

РОССИЙСКИЙ И МИРОВОЙ РЫНКИ МЯСА И МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ ПО СОСТОЯНИЮ 05.05.2026г.

ОБЗОР РОССИЙСКОГО РЫНКА МЯСА И МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ

Российские мясопереработчики пожаловались в ФАС на удорожание упаковки

В России Национальный союз мясопереработчиков (НСМ) обратился в Федеральную антимонопольную службу (ФАС) с просьбой проверить производителей упаковки на предмет возможного сговора. Поводом стали массовые уведомления о повышении отпускных цен на упаковочные материалы на 10-35%. В союзе опасаются, что это может создать предпосылки для роста цен на социально значимые продукты, пишет «Российская газета».

Письма о предстоящем увеличении цен на весь ассортимент продукции направили более чем 30 производителей упаковочных материалов. Одни компании сообщили об удорожании на 7-20%, другие — на 10%, по некоторым позициям корректировка достигает 35%, приводит данное издание. Объяснения почти во всех письмах одинаковые: рост стоимости нефти и газа, удорожание полимерного сырья, увеличение расходов на логистику и фрахт, а также влияние геополитической ситуации на Ближнем Востоке и разрыв глобальных цепочек поставок.

При этом НСМ обращает внимание, что повышение цен зачастую вводится до завершения закупочных циклов и без раскрытия структуры затрат. Также там отметили, что, по данным отраслевых индикаторов, в конце прошлого года цены на основные виды полимеров в целом были стабильными или даже снижались. В начале 2026-го рост был умеренным: на 2-6% за месяц по основным видам полимеров, а по отдельным позициям — до 5-10%.

По оценке аналитиков, рынок находился, скорее, в фазе стабилизации, чем резкого скачка цен, поэтому повышение цен на готовую упаковочную продукцию на 10-35% в союзе считают опережающим и допускают «наличие координации экономического поведения участников рынка».

Союз просит ФАС запросить у поставщиков данные о структуре удорожания, закупочных ценах на сырье, логистических расходах и основаниях для одномоментного повышения цен. Служба рассмотрит обращение в установленном порядке.

Исполнительный директор Ассоциации «Руспродсоюз» Дмитрий Востриков подтвердил, что некоторые производители получали информационные письма о повышении цен на упаковку в диапазоне 2-5%, иногда до 10%. Однако, по его словам, это не массовый процесс и, скорее, «некоторая рабочая коррекция отпускных цен».

Вместе с тем, он признал, что любое изменение цены компонентов себестоимости чувствительно для производителей продуктов питания и далеко не всегда оно компенсируется корректировкой отпускных цен на них.

По данным Центра ценовых индексов (ЦЦИ), которые приводит «Российская газета», эскалация конфликта на Ближнем Востоке привела к перебоям в поставках сырья и готовой продукции.

В результате мировые котировки полиэтилена на базе CFR China за месяц выросли на 30-50%, а в отдельных категориях — до 80%. Это усилило экспортную привлекательность российских производителей и привело к повышению цен и на внутреннем рынке. По оценке ЦЦИ, к началу апреля рост составил 15-30% в зависимости от сегмента переработки.

ИСТОЧНИК: <https://produkt.by/news/>

Индекс шашлыка 2026: свинина +5%, порция 616 рублей — кто заработает на майском пике

По данным KP.RU и Росстата, средняя стоимость порции маринованного свиного шашлыка в 2026 году составляет 616 рублей (+5% к 2025-му), куриного — 366 рублей (+3,6%), бараньего — около 1 220 рублей за кг. Свиная шея резко подорожала в апреле как самый популярный вид мяса для шашлыка. Суммарно майское меню из мяса на углях обходится в 741,5 рубля против 729,8 рубля год назад.

Свинина +5%: кто в выигрыше

Свинина подорожала сильнее всех среди популярных видов мяса — на 5% г/г. Это означает: производители и оптовики, зафиксировавшие объемы по мартовским ценам, сейчас реализуют с дополнительной маржой. Те, кто закупал в апреле по пиковым ценам «под шашлычный сезон», — работают по рыночной цене без выигрыша.

Оптовые закупки под шашлычный сезон уже прошли. После праздников традиционно следует коррекция цен на свинину на 3-5%. Для закупщика это означает: если мясо нужно на июнь — ждать майской коррекции.

ИСТОЧНИК: foodbi.ru

В майские праздники жители России съедают порядка 41,3 тысячи тонн свинины

По подсчетам аналитиков Россельхозбанка, в майские праздники на приготовление шашлыков в стране используется примерно 41,3 тысячи тонн свинины, 20 тысяч тонн мяса птицы и 4000 тонн баранины, сообщает агентство экономической информации ПРАЙМ. В беседе с корреспондентом РИА Новости руководитель центра устойчивого развития Россельхозбанка Наталья Худякова сказала, что за один подход к мангалу среднестатистический отечественный потребитель съедает 500 граммов мяса. Самые большие объемы мяса в майские праздники приходятся на Центральный федеральный округ, где «на шашлыки» отправляются 20,7 млн человек. Они закупают 15,5 тысячи мяса — в среднем по 750 граммов на каждого. В то же время потребление шашлыка здесь несколько уступает среднему по России — прежде всего, из-за ограничений на разведение открытого огня в Москве и ближнем Подмосковье. Жители ЦФО предпочитают шашлык из свинины: ее доля в структуре предпраздничных закупок мяса составляет 70%. Чаще всего это готовый полуфабрикат в маринаде. В крупных городах около 60% любителей шашлыка выбирают для него фермерское мясо, что подтверждает тренд на ЗОЖ и рациональное питание, способствующий развитию местных производств и локальных брендов, отмечает Наталья Худякова.

ИСТОЧНИК: <https://meat-expert.ru/news/>

Россельхознадзор с 18 мая начнет проверку маркировки ветеринарных препаратов

С 18 мая 2026 года Россельхознадзор начнет мониторинг ключевых данных предприятий через федеральную информационную адресную систему. Это нововведение коснется сельскохозяйственных производителей, поставщиков и производителей кормов, работающих с ветеринарными препаратами. В частности, будет проверяться наличие

идентификатора адресного объекта (код ФИАС) по месту деятельности и кода причины постановки на учет (КПП) для покупателей.

