



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 1  
январь, 2024

# 1. Молоко, мясо, рыба и морепродукты



**02.01.2024**

## **Отмена защитных пошлин на сухое молоко в Китае**

С 1 января 2024 г. молочные продукты из Новой Зеландии экспортируются в Китай беспошлинно, поскольку действие нулевых ставок ввозных пошлин на сухое молоко закончилось 31 декабря 2023 года. Ожидается, что отмена тарифов обеспечит снижение стоимости поставок на рынок Китая примерно на 221 млн долл. в год. Экспорт молочных продуктов из Новой Зеландии в Китай в течение 2021-2023 гг. составлял в среднем 1,4 млн т (5,1 млрд долл.) ежегодно, при этом около половины объемов – сухое молоко.

<https://thedairysite.com>

**02.01.2024**

## **Прогноз экспорта пангасиуса из Вьетнама**

В 2024 г. Вьетнам планирует произвести 1,7 млн т пангасиуса и экспортировать его на 2 млрд долл., что на 10% больше, чем в 2023 году. Экспорта пангасиуса в большей степени будет расти за счет спроса Китая, Мексики, Канады, Бразилии и Великобритании. США останется в числе ведущих рынков, потребляющих больше всего вьетнамской рыбной продукции. Спрос на рыбную продукцию из пангасиуса вырастет и на рынке ЕС. Китай, являющийся одним из традиционных рынков импорта пангасиуса, расширит импорт рыбных продуктов из Вьетнама в 2024 году. В последние годы этот рынок входит в тройку крупнейших импортеров рыбной продукции, вместе с лидерами – США и Японией.

<https://ru.vietnamplus.vn>

**02.01.2024**

## **Соглашение о свободной торговле между Никарагуа и Китаем**

Соглашение о свободной торговле между Никарагуа и Китаем, вступившее в силу 1 января 2024 г., освобождает от пошлин 71% товаров, отправляемых Никарагуа в Китай, включая рыбу, креветки, омары и трепанги. Это соглашение было заключено в обмен на передачу Никарагуа дипломатического признания Тайваня частью материкового Китая.

<https://hebeefsite.com>



**04.01.2024**

### **Строительство заводов по переработке мяса птицы в Египте**

Компания Cairo 3A for Poultry планирует в 2024 г. два инвестиционных проекта стоимостью 32,3 млн долл. для развития птицеводства. На строительство завода по переработке мяса птицы будет выделено 26 млн долларов. Финансирование строительства новых птицефабрик с целью увеличения производства птицы на убой составит 6,3 млн долларов. С помощью этих мер планируется увеличить долю компании на рынке мяса птицы с 5 до 10 процентов.

<https://agenceecofin.com>

**05.01.2024**

### **Прогноз производства и экспорта сухого молока в ЕС**

В 2024 г. производство сухого обезжиренного молока в ЕС составит 1,5 млн т, что на 3% меньше, чем в 2023 году. Снижение производства молока и спроса в странах Азии заставляют переработчиков акцентировать внимание на производстве сыра. Экспорт сухого обезжиренного молока снизится на 1% до 810 тыс. тонн. Ожидается, что Китай и Алжир в 2024 г. снова станут крупнейшими импортерами данной продукции из ЕС. При этом рост экспорта будет сдерживаться увеличивающимся производством сухого молока в Китае и ужесточением контроля за импортной продукцией в Алжире.

<https://thedairysite.com>

**09.01.2024**

### **Экспорт свинины из Бразилии**

Экспорт свинины из Бразилии в 2023 г. составил 1,2 млн т – этот результат является историческим максимумом и превышает объем поставок в 2022 г. на 9,8 процентов. В стоимостном выражении экспорт составил 2,8 млрд долл. (на 9,5% больше, чем в 2022 г.), что является самым высоким показателем. Китай, являющийся основным импортером бразильской свинины, за 2023 г. закупил 388,6 тыс. т продукции, что на 15,6% меньше, чем в 2022 году. При этом вырос экспорт в Гонконг, Филиппины, Чили, Сингапур, Уругвай, Вьетнам и Японию. Связано это с начавшейся во второй половине 2023 г. диверсификации направлений экспорта.

