно входит в десятку крупнейших мировых импортеров пшеницы, занимая 5-6 место. Среднегодовой импорт пшеницы составляет от 7 до 8 млн тонн. В том числе импортируется около 1,5 млн тонн дурума. До 2020/2021 года главным поставщиком мукоильной пшеницы в Алжир были страны ЕС (Франция, Германия, страны Балтии), а твердой пшеницы — Канада. Но в сезоне 2021/2022 после пятилетнего перерыва поставки российской пшеницы возобновились благодаря снижению Алжиром требований по повреждению зерна клопом-черепашкой в отношении, в том числе, российской пшеницы, а также высокой конкурентоспособности российской пшеницы по отношению к пшенице из европейских стран.

С этого времени объемы поставок российской пшеницы в Алжир постоянно растут. В сезоне 2021/2022 было ввезено 0,5 млн тонн российской пшеницы, в сезоне 2022/2023 — импорт

уже составил 2,1 млн т, а первые семь месяцев текущего сезона, т.е. с июля 2023 года по январь 2024 года, в Алжир отправлено 1,6 млн тонн пшеницы и это на 20% больше, чем за аналогичный период прошлого сезона, когда было импортировано 1,33 млн тонн российской пшеницы. Сейчас Алжир занимает пятое место среди крупнейших стран-импортеров российской пшеницы. Более того, по нашим расчетам, Россия впервые в сезоне с начала сезона поставила в Алжир больше пшеницы, чем страны ЕС (1,2 млн тонн согласно данным Еврокомиссии). На этом фоне в текущем сезоне экспорт из Франции на алжирский рынок резко обрушился - с 1,6 млн тонн до 200 тыс. тонн за период с июля 2023 года по январь 2024 года, основной объем отгружается из Румынии и Болгарии.

Мы оцениваем потенциал экспорта в сезоне 2023/2024 в 3 млн тонн. В дальнейшем поставки также постепенно будут расти. Помимо пшеницы начались отгрузки ячменя, экспорт которого, уже достиг в текущем сезоне 237 тыс. тонн. Импорт ячменя в Алжир в целом невысокий - 700-800 тыс. тонн в год, но Россия и на этом рынке стала первой.

Есть возможности по занятию рынка дурума. В этом сезоне Россия отгрузила исторически рекордные объемы твердой пшеницы (более 760 тыс. т), в том числе, в такие крупнейшие страны-импортеры дурума в мире, как Италия, Тунис. Алжир также может начать приобретать дурум из России, цены на который существенно ниже, чем на дурум поставляемый из Канады или США».



РЫНКИ / 05.02.2024

В 2023 году Китай увеличил импорт атлантического лосося на 46%

Согласно статистике Главного таможенного управления КНР, в прошлом году Китай импортировал почти 93 тыс. тонн атлантического лосося, что на 46% больше уровня 2022 года. Особенно высокую динамику показали закупки свежего и охлажденного атлантического лосося, которые выросли на 63%, до 80 тыс. тонн. Ведущим поставщиком продукта многие годы является Норвегия, крупнейший экспортёр лосося в мире. По итогам 2023 года из Норвегии в КНР отгружено более 39 тыс. тонн свежей и охлажденной рыбы данного вида. Также в топ-3 поставщиков входят Чили и Австралия. [VASEP](#)

РЫНКИ / 05.02.2024

В Турции продажи кормов для домашних животных удваются к 2027 году

Спрос на корма для домашних животных в Турции продолжает стремительно расти по мере увеличения количества владельцев питомцев, особенно собак и кошек. Продажи кормов для собак и кошек в стране выросли до 127 млн долл. США в 2022 году и, как ожидается, увеличатся к концу 2027 года более чем вдвое, до 300 млн долл. США. Около двух третей потребляемых кормов для домашних животных производится в Турции, а остальная часть импортируется, в основном из Европы. [USDA](#)