Важно отметить, что с 1 марта 2026 года поставщики ветеринарных лекарственных средств не смогут отгружать продукцию производителям кормов, если они не зарегистрированы в государственной информационной системе маркировки товаров (ГИС МТ). Кроме того, при отгрузке товара поставщики обязаны формировать универсальный передаточный документ (УПД), который должен содержать коды ФИАС и КПП.

ИСТОЧНИК: Meatinfo.ru

Новый тест для индеек позволяет за 10 минут выявить опасный вирус без лаборатории

Для индейководческих хозяйств появился практичный инструмент, способный предотвратить массовые потери поголовья: диагностика опасного вируса теперь возможна прямо на месте за 10 минут, без сложного оборудования. Ученые Санкт-Петербургского государственного университета ветеринарной медицины совместно с коллегами из Всероссийского научно-исследовательского ветеринарного института птицеводства создали экспресс-тест на геморрагический энтерит индеек.

Эта болезнь, вызываемая аденовирусом, является одной из главных угроз для отрасли. Вирус атакует иммунную систему птицы, уничтожая клетки, ответственные за выработку антител, что делает индейку уязвимой для других инфекций. Клинически заболевание проявляется кровавой диареей, резкой слабостью и обезвоживанием, а его распространение по птицефабрике происходит стремительно.

Новый метод основан на реакции латекс-агглютинации. К вытяжке из органов птицы добавляют латексные частицы с антителами к вирусу. При наличии вируса частицы слипаются в видимые хлопья, при его отсутствии суспензия остается однородной. Для достижения надежности ученые перебрали десятки вариантов, остановившись на карбоксилированном латексе диаметром 200–400 нанометров с трис-НСI буфером. Антитела для теста получают из крови привитых индеек.

До этого российские ветеринары не имели удобного способа быстрой диагностики на месте. Существовавшие методы — реакция диффузионной преципитации, дающая результат за двое-трое суток, и точная, но требовательная к оборудованию и условиям ПЦР — не решали проблему оперативности в хозяйствах.

«Запрос от птицефабрик на такой способ диагностики существует давно. Индейководство в России растет, и все чаще регистрируется данная болезнь, а диагностика, к сожалению, отставала — не было ничего простого, быстрого, доступного прямо в хозяйстве. Эта разработка как раз закрывает этот пробел», — рассказал один из главных разработчиков Дмитрий Красков.

«Индейководство — одна из стратегически важных отраслей для продовольственной безопасности страны. Наша задача как университета — превращать результаты фундаментальных исследований в конкретные инструменты, которые работают прямо на производстве», — отметил ректор СПбГУВМ Кирилл Племяшов.

У метода есть одно ограничение: он не различает патогенный и вакцинный вирус, поэтому в хозяйствах, применяющих живую вакцину, тест будет давать положительный результат независимо от состояния птицы. Исследование выполнено при поддержке Российского научного фонда и Санкт-Петербургского научного фонда. До появления этой разработки в России был зарегистрирован лишь один диагностический набор для выявления геморрагического энтерита, рассчитанный исключительно на лабораторные условия.

ИСТОЧНИК: Meatinfo.ru

Рынок свинины в России: позитивные тенденции и рост спроса

В последние годы российский рынок свинины демонстрирует устойчивые признаки восстановления, обусловленные несколькими важными факторами, среди которых улучшение погодных условий. Генеральный директор Национального союза свиноводов Юрий Ковалев сообщает, что в этом году спрос на свинину может увеличиться почти на 2%. Такой оптимизм стал возможен благодаря ранней Пасхе и непривычно снежному апрелю, что в свою очередь способствовало росту сезонного спроса на данный продукт.

Погодные условия играют ключевую роль в покупательских привычках. С приходом весны и улучшением климата в мае наблюдается увеличение покупательской активности, когда потребители начинают больше интересоваться мясными изделиями, в частности свининой, которая традиционно занимает одно из центральных мест в рационе россиян.

На свиноводческих предприятиях в России активно внедряются новые технологии и оптимизируются производственные процессы с целью снижения себестоимости продукции и повышения ее конкурентоспособности. Более эффективные компании уже начинают занимать свою долю на рынке, создавая здоровую конкурентную среду.

Кроме того, в этом году экспорт свинины из России также показывает положительную динамику — он увеличился на 5% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Новые рынки, такие как Филиппины, открывают дополнительные возможности для роста, а особенно стоит отметить, что экспорт в Китай за первые четыре месяца 2026 года вырос на 80%, что указывает на высокий интерес к российской свинине за границей.

ИСТОЧНИК: Meatinfo.ru

Оптовые цены на свинину снижаются из-за перенасыщения рынка

Цены на свинину на российском рынке опустились на 15–22% в годовом исчислении. Это произошло в условиях уменьшения потребительского спроса и увеличения объемов производства, что привело к падению рентабельности для производителей. Некоторые свиноводы уже предлагают свою продукцию по ценам, близким к себестоимости.

В первой половине 2026 года средняя оптовая цена полутуши свинины составила 188 рублей за килограмм, что на 6% ниже предыдущей недели и на 15% ниже показателей 2025 года. Заметное снижение цен наблюдается на окорок (18%), лопатку (17%) и грудинку (22%).

Увеличение себестоимости производства также беспокоит отрасль, играя значительную роль в снижающейся рентабельности. Тем не менее, эксперты считают, что текущее состояние рынка временное, и изменения могут произойти с началом сезона отпусков и улучшением погодных условий.

