



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Федеральный научный центр аграрной экономики и социального развития  
сельских территорий – Всероссийский научно-исследовательский институт  
экономики сельского хозяйства» (ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ)

Отдел международных социально-  
экономических исследований в АПК

## ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЕ РЫНКИ: СОСТОЯНИЕ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ



Основные международные новости по проблемам  
АПК  
выпуск 2  
август, 2024

# 1. Молоко, мясо, рыба и морепродукты



**15.08.2024**

## **Рост производства мяса в Германии**

В Германии за январь-июнь 2024 г. произведено 3,4 млн т мяса, что на 1,3% больше показателя 2023 года. Производство свинины впервые с 2016 г. после продолжительного снижения объемов забоя скота в Германии выросло на 1,1% до 2,1 млн т в связи с увеличением убоя животных на 0,4 процента и их веса. За январь-июнь 2024 г. производство говядины выросло на 2,5% до 496,6 тыс. т относительно показателя 2023 г., а мяса птицы – на 1,3% до 780,7 тыс. т из-за увеличения их убойного веса.

<https://emeat.ru>

**16.08.2024**

## **Сокращение потребления молочных продуктов в Аргентине**

За январь-июнь 2024 г. потребление молочных продуктов в Аргентине сократилось на 17,3% в тоннах и на 14,4% в литрах по сравнению с аналогичным периодом 2023 г., в связи со снижением предложения данной продукции и последующей инфляцией, а также из-за девальвации национальной валюты, которая увеличила конкурентоспособность экспортеров. При сохранении данной тенденции, этот показатель может уменьшиться до исторического минимума к концу 2024 года. Производство молока сократилось на 12,6%, что привело к наименьшему показателю выпуска молочной продукции за последние 17 лет, а в расчете на душу населения – за всю историю страны. Причиной этому – снижение поголовья, недостаток пастбищ и рост затрат на производство.

<https://dairynews.today>

**19.08.2024**

## **Сокращение экспорта трески из Норвегии**

В июле 2024 г. экспорт мороженой трески в Норвегии составил 2,3 тыс. т, что на 32% меньше показателя 2023 года. Вывоз свежей трески сократился на 19% до 2,4 тыс. тонн. Снижение отгрузок обусловлено сокращением квот на вылов на 20% в 2024 г. Сокращение экспорта трески может продолжиться, если производство в сегменте аквакультуры не будет расти.

<https://aemcx.ru>

**20.08.2024**

### **Рост экспорта креветок из Норвегии**

В июле 2024 г. Норвегия экспортировала 3971 т креветок, что на 339% больше низкого показателя 2023 г., но является наибольшим результатом с 1999 года. Отмечается, что причиной являются высокие объемы вылова в Баренцевом море. Крупнейшие рынки сбыта – Канада, Исландия и Швеция.

<https://dalekayaokraina.ru>

**20.08.2024**

### **Сокращение импорта сухого обезжиренного молока Китаем**

За январь-июнь 2024 г. объем импорта молочной продукции в Китай был самым низким с 2018 года. Ввоз составил 1,2 млн т молочных продуктов, что на 14% меньше показателя 2023 года. Закупки за рубежом сухого цельного молока в первой половине текущего года сократились на 9,5% и составили 250,3 тыс. т, что является минимальным показателем с 2016 года. Импорт сухого обезжиренного молока уменьшился на 36% до 132,4 тыс. тонн. Сокращение, в частности, обусловлено ростом самообеспеченности страны: прогнозируется, что производство молока в Китае увеличится на 3,2% в 2024 г. до 43,3 млн т, в связи с расширением стада и увеличением продуктивности на крупных фермах.

<https://aemcx.ru>

**21.08.2024**

### **Дефицит яиц в Швейцарии**

Министерство экономики Швейцарии приняло решение увеличить с 1 сентября 2024 г. тарифную квоту на импорт столовых яиц на 7,5 тыс. т до 24,9 тыс. тонн. Причиной этому – растущий спрос (особенно в периоды высокого потребления яиц перед Пасхой и Рождеством), который не удовлетворяется за счет внутреннего производства, несмотря на 35%-й рост выпуска данной продукции за последние десять лет. Это решение является временным и направлено на поддержку как производителей, так и потребителей. Швейцарское законодательство требует от импортеров соблюдения жестких стандартов качества, что гарантирует поставку только качественных продуктов.