РЫНКИ / 06.02.2024

В 2024 году урожай дурума во Франции может упасть до нового минимума

Производство твердой пшеницы во Франции в текущем году может установить новый минимум в этом столетии. В 2023 году урожай дурума в стране составил 1,28 млн тонн, что стало самым низким показателем с 1997 года. В декабре 2023 года Министерство сельского хозяйства страны сообщало, что посевные площади пшеницы твердых сортов под урожай 2024 года сократились еще на 10,5%, до 205 тыс. га. [Nasdaq](#)

 ТRENДЫ

ТRENДЫ / 02.02.2024

Протесты фермеров охватили европейские страны

В странах ЕС разрастаются протесты фермеров, недовольных низкими ценами на продукты питания, импортом дешевых товаров из других стран и ограничениями, вводимыми в отношении европейских сельскохозяйственных производителей в рамках борьбы с изменением климата. Так, 2 февраля аграрии заблокировали границу между Нидерландами и Бельгией, а в Греции протестующие перекрыли дороги в центре и на севере страны. Ранее массовые акции охватили Францию, Португалию и Польшу. Испанские фермеры также заявили, что выйдут на улицы в феврале в знак протеста против жесткого регулирования ЕС и отсутствия государственной поддержки. [Nasdaq](#)

ТRENДЫ / 02.02.2024

Распространение вредителей угрожает посевам кукурузы в Индонезии

С начала января текущего года посевы кукурузы в ряде регионов Индонезии подверглись нашествию кукурузной листовой совки, что поставило под угрозу более 2000 га посевов культуры. К настоящему времени наличие вредителей было выявлено в округах Саут-Лампунг и в восточной части Нува-Тенгары, что побудило местных фермеров увеличить использование пестицидов и расширить дезинсекцию посевов. [Asian Agribiz](#)



ТRENДЫ / 02.02.2024

Усугубление кризиса свиноводческой индустрии Вьетнама

По оценке вьетнамской компании по производству премиксов N Bee, текущий год будет трудным для национальной индустрии свиноводства и смежных отраслей вследствие разрастания вспышек АЧС и низкого спроса на свинину со стороны местного населения, что приведет к сокращению вьетнамского поголовья свиней и будет способствовать снижению самообеспечения свиноводческой продукцией в стране. По отраслевым данным, многие компании столкнулись с сокращением поголовья животных вследствие неконтролируемого распространения африканской чумы свиней. [Asian Agribiz](#)

ТRENДЫ / 02.02.2024

Австралийский сектор животноводства может понести значительные потери от эскалации конфликта в Красном море

По данным CNN, нарушение морских перевозок ввиду роста напряженности в Красном море может нанести тяжелые потери австралийскому экспортowi овец и крупного рогатого скота. Вынужденное увеличение продолжительности транспортировки на фоне роста среднесуточной температуры воздуха оказывают негативное влияние на экспорт живых животных, провоцируя тепловой шок и рост заболеваний. В настоящее время ключевым рынком сбыта для австралийской индустрии экспорта сельскохозяйственных животных является Израиль.

[Vietnam Livestock](#)

ТRENДЫ / 04.02.2024

Турция намерена обсудить с Россией новый механизм зерновой сделки

Президент Турции Реджеп Тайип Эрдоган во время визита Президента России Владимира Путина планирует обсудить «новый механизм», который позволит Украине экспортировать зерно через Черное море. Об этом сообщил глава МИД Турции Хакан Фидан. «Предыдущая зерновая сделка работала в рамках определенного механизма, сейчас есть возможность использовать другой механизм, и в настоящее время предпринимаются усилия, чтобы конкретизировать эту возможность», — сказал Фидан. [Nasdaq](#)