ИСТОЧНИК: Meatinfo.ru

Выпуск важнейших видов продукции в РФ (Росстат)

Наименование	Март 2026 г.	I квартал 2026 г.	Март 2026 г. в % к		I квартал 2026 г. в % к I кварталу 2025 г.
			марту 2025 г.	февралю 2026 г.	
Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо, прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства, оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, тыс. тонн	336,00	957,00	105,80	108,40	104,90
Мясо и субпродукты пищевые домашней птицы, млн тонн	0,50	1,30	100,20	111,30	98,60
Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлажденные, замороженные, млн тонн	0,40	1,10	97,50	109,80	96,00
Изделия колбасные, включая изделия колбасные, для детского питания, тыс. тонн	200,00	574,00	101,40	106,10	99,90
Консервы мясные (мясосодержащие), включая консервы для детского питания, млн усл. банок	76,70	211,00	105,70	106,00	102,40

Индексы потребительских цен на мясо и мясопродукты в РФ, % (РОССТАТ)

	27.04.2026г.		
	к предыдущей дате регистрации	к концу марта 2026г.	к концу декабря 2025г.
Говядина (кроме бескостного мяса)	100,32	100,89	107,44
Свинина (кроме бескостного мяса)	100,31	100,90	100,43
Баранина (кроме бескостного мяса)	100,19	100,63	103,86
Куры охлажденные и мороженые	100,02	99,91	96,77
Сосиски, сардельки	99,72	99,73	99,95
Колбаса полукопченая и варено-копченая	99,58	99,59	99,78
Колбаса вареная	100,08	99,89	100,54
Консервы мясные для детского питания	99,82	101,18	103,61

Средние потребительские цены на говядину в России и федеральных округах в 2026г., руб./кг

Наименование ФО	30.03.26	06.04.26	13.04.26	20.04.26	27.04.26	изменение цены за месяц, %	изменение цены к началу года, %	изменение цены к соответ. дате 2025 г., %
Российская Федерация	727,56	729,59	731,62	732,77	734,88	↑ 1,01	↑ 7,49	↑ 15,57
Центральный Ф.О.	829,49	833,04	837,43	841,48	840,96	↑ 1,38	↑ 7,37	↑ 11,86
Северо-Западный Ф.О.	796,75	794,45	800,67	796,12	787,69	↓ -1,14	↑ 6,11	↑ 14,55
Южный Ф.О.	670,71	673,88	676,45	678,08	680,95	↑ 1,53	↑ 6,67	↑ 16,10
Северо-Кавказский Ф.О.	677,86	678,53	679,34	680,82	684,65	↑ 1,00	↑ 12,87	↑ 20,67
Приволжский Ф.О.	703,47	704,21	706,77	707,20	710,75	↑ 1,03	↑ 5,46	↑ 14,60
Уральский Ф.О.	775,11	785,85	784,17	786,47	788,27	↑ 1,70	↑ 4,84	↑ 15,09
Сибирский Ф.О.	722,95	724,12	724,55	725,09	728,15	↑ 0,72	↑ 4,96	↑ 12,33
Дальневосточный Ф.О.	744,30	744,40	744,68	742,90	744,56	↑ 0,03	↑ 4,07	↑ 15,35

Источник: РОССТАТ

Средние потребительские цены на свинину в России и федеральных округах в 2026г., руб./кг

Наименование ФО	30.03.26	06.04.26	13.04.26	20.04.26	27.04.26	изменение цены за месяц, %	изменение цены к началу года, %	изменение цены к соответ. дате 2025 г., %
Российская Федерация	393,49	394,11	395,17	395,92	397,18	↑ 0,94	↓ -0,84	↑ 5,62
Центральный Ф.О.	399,31	400,56	401,42	401,78	401,70	↑ 0,60	↑ 0,83	↑ 7,17
Северо-Западный Ф.О.	366,68	367,19	366,74	365,74	367,74	↑ 0,29	↓ -1,40	↑ 6,72
Южный Ф.О.	403,80	406,21	407,64	409,38	410,95	↑ 1,77	↓ -1,47	↑ 8,52
Северо-Кавказский Ф.О.	459,91	467,05	471,14	473,15	468,51	↑ 1,87	↑ 0,92	↑ 7,19
Приволжский Ф.О.	344,61	345,82	346,21	347,55	348,54	↑ 1,14	↓ -2,95	↑ 2,58
Уральский Ф.О.	416,23	413,57	415,35	417,63	417,86	↑ 0,39	↓ -0,63	↑ 5,79
Сибирский Ф.О.	410,39	409,69	411,76	410,60	413,59	↑ 0,78	↑ 0,75	↑ 6,01
Дальневосточный Ф.О.	486,06	483,16	483,75	485,21	491,76	↑ 1,17	↑ 2,71	↑ 6,92

Источник: РОССТАТ

Средние потребительские цены на кур охлажденных и мороженых в России и федеральных округах в 2026г., руб./кг

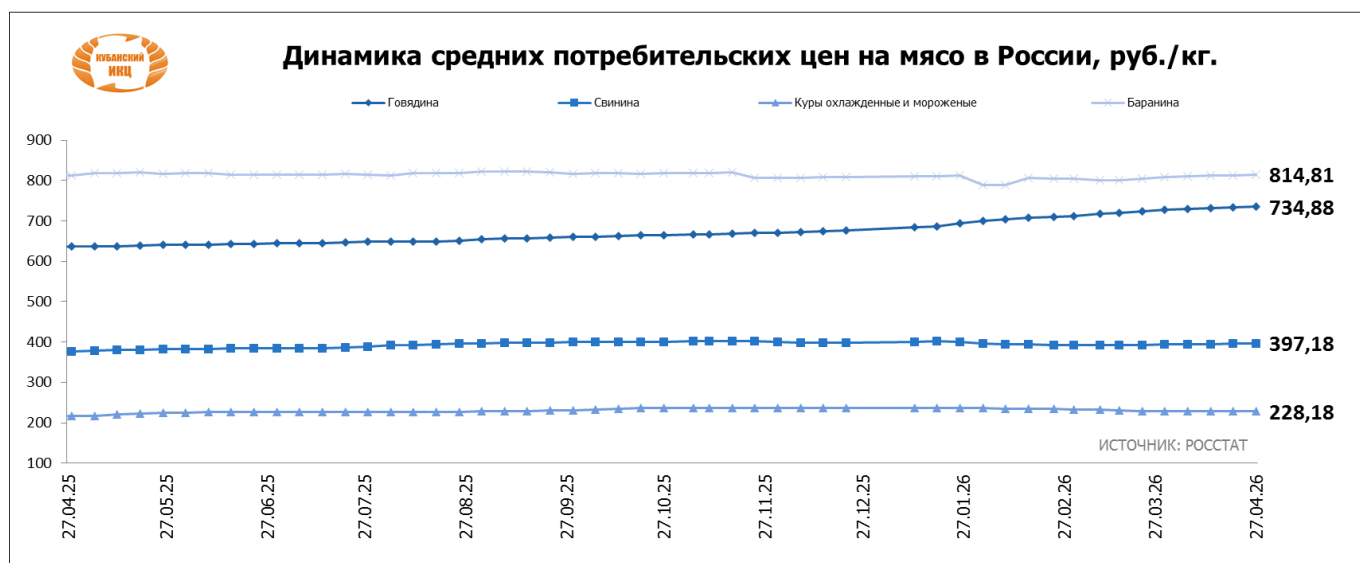
Наименование ФО	30.03.26	06.04.26	13.04.26	20.04.26	27.04.26	изменение цены за месяц, %	изменение цены к началу года, %	изменение цены к соответ. дате 2025 г., %
Российская Федерация	228,77	229,25	228,74	228,26	228,18	↓ -0,26	↓ -3,89	↑ 5,64
Центральный Ф.О.	226,84	228,05	227,35	226,15	226,63	↓ -0,09	↓ -5,04	↑ 6,22
Северо-Западный Ф.О.	230,75	229,89	229,26	230,04	229,89	↓ -0,37	↓ -3,80	↑ 4,79
Южный Ф.О.	225,60	228,12	228,55	227,79	228,49	↑ 1,28	↓ -4,62	↑ 8,08
Северо-Кавказский Ф.О.	248,55	248,31	247,57	245,30	242,08	↓ -2,60	↓ -2,05	↑ 1,20
Приволжский Ф.О.	199,92	199,72	199,37	199,68	200,35	↑ 0,22	↓ -4,47	↑ 9,80
Уральский Ф.О.	228,07	227,56	225,52	225,67	224,34	↓ -1,64	↓ -4,09	↑ 3,05
Сибирский Ф.О.	240,96	240,67	240,27	239,35	238,16	↓ -1,16	↓ -0,85	↑ 2,73
Дальневосточный Ф.О.	340,39	340,18	340,56	342,21	341,89	↑ 0,44	↑ 1,20	↑ 4,73