<https://meatinfo.ru>

**23.08.2024**

### **Индийская компания открывает предприятие по производству мяса птицы в Узбекистане**

Индийская генетическая компания Aves Broilers построит птицеводческое предприятие в Узбекистане для производства 4 млн гол. птицы родительской формы для нужд Узбекистана и Центральной Азии. Сегодня ежегодная потребность региона в мясе птицы составляет порядка 1,2 млн т, или 5,5 млн голов. При этом около 200 тыс. т мяса Центральная Азия импортирует из стран Европы. Стоимость проекта оценивается в 43 млн долларов. Часть инвестиций будет покрыта за счёт узбекской стороны.

<https://emeat.ru>

**24.08.2024**

### **Влияние забастовки железнодорожников в Канаде на мясную отрасль страны**

В четверг 22 августа 2024 г. в Канаде началась общенациональная забастовка 9000 железнодорожников, работающих в двух крупных ж/д компаниях. Это может иметь для мясной отрасли отрицательные последствия: переработчики мяса ожидают потери до 2,2 млн долл. в неделю. Первоначальным последствием станет задержка поставок клиентам, за которой последует остановка заводов в течение 7-10 дней после забастовки. После возобновления работы железных дорог заводам потребуется 2-5 недель, чтобы выйти на нормальную мощность.

<https://www.pigprogress.net>

**28.08.2024**

### **Незаконный вылов Китаем в водах Южной Америки: последствия для рыбной отрасли Перу**

В Перу за январь-июнь 2024 г. было выловлено 140 тыс. т кальмаров, что на 70% меньше показателя 2023 года. Сокращение экспорта составило 300 млн долл., что привело к потере тысяч рабочих мест среди кустарных рыбаков, а результаты этого года стали наихудшими для рыболовной отрасли почти за четверть века. Причиной этому стали активизация промышленных флотов Китая и их незаконный вылов кальмаров в территориальных водах различных стран, включая Перу.

<https://dalekayaokraina.ru>



## 2. Сахар и кондитерские изделия



**16.08.2024**

### **Бразилия увеличивает производство сахара**

В сезоне 2024/25 г. бразильская сахарная промышленность увеличит мощности по производству сахара более чем на 5 млн т за счет строительства новых сахарных заводов – на 2,32 млн т, а также увеличения мощностей существующих производств – на 2,81 млн тонн. Кроме того, производители этанола повышают гибкость производственного процесса на своих заводах, переключаясь с производства этанола на производство сахара во время сезона переработки сахарного тростника. В настоящее время цены на сахар выше, чем на этанол, что стимулирует производителей сконцентрироваться на переработке сахарного тростника в более прибыльный товар.

<https://sugar.ru>

**20.08.2024**

### **Сокращение профицита сахара в мире**

Пересмотрена оценка мирового профицита сахара в 2024/25 г. до 5,9 млн т, что на 2,9 млн т ниже июньского прогноза. Сокращение отражает влияние засушливой погоды на производство сахара в центральной и южной частях Бразилии и в России. В 2024/25 г. мировое производство сахара достигнет 186 млн тонн. Это на 3 млн т меньше предыдущего прогноза, однако является вторым по величине объемом за всю историю наблюдений. Мировое потребление сахара прогнозируется на уровне 180 млн тонн.

<https://aemcx.ru>

**22.08.2024**

### **Прогноз снижения производства сахара в Индии**

Производство сахара в Индии в новом сезоне 2024/25 г. ожидается на уровне 33,31 млн т, что меньше прогнозируемого объема 33,99 млн т в текущем сезоне 2023/24 года. Ожидаемое снижение объема производства сахара в новом сезоне связано с сокращением его производства в основных штатах-производителях, таких как Махараштра и Карнатака, вызванном недостатком осадков.

<http://rossahar.ru>

**28.08.2024**

### **Россия снимает запрет на экспорт сахара**

Минсельхоз России не собирается продлевать запрет на экспорт сахара, который действует до 31 августа 2024 года. В министерстве уточнили, что дальнейшие решения будут зависеть от урожая сахарной свеклы в новом сезоне и будет приниматься в координации с партнерами по ЕАЭС. Запрет на экспорт тростникового и свекловичного сахара, а также химически чистой сахарозы был введен в мае 2024 г. для стабилизации внутреннего рынка и действует до конца августа.

<https://sugar.ru>

**28.08.2024**

### **Мировые цены на сахар стабилизировались после быстрого роста**

Мировые цены на сахар в конце августа умеренно снизились (-0,06%), благодаря увеличению производства сахара в Бразилии. По сообщению Unica в 2024/25 маркетинговом году производство сахара в Центрально-Южной Бразилии выросло на +5,4% в годовом исчислении до 23,9 млн тонн.