<https://meatinfo.ru>

**10.01.2024**

### **Мексика продлила нулевые пошлины на импорт мяса**

Правительство Мексики оставило в силе нулевые ставки ввозных пошлин на импорт свинины, говядины и мяса птицы от всех поставщиков до конца 2024 года. Мексика впервые ввела нулевые импортные пошлины в мае 2022 г., пытаясь исключить рост цен на продукты питания. Руководство планировало отменить данную политику через 12 месяцев, но позже она была продлена до конца 2023 года.

<https://meatpoultry.com>



## 2. Сахар и кондитерские изделия



**03.01.2024**

### **Высокий уровень цен на сахар в мире сохраняется**

Первый торговый день 2024 г. открылся ростом мировых котировок на сахар. По итогам торгов 2 января 2024 г., мировые цены на сахар увеличились на 1,5% по сравнению с последним торговым днем 2023 года. Согласно прогнозам, мировые цены на сахар в 2024 г., несмотря на ожидаемый высокий объем производства в Бразилии в сезоне 2023/24, останутся высокими.

<http://rossahar.ru>

**05.01.2024**

### **Индонезия установила квоту на импорт сахара**

В 2024 г. Индонезия установила квоту на импорт сахара для промышленного использования в объеме 4,77 млн тонн. Для сравнения, в 2023 г. квота составляла 3,6 млн тонн. Квота на импорт сахара для домашнего использования в 2024 г. была снижена и составила 0,71 млн т, тогда как в 2023 г. квота составляла 0,99 млн тонн.

<https://sugar.ru>

**09.01.2024**

### **Индия: снижение производства сахара**

Производство сахара в Индии в сезоне 2023/24 оценивается на уровне 32,5 млн т, что на 11,2% меньше, чем в сезоне 2022/23. В связи с уменьшением объема производства сахара и в целях обеспечения внутреннего рынка Индия продлила ограничения на его экспорт с 31 октября 2023 г. и до последующего уведомления, что, по прогнозам, окажет значительное влияние на динамику мировых цен на сахар.

<http://rossahar.ru>



**09.01.2024**

### **ЕАЭС: рост производства сахара**

По состоянию на 9 января 2024 г., в странах ЕАЭС 47 сахарных заводов продолжают переработку сахарной свеклы урожая 2023 года. Всего переработано 48,7 млн т сахарной свеклы, из которых произведено 6,78 млн т сахара, что на 560 тыс. т больше уровня 2022 года. С начала текущего сезона страны ЕАЭС экспортировали более 320 тыс. т сахара за пределы Союза. Основными покупателями сахара являются страны Средней Азии, а также Азербайджан, Афганистан, Монголия.

<http://rossahar.ru>

**10.01.2024**

### **Производство и экспорт кондитерских изделий из России продолжают стабильно увеличиваться**

В 2023 г. российскими кондитерами было выпущено свыше 3,7 млн т кондитерских изделий, что превышает показатель 2022 г. на 3,7 процента. Россия занимает пятое место в мире по объему производства кондитерской продукции, которая, в свою очередь, на четвертом месте в структуре российского агроэкспорта. В настоящее время кондитерские изделия из России продают в 81 стране мира. Китай и страны Таможенного союза являются основными покупателями и совместно приобретают 63% от общего объема поставок.

<http://sweetinfo.ru>

**10.01.2024**

### **Прогноз снижения производства сахара в Бразилии**

Урожай сахарного тростника в Бразилии в новом сезоне, который начинается в апреле, согласно прогнозам, будет меньше, чем урожай прошлого сезона из-за более сухой, чем обычно, погоды. Производство сахарного тростника в Бразилии в 2024/25 году (апрель-март) может составить 620 млн тонн. Ожидается, что урожайность упадет на 6% из-за снижения влажности почвы. Согласно прогнозам, объем произведенного сахара из сахарного тростника урожая 2023 г. достигнет 42,2 млн т, а экспорт – 33 млн тонн. В новом сезоне объем произведенного сахара может снизиться до 41,7 млн тонн.