Источник: РОССТАТ

Средние потребительские цены на баранину в России и федеральных округах в 2026г., руб./кг

Наименование ФО	30.03.26	06.04.26	13.04.26	20.04.26	27.04.26	изменение цены за месяц, %	изменение цены к началу года, %	изменение цены к соответ. дате 2025 г., %
Российская Федерация	809,09	810,41	812,71	813,20	814,81	↑ 0,71	↑ 0,56	↑ 0,37
Центральный Ф.О.	1 059,75	1 063,93	1 068,06	1 071,46	1 074,37	↑ 1,38	↑ 1,53	↑ 2,66
Северо-Западный Ф.О.	883,43	880,69	885,20	887,37	889,05	↑ 0,64	↓ -3,80	↓ -4,03
Южный Ф.О.	756,18	757,59	759,03	759,47	761,42	↑ 0,69	↑ 1,36	↑ 4,73
Северо-Кавказский Ф.О.	723,41	723,51	725,89	725,51	726,11	↑ 0,37	↑ 3,46	↓ -0,34
Приволжский Ф.О.	818,88	820,95	824,38	820,86	823,06	↑ 0,51	↑ 1,38	↑ 7,48
Уральский Ф.О.	869,35	870,78	870,78	870,96	870,01	↑ 0,08	↓ -1,85	↑ 5,67
Сибирский Ф.О.	823,37	828,50	828,75	833,27	843,38	↑ 2,43	↑ 6,66	↑ 13,59
Дальневосточный Ф.О.	922,69	923,05	922,26	923,51	924,47	↑ 0,19	↓ -3,02	↑ 2,93

Источник: РОССТАТ



ОБЗОР МИРОВОГО РЫНКА МЯСА И МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ

Мировой рынок свинины: первый прогноз USDA на 2026 год

Министерство сельского хозяйства США (USDA) в очередном отчёте Livestock and Poultry: World Markets and Trade прогнозирует умеренный рост мирового производства свинины в 2026 году. Увеличение выпуска в США, Бразилии, Китае и Канаде компенсирует ожидаемое снижение в Европейском союзе, где на отрасль продолжают оказывать давление африканская чума свиней (АЧС) и ухудшение маржинальности.

По оценкам, мировое производство свинины в 2026 году достигнет 120,2 млн тонн, что на 0,6–1% выше уровня 2025 года. Основной вклад в рост внесут Бразилия за счёт доступных кормов и высокого внешнего спроса, а также Китай — благодаря увеличению количества порослят на опорос, несмотря на некоторое снижение убойных весов на фоне политики сокращения запасов. В ЕС, напротив, ожидается сокращение производства на фоне давления издержек и последствий выявления АЧС в Испании в конце 2025 года.

Мировой экспорт свинины сохранится практически на уровне предыдущего года — около 10,4 млн тонн (+0,5%). Рост поставок из Бразилии, США и Канады будет нивелирован снижением экспорта из ЕС, где ограничения связаны как с сокращением предложения, так и с ветеринарными барьерами.

Существенное снижение ожидается по импорту Китая — на 15,8%, до 1 млн тонн, на фоне восстановления внутреннего производства. Это вынуждает крупнейших экспортёров активнее диверсифицировать рынки сбыта. США продолжают переориентацию на Мексику и страны Центральной Америки, доля которых в американском экспорте выросла с 25% до 46% в период 2020–2025 годов. ЕС и Бразилия, в свою очередь, усиливают присутствие на азиатских рынках, затронутых АЧС, включая Филиппины, Южную Корею и Тайвань.

Ключевые глобальные показатели

Мировое потребление свинины в 2026 году увеличится на 0,6% — до 119,1 млн тонн. Объём импорта достигнет 9,3 млн тонн (+0,9% к 2025 году), отражая умеренный рост международной торговли.

Динамика по основным странам

Китай сохранит статус крупнейшего производителя с объёмом 59,5 млн тонн (+0,2%), при этом продолжит снижать импорт.

В ЕС производство сократится на 1,2% — до 21,7 млн тонн, а экспорт снизится на 7,6% (до 2,8 млн тонн) на фоне давления АЧС и ухудшения экономических условий.

США увеличат производство на 1,4% — до 12,7 млн тонн, а экспорт вырастет на 3,3% (до 3,3 млн тонн) благодаря устойчивому спросу со стороны стран Латинской Америки и снижению конкуренции со стороны ЕС.

Бразилия нарастит выпуск на 3,2% — до 4,9 млн тонн, а экспорт увеличит на 6,8% (до 1,8 млн тонн), с ориентацией на азиатские рынки.