ТRENДЫ / 04.02.2024

В Китае поставлена задача по стимулированию аграрного производства в 2024 году

В КНР обнародован «Документ номер 1» — публикуемый ежегодно план, в котором излагаются приоритетные задачи сельскохозяйственной политики на текущий год. Согласно документу, в 2024 году Китай будет стремиться стабилизировать посевные площади зерновых культур в стране и сосредоточится на «значительном увеличении урожайности на единицу продукции». Китай — крупнейший в мире производитель и потребитель зерна, и его производство в стране с 2015 года не опускалось ниже 650 млн тонн. Такая же цель поставлена и на этот год. Одновременно в 2024 году планируется расширить посевные площади под соей и другими масличными культурами. [South China Morning Post](#)



ТRENДЫ / 05.02.2024

Шеньянь присоединился к борьбе за российские морепродукты

На конференции по российско-китайскому торгово-экономическому сотрудничеству, состоявшейся 29 и 30 января в Шеньяне (провинция Ляонин), подписано 55 контрактов на сумму 13,6 млрд юаней (1,9 млрд долл. США), включая несколько соглашений о поставках морепродуктов. В мероприятии приняло участие множество поставщиков водных биоресурсов и логистических компаний холодовой цепи. Местные телевизионные каналы показали, как жители Шеньяна едят крабов и пробуют копченую форель в ресторанах залах, оформленных в российских тонах, а также на ярмарках российских продуктов и культурных мероприятиях, проходящих по всему Шеньяну. [SeafoodSource](#)



ТRENДЫ / 05.02.2024

Атаки в Красном море негативно сказываются на торговле рисом

Экспорт премиального риса басмати Индии в январе 2024 года составил лишь половину от того объема, который был отгружен год назад. По словам трейдеров, такая ситуация связана с выросшими вдвое тарифами на доставку после нападений хуситов на коммерческие суда в Красном море. Кроме того, время доставки товаров на Ближний Восток увеличилось на 3-4 недели. Эскалация ситуации сказывается и на торговле другими видами риса. Индийские эксперты прогнозируют, что глобальный дефицит риса может усугубиться. [CAFEF](#)

 АНАЛИТИКА

АНАЛИТИКА / 01.02.2024

До 2050 года прогнозируется продолжение роста спроса на морепродукты

Согласно обзору Fisheries Forecast норвежской компании Det Norske Veritas (DNV), подушевой спрос на морепродукты в мире будет расти вплоть до 2050 года, а общий объем производства морепродуктов, включая дикую рыбу, аквакультуру, ракообразных и моллюсков, увеличится примерно на 20%. Таким образом, к середине текущего столетия в мире будет ежегодно производиться 160 млн тонн морепродуктов. Самый высокий подушевой спрос будет наблюдаться в Юго-Восточной Азии, где в 2050 году на рыбу и морепродукты будет приходиться более 30% потребления животного белка. [VASEP](#)



АНАЛИТИКА / 01.02.2024

Аргентина сократила экспорт кальмаров

Министерство сельского хозяйства, животноводства и рыболовства Аргентины обнародовало данные, в соответствии с которыми в 2023 году национальный экспорт продукции водного промысла сократился в годовом исчислении на 2,1%, до 480,08 тыс. тонн стоимостью 1,78 млрд долл. США. В общей структуре продаж экспорт кальмаров сократился на 8,8%, до 133,73 тыс. тонн, при этом внешние отгрузки трески и креветок увеличились на 4,9% и 3,1%, достигнув 106,69 тыс. тонн и 139,93 тыс. тонн соответственно. Крупнейшими рынками сбыта данной продукции являются Испания – снижение на 3,7%, до 76,12 тыс. тонн, КНР – рост на 14%, до 61,94 тыс. тонн, Республика Корея – снижение на 7,3%, до 37,17 тыс. тонн. [Food Partner Network](#)

АНАЛИТИКА / 02.02.2024

В январе мировые цены на продовольствие продолжили снижение

В январе значение Индекса продовольственных цен ФАО составило 118 пунктов, что на 1% ниже уровня декабря и на 10,4% ниже января 2023 года. По информации организации, динамика обусловлена сокращением цен на зерновые культуры и мясо, что с лихвой компенсировало рост цен на сахар. Так, в прошлом месяце зафиксировано снижение цен на зерновые на 2,2% по сравнению с декабрьским значением, на мясо — на 1,4%, в то время как цены на сахар выросли на 0,8%. Индекс цен на молочную продукцию в январе не изменился, а на растительные масла — увеличился незначительно и лишь на 0,1% превысил декабрьский показатель. [FAO](#)