<http://sugar.ru>



### 3. Зерновые и масличные



09.01.2024

#### Критическая ситуация с озимыми в Германии

Затяжные дожди нанесли немецким производителям озимой пшеницы в ряде зернопроизводящих регионов огромный ущерб. По предварительным оценкам ущерб может составить до 300-400 евро с гектара. В качестве альтернативы, фермеры будут рассматривать сев весной яровой пшеницы, овса и кукурузы, однако урожайность яровых примерно на 20% ниже, чем у озимых культур. Несут потери и овощеводы, которые не могут собрать урожай с затопленных полей. Остались необработанными некоторые поля с картофелем и сахарной свеклой.

<https://exp.idk.ru>



09.01.2024

#### Египет увеличивает импорт пшеницы

В 2023 г. Египет увеличил закупки на мировых рынках пшеницы более чем на 14,5%, до 11 млн т (в 2022 г. – 9,6 млн тонн). При этом 5 млн т из общего объема было импортировано по правительственным соглашениям. Более 80% поставок было обеспечено за счет действия «черноморского коридора». Количество организаций, импортирующих пшеницу в Египет, в прошлом году увеличилось до 45, включая как государственный, так и частный секторы, по сравнению только с 31 организацией в 2022 году.

<https://apk-inform.ru>



**09.01.2024**

### **Мука из стеблей пшеницы увеличивает доходность культуры**

Британская компания Supplant, продвигающая агроэкономику замкнутого цикла, заявляет, что переработка стеблей пшеницы для производства муки, позволяет увеличить прибыльность культуры примерно на 33% с единицы площади, а качество такой продукции не уступает муке из чистого зерна. В новой мучной смеси, как и в традиционной муке, используются зерна пшеницы, но в нее также входят и стебли. Конечным результатом, как утверждают эксперты фирмы, является мука, которая по внешнему виду, вкусу и характеристикам похожа на традиционную пшеничную муку, но в ней на 25 процентов меньше калорий, в шесть раз больше клетчатки и меньше чистых углеводов.

<https://agroxxi.ru>

**10.01.2024**

### **В странах ЕС сохраняются низкие темпы экспорта пшеницы**

По данным Еврокомиссии, по состоянию на 7 января экспорт мягкой пшеницы из ЕС с начала 2023/24 МГ оценивается в 15,8 млн т, что на 11% уступает показателю за аналогичный период предыдущего сезона (17,7 млн тонн). Наибольшие объемы зерновой среди стран Евросоюза в текущем сезоне отгрузили Румыния (4,1 млн т), Франция (3,36 млн т), Польша (2,34 млн т), Болгария (1,67 млн т), а также Латвия и Литва (более 1 млн т каждая). Основными импортерами европейской пшеницы в 2023/24 МГ являются Марокко (2,24 млн т), Нигерия (1,54 млн т), Алжир (1,37 млн т), Египет (1,28 млн т) и Саудовская Аравия (0,79 млн т). При этом аналитики Еврокомиссии отмечают одновременно и рост импорта пшеницы странами ЕС на 9% по сравнению с предыдущим сезоном, до 4,96 млн тонн. Основным импортером пшеницы среди стран ЕС является Испания (2,91 млн тонн).

<https://nasdaq.com>

**10.01.2024**

### **Крупная закупка российской пшеницы Египтом**

Государственное агентство Египта по закупке продовольствия GASC на тендере 9 января 2024 г. закупило 420 тыс. т пшеницы, из них 360 тыс. т российской по 265 долл/т на условиях FOB, с оплатой через 180 дней и по 270 долл/т с оплатой через 270 дней (285 – 285,75 в пересчете на условия C&F). Российские поставщики конкурировали с экспортерами из Румынии, Франции, Украины.

<https://radingview.com>

**11.01.2024**

### **Россия сохраняет высокие темпы экспорта зерновых**

Несмотря на неблагоприятные погодные условия в портах отгрузки, Россия сохраняет высокие темпы экспорта зерна. В первой декаде т.г. отгружено 1,5 млн т, что на 155 тыс. т больше, чем за аналогичный период 2023 года.