Вьетнам увеличит производство на 3,9% — до 4,1 млн тонн, при этом импорт сократится на 20,5%.

Япония останется одним из крупнейших импортёров (1,4 млн тонн, -0,3%).

Мексика сохранит статус крупнейшего импортёра с объёмом 1,7 млн тонн (+3,9%) при росте собственного производства до 1,4 млн тонн (+2,9%).

Канада увеличит производство на 2,1% (до 2,2 млн тонн) и экспорт на 3,8% (до 1,4 млн тонн).

Колумбия также останется значимым импортёром — около 210 тыс. тонн (+2,4%).

В целом прогноз USDA указывает на сохранение баланса на мировом рынке свинины при умеренном росте производства и усилении региональной диверсификации торговых потоков.

ИСТОЧНИК: <https://produkt.by/news/>

Аргентина: Производство свинины выросло на 15,7% в первом квартале

Производство свинины в Аргентине началось в 2026 году с данных, подтверждающих укрепление одного из самых динамично развивающихся секторов животноводства за последние годы. По данным Национального секретариата сельского хозяйства, животноводства и рыболовства, производство свинины в первом квартале года увеличилось на 15,7% по сравнению с аналогичным периодом 2025 года, а убой вырос на 12,6%, что отражает устойчивый процесс расширения производства.

Данные за март подтвердили эту тенденцию к росту. За этот месяц было забито 807 258 голов крупного рогатого скота, что на 18,4% больше, чем в феврале, а производство достигло 76 582 тонн, что представляет собой ежемесячный рост на 20%.

Между тем, внутреннее потребление остается высоким и в настоящее время превышает 19 килограммов на душу населения в год, что подтверждает растущую важность свинины в аргентинском рационе питания.

Потребление свинины в Аргентине превышает 19 килограммов на душу населения в год, сообщает SAGyP (AdobeStock).

С генетической точки зрения, потенциал аргентинских ферм значительно вырос: на некоторых предприятиях ежегодно получают до 41 поросенка от свиноматки, что отражает прогресс в управлении, здоровье животных и технологиях, применяемых в производстве. Этот скачок в производительности выводит отрасль на все более конкурентоспособный уровень на мировом рынке животного белка.

Параллельно с этим укрепление здоровья животных стало еще одним ключевым фактором роста. В этом контексте 22 апреля вступила в силу резолюция SENASA № 810/2026, направленная на мониторинг, контроль и искоренение болезни Ауески — заболевания свиней, сдерживание распространения которого имеет стратегическое значение для повышения эффективности производства и улучшения показателей здоровья стад.

Благодаря технической подготовке, улучшению генетики, улучшенной поддержке здоровья и доступу к финансированию, аргентинская свиноводческая отрасль становится ключевым двигателем агропромышленной добавленной стоимости. В условиях растущего глобального спроса на высококачественный животный белок, свинина расширяет свой традиционный ассортимент новыми отрубями и укрепляет свои позиции в качестве сильной альтернативы как для внутреннего рынка, так и для будущих экспортных возможностей.

ИСТОЧНИК: Meatinfo.ru

Греция сталкивается с распространением оспы овец и коз: актуальные проблемы и опыт России

В последние годы Греция переживает серьезные трудности из-за широкого распространения оспы овец и коз — инфекционного заболевания, способного нанести значительный ущерб животноводству. С августа 2024 года по апрель 2026 года в стране было зарегистрировано более 2,1 тысячи вспышек болезней, затронувших свыше 2,6 тысячи хозяйств и приводящих к уничтожению более 492,5 тысячи животных. Несмотря на усилия властей, такие как ужесточение контроля за перемещением скота и массовые проверки, новые случаи продолжают возникать.

Основными факторами, способствующими распространению инфекции, являются высокая плотность животных, недостаточный контроль за их перемещением и низкий уровень вакцинации. Греческие власти принимают меры по всему спектру: включение ветеринаров в процесс профилактики и постоянные проверки в хозяйствах — важные шаги к решению проблемы. Однако потребность в более комплексном подходе остается.

Опыт России, которая внедрила многоуровневую систему контроля инфекционных заболеваний, может служить примером. Эта система включает профилактические меры, постоянный мониторинг ситуации и готовность к реагированию на вспышки. Внедрение строгого контроля за перемещением животных и плановая иммунизация в зонах риска значительно снижает вероятность возникновения вспышек. Россия смогла сохранить благополучную ситуацию с оспой, что подчеркивает важность системного подхода к профилактике в животноводстве.

ИСТОЧНИК: Meatinfo.ru

Ценовое давление на рынке КРС во Франции: проблемы и перспективы

Во Франции, где мясное скотоводство имеет глубокие исторические корни и занимает важное место в аграрной экономике, в последнее время наблюдается значительное ценовое давление на рынке крупного рогатого скота (КРС). Национальная федерация мясного скотоводства Франции (FNB) бьет тревогу, указывая на резкое снижение закупочных цен, несмотря на декларируемую цель отрасли по остановке сокращения поголовья.

Текущая ситуация на рынке

Президент FNB, Патрик Бенези, в своем недавнем видеообращении подчеркнул, что фермеры сталкиваются с серьезными вызовами, так как цены на закупку скота падают на уровне хозяйств. Это противоречит текущим рыночным индикаторам, которые показывают, что предложение КРС сокращается из-за декапитализации стада и негативных последствий эпизоотической ситуации.

Согласно оценкам FNB, в ближайшие недели на рынок не поступит около 200 тыс. телят, что может усугубить ситуацию с предложением. При этом спрос на говядину остается стабильным как на внутреннем рынке Франции, так и в других странах Европейского Союза. Объемы импорта говядины также находятся на обычном уровне, что создает дополнительные возможности для местных производителей.

Двойные стандарты и рыночная координация

Одной из ключевых проблем, на которую указывает FNB, является наличие «двойных стандартов» в поведении участников цепочки поставок. С одной стороны, представители отрасли заявляют о необходимости развития откорма и восстановления поголовья, с другой — фиксируется давление на закупочные цены со стороны переработчиков. Это создает неопределенность и вызывает недовольство среди фермеров.