АНАЛИТИКА / 02.02.2024

ФАО прогнозирует рекордное производство зерна в 2023/24

В 2023/24 глобальное производство зерна достигнет рекордного показателя в 2,84 млрд тонн, что на 1,2% больше сезона 2022/23, прогнозирует ФАО в февральском обзоре. По сравнению с январем оценка мирового урожая зерна повышена на 13,2 млн тонн. Пересмотр в первую очередь обусловлен публикацией новых статистических данных в Канаде, Китае, Турции и США, сообщающих о более высоких размерах уборочных площадей и урожаев кукурузы, чем ожидалось ранее. Согласно прогнозу ФАО, объем мировой торговли зерновыми культурами в 2023/24 достигнет 480 млн тонн, что на 0,8% больше 2022/23. [World Grain](#)



АНАЛИТИКА / 05.02.2024

В 2024 году мировое производство тилапии увеличится на 5%

Глобальное производство тилапии в 2024 году может увеличиться более чем на 7 млн тонн, или на 5% по сравнению с 2023 годом. Относительно уровня 2019 года рост составит 13%. Лидерами среди стран-производителей являются Китай и Индонезия. И если в КНР сегмент вступил в «период стабильности» с ежегодным приростом выпуска в 2,4%, то в Индонезии темпы роста ускоряются и с 2010 года составляют в среднем 10,4% в год. По оценкам, объем производства тилапии в Индонезии в 2024 году достигнет 1,61 млн тонн и приблизится к уровню производства Китая (1,79 млн тонн). [VASEP](#)



АНАЛИТИКА / 07.02.2024

Rabobank: в 2023 году рынок птицеводческой продукции вырос на 1,1%

В 2023 году глобальный рынок продукции птицеводства продемонстрировал рост лишь на 1,1%, что меньше среднего многолетнего значения (2,5%). Об этом говорится в обзоре Rabobank «Global Poultry Quarterly Q1 2024». В текущем году ожидается восстановление роста отрасли до 1,5-2%. Таким образом, с учетом прогнозируемого снижения производства свинины и говядины, мясо птицы станет самой быстрорастущей категорией на мировом рынке животного белка, который увеличится лишь на 0,4% по итогам 2024 года. Наибольший рост рынка птицеводческой продукции ожидается в Юго-Восточной Азии, на Ближнем Востоке и в Латинской Америке. [Euromeat](#)

РЕГУЛИРОВАНИЕ



РЕГУЛИРОВАНИЕ / 02.02.2024

Австралия сообщила о задержках в выдаче Индонезией разрешений на импорт

Правительство Австралии 2 февраля заявило о задержках в выдаче властями Индонезии разрешений на импорт ряда сельскохозяйственных товаров из Австралии и других стран. Проблемы затронули поставки таких категорий продукции, как фрукты и овощи, мясо, живой скот. По словам пресс-секретаря Правительства Австралии, задержки негативно сказываются на торговле, и с ноября 2023 года представители австралийских ведомств пытаются решить этот вопрос. [Nasdaq](#)

РЕГУЛИРОВАНИЕ / 02.02.2024

Правительство Индии ужесточает правила торговли рисом

Начиная с 2 февраля текущего года Министерство по делам потребителей, продовольствия и общественного распределения Индии ввело требование по обязательному еженедельному раскрытию информации о запасах риса на государственном портале ведомства для предприятий оптовой торговли, розничных продавцов, крупных сетевых ретейлеров и переработчиков. Данная мера призвана снизить рост цен на продовольствие в стране и предотвратить недобросовестные спекуляции в сегменте.