<https://exp.idk.ru>

**11.01.2024**

### **Закупки Алжиром канадской пшеницы**

Государственная компания Алжира (ОАИС), по оценкам экспертов, закупила на тендере 10 января с.г. от 250 до 350 тыс. т пшеницы в основном канадского происхождения. Цена закупки составила 450 долл/т на базисе С&F при поставке на судах типа Panamax и 463-465 долл/т при поставке на судах типа Handymax. Некоторое количество пшеницы будет поставлено также из Австралии и Мексики. Сроки поставки: февраль, март.

<https://reuters.com>

**12.01.2024**

### **Рекордный мировой сбор зерна**

Мировой сбор зерна в 2023/24 маркетинговом году станет крупнейшим в истории. По оценке Международного совета по зерну (IGC) ожидается, что в текущем МГ будет произведено 2,307 млрд т зерна. Рост объемов производства на 2% произошел главным образом за счет кукурузы (почти 6% в годовом исчислении). Увеличение производства кукурузы отмечено в Китае, России и Украине, снижение - в Бразилии. Одновременно, ожидается и рост потребления зерна, - до 2,314 млрд т, что на 2% выше в сравнении с предыдущим годом.

<https://world-grain.com>





## 4. Плодоовощная продукция



**04.01.2024**

### **Египет резко сокращает импорт семенного картофеля**

Импорт семенного картофеля в Египте в сентябре-октябре 2023 г. достиг шестилетнего минимума. В эти месяцы в страну было поставлено 16,6 тыс. т семенного картофеля, что в 3 раза меньше, чем в аналогичный период предыдущего сезона (сентябрь – февраль). Ежегодно Египет импортирует от 110 до 150 тыс. т семенного картофеля, таким образом, возможное резкое снижение импорта семенной продукции в текущем сезоне может привести к существенным проблемам с наличием качественного картофеля уже с декабря 2024 года.

<https://east-fruit.com>

**09.01.2024**

### **В Казахстане наблюдается значительный рост экспорта овощей**

В Казахстане экспорт овощей составил 422 тыс. т за январь-октябрь 2023 г., что на 44,6% больше по сравнению с аналогичным периодом 2022 года. Выручка от экспорта составила 53,7 млн долларов. Большую часть поставок занимает картофель - 256 тыс. т (рост в 1,8 раза). Узбекистан стал основным покупателем, импортировав 244 тыс. т, что в 1,9 раза больше, чем в 2022 году. Казахстан также увеличил экспорт моркови, репы и свеклы в 3,2 раза и составил 19,7 тыс. тонн. Россия, Узбекистан, Таджикистан и Польша были основными покупателями этих овощей.

<https://ism.kz>

**12.01.2024**

### **Рост объемов производства и экспорта моркови из Египта**

С начала текущего года наблюдается рост объемов производства и экспорта моркови. Не зафиксированы случаи заболеваний, характерные для данного сектора. Египет производит около 300 тыс. т данной продукции, но лишь недавно начался рост экспорта из-за кризиса цен на энергоносители, что серьезно повлияло на производство моркови и ее торговлю в странах ЕС. В результате расширяются площади для выращивания моркови в Египте.

[FreshPlaza.com](https://FreshPlaza.com)

**12.01.2024**

**В Беларуси наблюдается рост цен на плодоовощную продукцию**

В декабре 2023 г. в Беларуси наблюдался значительный рост цен на плодоовощную продукцию. Рост цен свежих огурцов составил 28,9% по сравнению с предыдущим месяцем. Среди других заметных подорожаний - белокочанная капуста (+22,6%), виноград (+18,3%), сладкий перец (+17,4%), помидоры (+17,3%) и лук (+15,7%). Дополнительный рост цен наблюдался у моркови (+11,7%), картофеля (+11,2%), свеклы (+11,1%), яблок (+8,1%), цитрусовых (+6,9%), груши (+6%). В целом цены на овощи выросли на 18,2%, в то время как на фрукты - на 7%.

[myfin.by](http://myfin.by)



**Исполнители:**

Каравдин А.А.

Зубкова Ю. В.

Гетман А. Т.

Егоров К. А.

**Дизайн и техническая  
редакция:**

Каравдин А. А.