Дополнительно, FNB акцентирует внимание на том, что несколько бойней объявили о снижении цен, что ставит под сомнение координацию на рынке. В ответ на эти вызовы, отраслевое объединение призвало фермеров добиваться сохранения цен на уровне марта и согласовывать условия перед отправкой животных на убой. Это может помочь создать более стабильную рыночную среду и защитить интересы производителей.

Перспективы и рекомендации

Необходимо учитывать изменения в потребительских предпочтениях и наращивать экспортные возможности. Спрос на качественную говядину продолжает расти, и французы могут воспользоваться этой тенденцией, предложив уникальные продукты, такие как мясо от коров, откормленных по традиционным методам.

ИСТОЧНИК: korovainfo.ru

США: Обзор рынка КРС за 18 недель от 04 мая 2026 года

Фьючерсы на живой скот завершили пятничную сессию снижением на 40 центов до 1,02 доллара, при этом июньские контракты подорожали на 7,77 доллара за неделю. Торги наличными снова начались рано на этой неделе, начиная с 250-252 долларов по всей стране и достигнув 256-257 долларов в среду. Фьючерсы на откормочный скот показали снижение на 40 центов до 1,35 доллара в пятницу, ослабев после роста в начале сессии, поскольку августовские контракты подорожали на 10,40 доллара на этой неделе. Индекс CME Feeder Cattle Index вырос на 1,56 доллара до 374,03 доллара 30 апреля.

Оптовые цены на говядину снизились во второй половине дня, при этом ценовое плечо Chc/Sel составило 2,06 доллара. Цены на говядину категории Choice упали на 41 цент до 389,11 доллара, а на говядину категории Select — на 1,12 доллара до 388,05 доллара. Министерство сельского хозяйства США оценило количество забитого под федеральным контролем скота на прошлой неделе в 534 000 голов. Это на 5000 голов больше, чем на предыдущей неделе, и на 28 668 голов меньше, чем за ту же неделю прошлого года.

Цены на крупный рогатый скот растут на фоне изменений в прогнозах поставок, связанных с мясной мухой. Улучшенные меры контроля и сохраняющиеся риски биобезопасности сокращают краткосрочную доступность на и без того ограниченном рынке.

Фьючерсы на крупный рогатый скот выросли на этой неделе после сообщения Reuters о том, что цены частично поддерживаются событиями, связанными с мясной мухой Нового Света, разрушительным паразитическим вредителем, представляющим серьезную угрозу для скота. Реакция рынка подчеркивает, как даже незначительные обновления информации о рисках для здоровья животных могут быстро привести к волатильности цен, когда базовые условия поставок уже ограничены.

Муховая мясная муха Нового Света, личинки которой питаются живыми тканями животных, долгое время рассматривалась как наихудшая угроза биобезопасности для производителей крупного рогатого скота. Заражение может быстро распространяться по стадам, приводя к серьезным травмам или смерти, если его не лечить. В результате любое указание на присутствие вредителя — или на то, что меры по его сдерживанию совершенствуются — как правило, вызывает немедленную переоценку рисков поставок в животноводческом комплексе.

В данном случае информация об улучшенных инструментах борьбы с заражением мясной мухой, по-видимому, оказала парадоксальное положительное влияние на цены. Хотя более жесткие меры контроля снижают вероятность массовых потерь стада в долгосрочной перспективе, они также побуждают производителей удерживать скот в краткосрочной перспективе. Благодаря большей уверенности в том, что животных можно успешно вылечить и довести до рыночного веса, откормочные площадки и ранчо менее склонны ускорять продажи, что фактически приводит к сокращению непоследственных поставок.

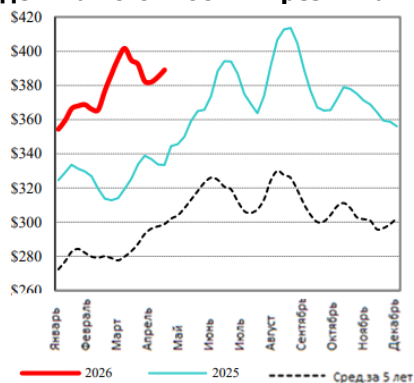
Между тем, общая неопределенность, связанная с вредителем, продолжает нарушать нормальные рыночные потоки. Даже ограниченные вспышки или повышенная бдительность могут замедлить перемещение скота, осложнить трансграничную торговлю и побудить к более осторожным маркетинговым решениям. Эти факторы, как правило, уменьшают объем скота, поступающего в цепочку поставок в краткосрочной перспективе, оказывая дополнительное повышающее давление на цены.

Реакция усиливается текущей структурой цикла развития животноводства в США. Размеры стад остаются на уровне многолетних минимумов после многих лет ликвидации скота из-за засухи и высоких затрат на ресурсы. В таких условиях рынок особенно чувствителен к любым событиям, которые могут еще больше ограничить предложение, даже временно. Сочетание жестких базовых фундаментальных факторов и меняющегося поведения производителей создает условия, при которых как негативные, так и позитивные события, связанные со здоровьем животных, могут привести к росту цен.

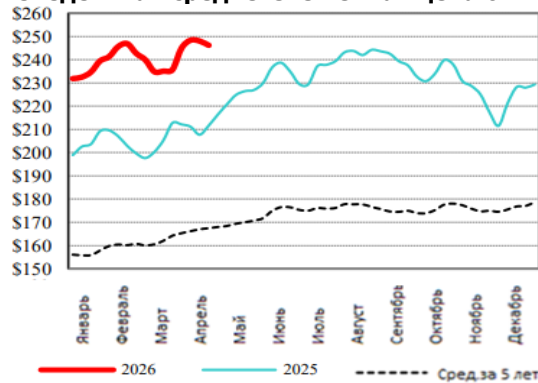
Динамика торговли также остается ключевым фактором. Опасения по поводу болезней животных часто повышают риск экспортных ограничений со стороны торговых партнеров, в то время как надежные меры по сдерживанию помогают сохранить доступ к рынку. Последние события, похоже, достигли баланса, который ограничивает долгосрочные сбои, одновременно усиливая краткосрочный дефицит, что благоприятно сказывается на ценах. В конечном итоге, реакция цен отражает ситуацию на рынке, который борется как с рисками, так и с устойчивостью. Наличие серьезного вредителя, такого как мясная муха, вносит непосредственную неопределенность, в то время как прогресс в борьбе с угрозой изменяет стимулы производителей таким образом, что ограничивает краткосрочное предложение.