<https://sugar.ru>

**28.08.2024**

### **Прогноз урожайности сахарной свеклы в ЕС**

Прогноз урожайности сахарной свеклы в ЕС сохраняется на 2024 г. без изменений на уровне 73,4 т/гектара. Представленная оценка немного выше среднего пятилетнего показателя, составляющего 73,1 т/гектара. Во Франции прогноз средней урожайности сахарной свеклы составляет 80,5 т/га, что выше среднего пятилетнего показателя в 78,8 т/гектара. В Германии прогнозируемая урожайность сахарной свеклы в настоящее время составляет 74,5 т/га, что немного выше, чем 74,1 т/га в предыдущем прогнозе, но ниже среднего пятилетнего показателя в 75,9 т/гектара.

<http://rossahar.ru>



## 3. Зерновые и масличные



**15.08.2024**

### **Снижение прогноза глобального производства зерна**

Международный совет по зерну сократил прогноз валового сбора зерна в мире в сезоне 2024/25 г. на 6 млн т до 2315 млн тонн. Значительная часть корректировки пришлась на ЕС. При этом глобальное производство по-прежнему прогнозируется на рекордном уровне и на 16 млн т превышает валовой сбор зерна сезона 2023/24 года. Новый максимум ожидается и в мировом потреблении зерновых культур, которое составит 2321 млн тонн. Учитывая меньшие начальные запасы, оценка конечных остатков снижена на 5 млн т, до 581 млн т, с ухудшением прогноза по основным экспортерам. В результате глобальные запасы зерна на конец сезона 2024/25 г., согласно прогнозу, окажутся на самом низком уровне за последние 10 лет.

<https://aemcx.ru>

**16.08.2024**

### **Индия начинает импортировать кукурузу**

По сравнению с сезоном 2021/22 г. объемы экспорта зерна Индией на мировой рынок сократились вдвое. В 2023/24 г. Индия впервые с 1999/2000 г. может потерять статус нетто-экспортера кукурузы. Значительный рост спроса на корма, в первую очередь со стороны индийского птицеводческого сектора, а также использование кукурузы при производстве этанола привели к сокращению экспорта и побудили Индию начать импорт. При этом снижение мировых цен на кукурузу является дополнительным фактором, стимулирующим импорт.

<https://aemcx.ru>

**16.08.2024**

### **Снижение импорта пищевых масел в Индии**

С ноября 2023 г. по июль 2024 г. импорт пищевых масел в Индии уменьшился на 1,6%, составив 11,9 млн т против 12,1 млн т за аналогичный период предыдущего сезона. В то же время импорт непищевых масел вырос до 189 тыс. т против 132 тыс. т годом ранее. Более половины спроса на пищевые масла в Индии удовлетворяется за счет импорта.

<https://aemcx.ru>

**16.08.2024**

### **Прогноз урожайности пшеницы в ЕС снижается**

Оценки производства пшеницы в ЕС снижаются из-за прогнозируемой низкой урожайности у ведущих производителей Франции и Германии, в связи с проливными дождями и распространением болезней растений. Производство мягкой пшеницы в ЕС ожидается на уровне 116,5 млн т, что на 5,8 млн т меньше, чем в предыдущем прогнозе. Данный показатель может стать наименьшим с 2018 г. (114,8 млн тонн). Правительство Франции снизило оценку урожая мягкой пшеницы в стране на 3,3 млн т – до 26,3 млн т или на 25% меньше, чем в 2023 году. Немецкое статистическое управление оценивает урожай пшеницы в 2024 г. в 19,7 млн т, что на 21,5 млн т ниже прошлогоднего показателя и является самым низким показателем с 2003 года.

<http://rossahar.ru>

**19.08.2024**

### **Рост урожая пшеницы в Казахстане**

Согласно прогнозам, Казахстан в 2024 г. получит урожай пшеницы на уровне 16 млн т против 12,1 млн т в прошлом году. Рост урожая позволит стране экспортировать 10,3 млн т по сравнению с 8,8 млн т в сезоне 2023/24 года. Ожидается, что благодаря высокому урожаю Казахстан сможет сократить импорт пшеницы с 2 млн т в сезоне 2023/24 г. до 1,2 млн тонн.

<https://aemcx.ru>

**20.08.2024**

### **Казахстан: ужесточение запрета на импорт пшеницы**

Минсельхоз Казахстана ужесточил ранее введенный запрет на импорт пшеницы. Если до этого момента существовали исключения для мукомольных и птицеводческих предприятий, то с 21.08.2024 г. и по 31.12.2024 г. введен полный запрет, включая ввоз семян пшеницы. Необходимость такой меры объясняют ожиданием высокого урожая пшеницы в стране и увеличением российских поставок: за первую половину 2024 г. из России поступило 1,5 млн т пшеницы, что сравнимо с объемом импорта за весь 2023 год.