[Правительство Индии](#)



РЕГУЛИРОВАНИЕ / 05.02.2024

Марокко просубсидирует формирование запасов пшеницы

Национальное межпрофессиональное управление по зерновым и бобовым культурам Марокко (ONICL) в циркуляре, опубликованном 31 января, объявило о внедрении механизма поддержки импортеров с целью формирования запасов мягкой пшеницы в период с 1 февраля по 30 апреля 2024 года. В частности, будет предоставляться субсидия в размере 25 дирхамов (2,5 долл. США) за каждые 2 недели хранения одной тонны пшеницы. Марокко является третьим по величине рынком сбыта пшеницы в Северной Африке после Египта и Алжира, и после продолжительной засухи страна стремится увеличить закупки злака на международном рынке для обеспечения внутреннего спроса. [Agence Ecofin](#)

РЕГУЛИРОВАНИЕ / 06.02.2024

В Казахстане обновлен список компаний, имеющих право импорта пшеницы

С сентября 2023 года в Казахстане действует запрет на ввоз пшеницы, за исключением поставок железнодорожным транспортом в адрес лицензированных элеваторов, переработчиков зерна и птицеводческих предприятий. Минсельхоз 5 февраля опубликовал обновленный список предприятий, имеющих право импорта пшеницы. В список вошли 69 птицефабрик, 211 зернопереработчиков, а также 194 элеватора. [Eldala.kz](#)



РЕГУЛИРОВАНИЕ / 05.02.2024

Вторая африканская страна разрешила оборот ГМ-кукурузы

В январе 2024 года Нигерия одобрила коммерческий оборот четырех биотехнологических сортов кукурузы TELA, содержащих генетические модификации для повышения устойчивости к засухе и насекомым. Таким образом, Нигерия стала второй страной на Африканском континенте после ЮАР, разрешившей коммерциализацию ГМ-кукурузы. В сезоне 2022/2023 Нигерия произвела 12,7 млн тонн кукурузы при средней урожайности 2,2 тонны с гектара. При этом, по оценке Африканского фонда сельскохозяйственных технологий (AATF), урожайность кукурузы TELA может достигать 10 тонн/га. [USDA](#)

ИСТОЧНИК ФОТО

1 RauL C7

<https://www.shutterstock.com/image-photo/hagia-sophia-mosque-ayasofya-camii-winter-2382021009>

2 VladyslaV Travel photo

<https://www.shutterstock.com/image-photo/scallops-on-grilled-background-eat-barbecue-293289728>

3 ФГБУ «АгроЭкспорт»

4 Creative Photo Corner

<https://www.shutterstock.com/image-photo/algeria-flag-on-mast-331666325>

5 natthawut ngoensanthia

<https://www.shutterstock.com/image-photo/fall-armyworm-on-damaged-corn-excrement-1694755963>

6 MR. WORAWUT SAEWONG

<https://www.shutterstock.com/image-photo/swine-farm-meat-industry-pig-farming-1198795681>

7 Fotokostic

<https://www.shutterstock.com/image-photo/grain-auger-combine-pouring-corn-into-2069782529>

8 Mark Godfrey

<https://www.seafoodsource.com/news/supply-trade/shenyang-joins-battle-of-chinese-cities-for-russian-seafood-trade>

9 showcake

<https://www.shutterstock.com/image-photo/fresh-squid-lemon-parsley-on-white-238181584>

10 Flipser

<https://www.shutterstock.com/image-photo/rice-corn-wheat-wooden-scoops-laying-201935161>

11 Nitr

<https://www.shutterstock.com/image-photo/fresh-fish-fillet-ingredients-cooking-on-1016955304>

12 Aritra Deb

<https://www.shutterstock.com/image-photo/indonesia-australia-small-flag-blur-green-1126506242>

13 Photoongraphy

<https://www.shutterstock.com/ru/image-photo/corn-cobs-plantation-field-2185465981>

14 Mini Onion

<https://www.shutterstock.com/image-photo/waving-flag-kazakhstan-beautiful-sky-independence-2269483551>