ИСТОЧНИК: meatinfo.ru

Еженедельная стоимость вырезки кат. CHOICE



Еженедельная средневзвешенная цена бычков



СМЕ: Фьючерсы на живой скот

	Неделя 17	Неделя 18	Прирост за неделю, %
СМЕ, фьючерсы на живой скот			
Июнь	245,23	253,00	3,2%
Август	248,68	247,83	-0,3%
Октябрь	243,48	242,45	-0,4%
СМЕ, фьючерсы на скот на откорме			
Май	360,90	371,40	2,9%
Август	361,78	372,18	2,9%
Сентябрь	371,98	370,70	-0,3%

Источник: meatinfo.ru

США: Обзор рынка бройлеров за 18 неделю от 04 мая 2026 года

Главный драйвер роста индекса на этой неделе — снижение цен на куриную грудку и филе, которое привлекло покупателей. Куриная грудка подешевела на 3,8% (до 161,36 центов/фунт). Да, падение, но это здоровая коррекция: после недавнего ценового пика спрос немного охладился, и теперь цена возвращается к более устойчивым уровням. Филе также снизилось на 0,9% (до 181,05 центов/фунт), а объёмы продаж выросли на 27,0%! Это классический сигнал: снижение цены стимулирует спрос, особенно в премиальном сегменте. Крыло осталось практически без изменений (+0,2% до 89,67 центов/фунт) при небольшом росте объёмов (+4,5%), подтверждая, что крыло нашло поддержку в районе 89–90 центов.

Тёмное мясо продолжает уверенно себя чувствовать. Голень показала нулевую динамику по цене (59,39 центов/фунт) при росте объёмов на 10,6%. Окорочка подорожали на 1,6% (до 54,95 центов/фунт) при росте объёмов на 12,0%. Потребители сохраняют интерес к тёмному мясу, которое остаётся доступной альтернативой подорожавшей грудке. Фарш ММО остаётся стабильным: цена 24,49 центов/фунт, объёмы практически не изменились — защитный актив продолжает выполнять свою роль.

В сегменте птицы по весу наблюдается разнонаправленная динамика. Мелкая птица (до 2,5 фунта) и средняя птица (2,51–3,5 фунта) — два ключевых сегмента — показали минимальные изменения цен и объёмов, что говорит о стабилизации. Крупная птица (3,51+ фунта) подорожала на 3,3% (до 97,42 центов/фунт), но объёмы продаж рухнули на 41,9%. Это тревожный сигнал: переработчики резко сократили закупки, возможно, из-за того, что сделали достаточные запасы на предыдущих неделях.

В краткосрочной перспективе общий индекс цен на бройлеров, вероятно, продолжит движение в диапазоне 122–124 центов/фунт. Снижение цен на грудку и филе может продолжиться, привлекая всё больше покупателей и поддерживая объёмы. Тёмное мясо, скорее всего, сохранит текущие уровни (голень 58–60 центов, окорочка 54–56 центов) с возможностью небольшого роста спроса. Ключевой риск исходит от крупной птицы: если переработчики не вернуться на рынок, это может создать дисбаланс в общем объёме предложения. Рынок входит в фазу осторожной стабилизации, и ближайшие недели покажут, насколько этот новый ценовой уровень устойчив.

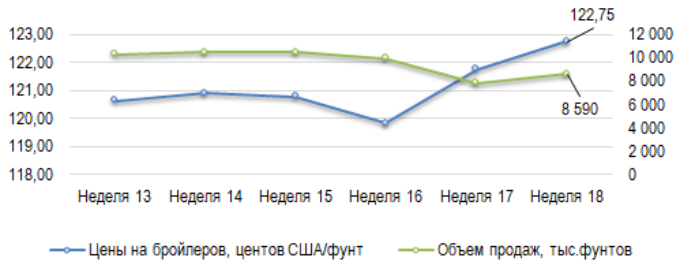
ИСТОЧНИК: meatinfo.ru

Средневзвешенная цена на бройлеров в региональном разрезе

Регион	Средневзвешенная цена, центов/фунт			Объём продаж (тыс. фунтов)		
	Неделя 17	Неделя 18	Прирост за неделю, %	Неделя 17	Неделя 18	Прирост за неделю, %
Восточный	119,40	121,62	0,2%	3 287	3 317,00	0,9%
Центральный	100,67	100,94	0,3%	2 316	2 071,00	-10,6%
Западный	139,61	140,10	0,4%	3 175	3 202,00	0,9%

Источник: meatinfo.ru

Динамика цен и объемы продаж бройлеров



Динамика цен на куриную разделку



Источник: meatinfo.ru

США: Обзор рынка свиней за 18 неделю от 04 мая 2026 года

Фьючерсы на постную свинину потеряли 62 цента, снизившись до 1,67 доллара к закрытию торгов в пятницу, при этом фьючерсы на июньскую свинину подешевели на 62 цента за неделю. Национальная базовая цена на свинину по данным Министерства сельского хозяйства США в пятницу утром составила 92,64 доллара, снизившись на 61 цент по сравнению с предыдущим днем. Индекс СМЕ Lean Hog Index вырос на 10 центов 28 апреля до 91,41 доллара.

В четверг служба APHIS Министерства сельского хозяйства США подтвердила случаи псевдобешенства в небольшом коммерческом свиноводческом хозяйстве в штате Айова, это первый случай, выявленный с 2004 года. Хряки с подтвержденным положительным результатом теста происходили из открытого хозяйства в Техасе.

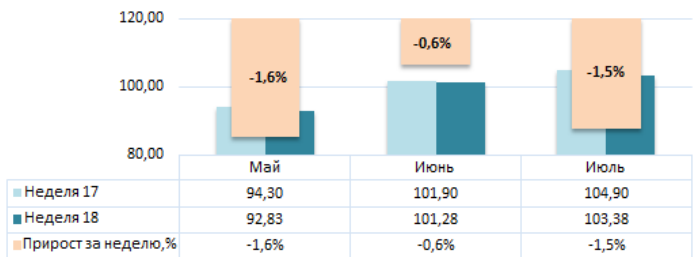
По данным Министерства сельского хозяйства США, стоимость разделки свиных туш, согласно отчету, опубликованному в пятницу вечером, выросла на 83 цента и составила 97,59 доллара за центнер. Снижение наблюдалось только по разделке туш и брюшины, причем последнее понесло наибольшие потери — 4,06 доллара. Министерство сельского хозяйства США оценило количество забитых под федеральным контролем свиней в 2,446 миллиона голов. Это на 23 000 голов меньше, чем на предыдущей неделе, но на 30 311 голов больше, чем за ту же неделю прошлого года.