<https://aemcx.ru>



**21.08.2024**

### **Вьетнам: рост импорта пшеницы**

За первые 7 месяцев 2024 г. национальный импорт пшеницы превысил 3,4 млн т, увеличившись по сравнению с аналогичным прошлогодним периодом на 24,8 процента. При этом стоимостной объем ввоза сократился на 2,8%, до 954,7 млн долларов. Средняя импортная цена в январе-июле сократилась на 22% по сравнению с прошлогодним показателем и составила до 277,5 долл./тону. Крупнейшим поставщиком пшеницы на вьетнамский рынок являлась Бразилия с долей 34% в физическом объеме импорта, также значительную долю в поставках занимают Австралия (21,4%) и Украина (17,8 процентов).

<https://aemcx.ru>

**22.08.2024**

### **Увеличение площади посевов зерновых и масличных в Индии**

В Индии в 2024 г. увеличились посевные площади под такими культурами, как рис, бобовые, масличные культуры и фуражные злаки по сравнению с аналогичным периодом в 2023 году. Общий объем посева зерновых культур в 2024 г. превысил 103,1 млн гектаров.

<http://rossahar.ru>

**27.08.2024**

### **Рост экспорта муки из России**

За семь месяцев 2024 г. Россия экспортировала более 740 тыс. т пшеничной и пшенично-ржаной муки – на 38% больше, чем за аналогичный период прошлого года. Позитивная динамика экспортных поставок продукта продолжается четвертый год подряд. Крупнейшим покупателем российской муки, как и в 2023 г., является Афганистан. За указанный период отгрузки в эту страну увеличились более чем в 5 раз, до 270 тыс. т. Второй по величине покупатель российской муки в 2024 г. – Китай. По итогам первого полугодия 2024 г., Россия являлась лидером среди основных поставщиков муки в эту страну с долей более 60 процентов. За семь месяцев 2024 г. объем экспорта в Китай вырос в 1,7 раза и приблизился к 80 тыс. тонн.

<https://specagro.ru>

**28.08.2024**

### **Рост экспорта российского зерна в Индонезию**

Индонезия в июне 2024 г. увеличила импорт российского зерна более чем в десять раз, закупив у России около 95 тыс. т зерна на 26,1 млн долл. против 4,7 тыс. т на 2,4 млн долл. за тот же период годом ранее. В первом полугодии продажи российского зерна в Индонезию выросли в 11 раз в физическом и 8,5 раз в денежном выражении по сравнению с аналогичным периодом в 2023 г. до 782,6 тыс. т, на 221,4 млн долларов. Это составляет почти 80% объема за весь прошлый год. Главным образом Россия в этот период продавала Индонезии пшеницу (99%) и оказалась на пятом месте по величине среди экспортеров пшеницы в Индонезию.

<https://ria.ru>



## 4. Плодоовощная продукция



16.08.2024

### Молдова наращивает экспорт грецких орехов в ЕС

По сообщению Министерства экономического развития и цифровизации экспорт грецких орехов из Молдовы на рынок ЕС увеличился почти вдвое. За первые семь месяцев 2024 г. Молдова экспортировала в ЕС около 7335 т грецких орехов, что на 94,7% больше, чем за аналогичный период 2023 года. Крупнейшим импортером была Германия, на долю которой приходилось 61,7% молдавского экспорта грецких орехов, за ней следовали Румыния (9,4%) и Франция (8,7 процента).

<https://www.freshplaza.com>

16.08.2024

### Дефицит томатов в Израиле

В текущем сезоне Израиль столкнулся с серьезным дефицитом томатов на внутреннем рынке, что побудило Минсельхоз утвердить объявленную 13 августа квоту на беспошлинный импорт в размере 5000 т в течение следующих двух месяцев. По оценкам, предложение томатов на местном рынке сократилось на 40% по сравнению с прошлым годом. Цены на томаты в супермаркетах выросли до 2,21–2,45 евро/килограмм. Потребители также сообщают о низком качестве плодов в некоторых магазинах, поскольку из-за дефицита томаты, предназначенные для промышленной переработки, сейчас реализуются в розничной торговле. Несмотря на новые импортные квоты, импортеры предупреждают, что цены на томаты могут снизиться лишь незначительно. Импорт овощей из Европы (Италия, Испания и Нидерланды) из-за высоких транспортных расходов обходится намного дороже, чем от традиционных поставщиков, таких как Турция и Иордания. В настоящее время рассматривается возможность импорта томатов из Кипра и Польши.