ИСТОЧНИК: на meatinfo.ru

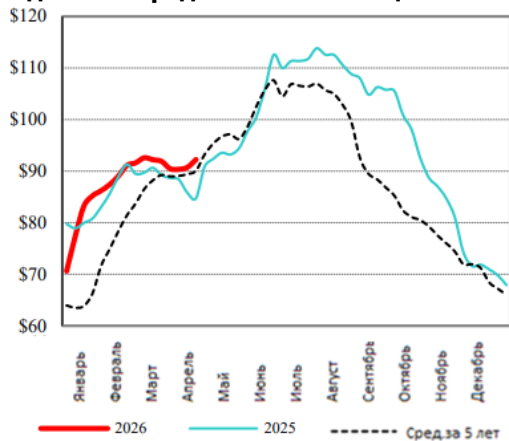
Еженедельный приблизительный объем убоя свиней, тыс. голов



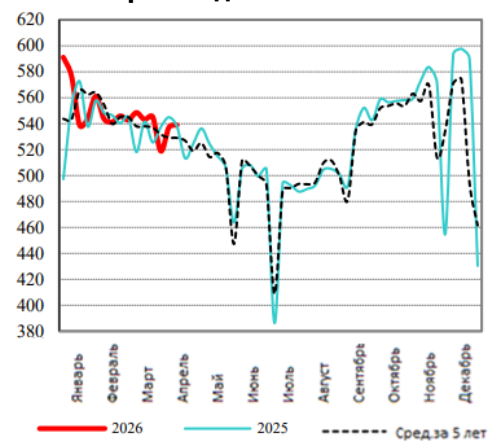
СМЕ, фьючерсы на свиней



Еженедельная средневзвешенная цена на свиней



Производство свинины



Средняя цена на свиней

Договорная цена	Цена в убойном весе	Цена в живом весе
На национальной основе LM_HG203:		
ценовой диапазон(\$)	88,00-95,00	61,00-73,50
средневзвешенная цена	92,54	70,78
изменение по сравнению с днем ранее	-0,10	+1,96
объем продаж	1314	1454

Рынок мяса 27 апреля—3 мая: главное за неделю

По данным еженедельного мониторинга агентства ЕМЕАТ, на 18-й неделе на мировом рынке подешевела тушка бройлера, а в нашей стране продолжилось снижение цен на свинину и свиней убойной кондиции.

В Китае свинина подорожала на 7%

По данным ЕМЕАТ, на 18-й неделе на мировом рынке подешевела тушка бройлера, прочие виды мясного сырья укрепились в цене.

Мировые цены на мясной скот ускорили рост относительно прошлой недели: стоимость КРС увеличилась в среднем на 0,5%, среднемировые расценки на говядину прибавили 0,7%. За месяц мировые цены на скот стали выше на 3,6%, на говядину – на 2,5%.

Цены на свинину в полутушах на мировом рынке продолжают понемногу укрепляться, прибавив за неделю 0,1%. В Китае свинина заметно подорожала (+7,6%) на фоне увеличения спроса со стороны переработчиков.

Мировые цены на живых свиней после снижения на прошлой неделе выросли на 0,5%. В Китае живок поднялся в цене на 9,9%, что обусловлено сокращением предложения животных, пригодных для убоя, и общей положительной динамикой рынка мяса.

Среднемировые расценки на тушку бройлера на отчетной неделе перешли к снижению, потеряв в среднем 1,1%. Но в месячном исчислении по-прежнему наблюдается рост цен, +1,2%.

В России продолжается снижение цен на свинину

В нашей стране на 18-й неделе подешевела только свинина, остальные виды мяса подорожали, сообщают аналитики ЕМЕАТ.

Ценовые предложения на мясо КРС сохраняют тенденцию к росту – говяжьи полутуши подорожали за неделю на 0,7%, а средний уровень оптовых цен на говядину и субпродукты за неделю увеличился так же на 0,7%.

Цены на свинину продолжают падать. В Центральном регионе расценки на живых свиней убойной кондиции снизились на 5,6%, свиные полутуши отечественного производства за неделю стали дешевле на 3,2% в среднем по категориям.

В сегменте мяса птицы наблюдается рост цен. Средние расценки на куриное мясо за неделю выросли на 0,8%, разделка подорожала на 0,1%, субпродукты – на 0,9%. Заметнее всего прибавила в цене тушка бройлера (ГОСТ) – плюс 2,2%.

Как повлияет на экспорт соглашение между ЕС и МЕРКОСУР

Правительство Бразилии ожидает увеличения экспорта страны на 13% к 2038 году благодаря полной реализации соглашения о свободной торговле между южноамериканским блоком МЕРКОСУР и ЕС. Поставки промышленной продукции могут вырасти еще более существенно — на 26% за тот же период — за счет соглашения, подписанного сторонами в январе. Соглашение предполагает постепенную отмену тарифов между ЕС и странами МЕРКОСУР (Аргентина, Бразилия, Парагвай и Уругвай) с горизонтом реализации до 12 лет. При этом его временное применение намечено на 1 мая, несмотря на юридические возражения ряда стран ЕС, включая Францию. Среди отраслей, которые первыми почувствуют эффект либерализации торговли, называются сахар, фрукты, говядина и мясо птицы. Одновременно ожидается рост импорта в Бразилию.

ИСТОЧНИК: emeat.ru

**Информация подготовлена отделом информационно-аналитическим
ГКУ КК «Кубанский сельскохозяйственный информационно-консультационный центр»**

Информация предоставляется «как есть» и только для информационных целей, не для торговых целей или консультаций, и публикуется с задержкой.

Все CFD (акции, индексы, фьючерсы) и цены предоставляются не биржами, поэтому цены могут быть неточными и могут отличаться от фактической рыночной цены, то есть цены являются ориентировочными и не подходят для торговых целей.