<https://www.freshplaza.com>

**20.08.2024**

### **Азербайджан: экспорт фруктов и овощей**

Согласно данным Государственного таможенного комитета, с января по июль 2024 г. Азербайджан экспортировал 368,6 тыс. т фруктов и овощей на сумму 383,9 млн. долларов. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года экспорт плодоовощной продукции сократился на 7,2% по объему и на 4% по стоимости. В 2023 г. за период январь-июль страна экспортировала 396 тыс. т овощей и фруктов на сумму 400,1 млн долларов. Экспорт фруктов и овощей составил 2,4% от общего объема экспорта Азербайджана.

<https://en.apa.az>

**20.08.2024**

### **Развитие садоводства в Австралии**

В Австралии приступили к реализации нового пятилетнего проекта по развитию садоводства стоимостью в 41 млн долларов. Целью проекта является создание новых высокоурожайных сортов миндаля, яблок, цитрусовых, макадамии и манго с высокими вкусовыми качествами и устойчивыми к болезням и изменению климата, а также пригодными для создания садов нового поколения с невысокой структурой дерева и с высокой плотностью посадки и пригодными для автоматизации производственных процессов, что является особенно актуальным при нехватке рабочей силы. Пятилетняя инициатива, реализуется в рамках инвестиционной программы Hort Innovation Frontiers при участии Квинслендского технологического университета, Университета Мердока, Университета Квинсленда и Университета Западного Сиднея. В число дополнительных партнеров этой программы входят Министерство сельского хозяйства и рыболовства (Квинсленд), Министерство сырьевых отраслей и регионального развития (Западная Австралия), Министерство промышленности, туризма и торговли (Северная территория), Новозеландский институт исследований растений и пищевых продуктов, Университет Аделаиды, Университет Западной Австралии и АбакусБио – Новая Зеландия.

<https://www.horticulture.com.au>

**22.08.2024**

### **Республика Беларусь вводит лицензирование на экспорт томатов**

На основании Постановления Совета министров №611 от 20 августа 2024 г. в Беларуси вводится лицензирование на экспорт томатов. Разовые лицензии вводят на экспорт свежих и охлажденных томатов. Выдавать лицензии будет Министерство антимонопольного регулирования и торговли по согласованию с областными исполнительными комитетами или Мингорисполкомом. Вместе с тем, действие постановления не распространяется на гуманитарную помощь, а также на товары, которые перемещаются в рамках международных транзитных перевозок, начинающихся и заканчивающихся за пределами Беларуси. В выдаче лицензии могут отказать, основанием для этого является несоблюдение показателя обеспеченности внутреннего рынка страны или ее конкретного региона томатами отечественного производства – не менее 70 процентов. Введение лицензирования экспорта позволит максимально контролировать ресурсы для первоочередного обеспечения полной потребности внутреннего рынка за счет продукции, выращенной в стране. Решение вступит в силу с 1 ноября 2024 г. и будет действовать до 2 марта 2025 года.

<https://sputnik.by>

**26.08.2024**

### **Рост цен на апельсиновый сок.**

По данным ICE Futures биржевые цены на апельсиновый сок в мире в августе текущего года достигли нового исторического максимума, превысив 5 долларов за фунт замороженного концентрата. Цены на апельсиновый сок растут при ухудшении видов на урожай апельсинов в Бразилии. По последним прогнозам, урожай апельсинов по итогам текущего сельскохозяйственного года снизится на 25% и будет минимальным с 1988 года.

<https://fruitinfo.biz>

**26.08.2024**

### **Швейцария: увеличение квоты на импорт картофеля**

Правительство Швейцарии объявило об увеличении квот на импорт картофеля в связи с неблагоприятными погодными условиями – высокая влажность привела к сильному поражению картофеля фитофторозом. В ответ на запрос Swisspatat (организация швейцарской картофельной промышленности) Федеральное управление сельского хозяйства разрешило с 1 сентября импорт дополнительных 15 тыс. т картофеля для переработки в рамках тарифной квоты, действующей до конца текущего года. Несмотря на эту меру руководители Swisspatat выразили обеспокоенность тем, что увеличенной квоты может оказаться недостаточно для удовлетворения спроса на картофель, поскольку точный урожай картофеля в стране пока не известен.

<https://www.freshplaza.com>



**Исполнители:**  
Каравдин А.А.  
Зубкова Ю.В.  
Медведева Н.А.

**Дизайн и техническая редакция:**  
Каравдин А.А.