

# РОССИЙСКИЙ И МИРОВОЙ РЫНКИ МОЛОКА И МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ ПО СОСТОЯНИЮ 02.06.2026г.

## **ОБЗОР РОССИЙСКОГО РЫНКА МОЛОКА**

### **Производство питьевого молока в России снизилось на 1,1% в I квартале 2026 года**

В России производство питьевого молока по итогам января–марта 2026 года снизилось на 1,1% к уровню аналогичного периода прошлого года и составило 1,532 млн тонн.

Потребление питьевого молока за январь–февраль составило 1,031 млн тонн, снизившись на 1,3%. При этом складские запасы продукции у молокоперерабатывающих предприятий к началу апреля выросли на 13% и достигли 64,5 тыс. тонн.

На фоне снижения выпуска питьевого молока производство питьевого сливок, напротив, показало положительную динамику. В январе–марте 2026 года оно увеличилось на 6,8%, до 86,3 тыс. тонн.

Потребление питьевого сливок за январь–февраль снизилось на 2,2%, до 56,4 тыс. тонн. Запасы этой продукции к началу апреля выросли на 34% и составили 10,2 тыс. тонн.

В целом производство цельномолочной продукции в России за первые три месяца 2026 года увеличилось на 1,1%, до 3,05 млн тонн. Ее потребление за январь–февраль выросло на 0,3%, до 2,05 млн тонн.

ИСТОЧНИК: <https://dairynews.today/kz/news/proizvodstvo-pitevogo-moloka-v-rossii-snizilos-na-1-1-v-i-kvartale-2026-goda.html>

### **На российском рынке сырого молока сохраняется умеренно стабильная ценовая ситуация**

На российском рынке сырого молока по состоянию на 24 мая 2026 года сохраняется умеренно стабильная ценовая ситуация на фоне сезонного роста предложения. Об этом свидетельствуют данные Dairy Trends.

Dairy Index RU, рассчитываемый для сырого молока с показателями жира 3,4% и белка 3,0%, составил 37,1 рубля за кг.

При этом сохраняется значительный разрыв между внутренними и внешними ценовыми ориентирами. Экспортный индекс достиг 40,76 рубля за кг, импортный индикатор — 52,28 рубля за кг. Такая разница продолжает отражать более высокую стоимость внешних поставок по сравнению с внутренним рынком.

Показатель NETEL Index RU составил 6450 кг на голову, что указывает на сохраняющийся уровень продуктивности в отрасли.

На мировом молочном рынке торги Global Dairy Trade показали разнонаправленную динамику по ключевым молочным продуктам. Рост цен был зафиксирован по сливочному маслу — до \$5,674 за кг, или на 2,7%, сухому цельному молоку — до \$3,772 за кг, или на 0,8%, моцарелле — до \$4,127 за кг, или на 2,9%, а также сухому обезжиренному молоку — до \$3,552 за кг, или на 0,1%.

В то же время снизились цены на обезвоженный молочный жир — до \$6,344 за кг, или на 1,8%, и сыр чеддер — до \$4,560 за кг, или на 1,1%.

Белорусские экспортные индикативы для российского рынка в начале мая оставались без изменений. Масло жирностью 80%+ оценивалось на уровне 620 рублей за кг, сухое цельное молоко — 350 рублей за кг, сыр с жирностью более 45% — 505 рублей за кг, сухое обезжиренное молоко — 235 рублей за кг.

ИСТОЧНИК: <https://dairynews.today/kz/news/na-rossijskom-rynke-syрого-moloka-sokhranyaetsya-umerenno-stabilnaya-tsenovaya-situatsiya.html>

### **Россия увеличила экспорт мороженого на 29% в денежном выражении**

Россия за январь–апрель 2026 года экспортировала более 3,5 тыс. тонн мороженого на сумму около \$19 млн. По оценкам экспертов, по сравнению с аналогичным периодом прошлого года поставки выросли на 12% в натуральном выражении и на 29% в стоимостном. Данные приведены без учета статистики стран ЕАЭС за апрель.

Крупнейшим покупателем российского мороженого в денежном выражении стал Узбекистан, на который пришлось 29% экспортной выручки. На втором месте Казахстан с долей 26%, далее следуют Беларусь — 15%, Монголия — 7% и Абхазия — 4%.

Основным драйвером роста стали поставки в Узбекистан, которые увеличились в 2,4 раза и достигли \$5,5 млн. Также заметный рост показал экспорт в Армению: поставки выросли в 6,6 раза, до \$330 тыс.

Существенно увеличились отгрузки российского мороженого в Южную Корею и Кыргызстан — на 86%, в Таджикистан — на 55%, в Абхазию — на 51%.

Всего в 2026 году Россия поставляла мороженое более чем в 40 стран.

ИСТОЧНИК: <https://dairynews.today/kz/news/rossiya-uvelichila-eksport-morozhenogo-na-29-v-denezhnom-vyrazhenii.html>

### **Российский рынок сыра остается перегретым, несмотря на рост розничных продаж**

Российский рынок сыра остается одним из наиболее напряженных сегментов молочной отрасли. Несмотря на рост розничных продаж в начале 2026 года, баланс по-прежнему складывается не в пользу спроса, а в пользу предложения, говорили участники отраслевой онлайн-конференции DairyTrader 21 мая 2026 года.

По оценкам участников рынка, за первые четыре месяца 2026 года розничные продажи сыра выросли примерно на 3%. В апреле сегмент твердых и полутвердых сыров показал рост около 4,5%, что стало одним из наиболее заметных результатов последних месяцев.

Однако этот рост достигается за счет сильного ценового давления на переработчиков. Экономика производства остается слабой: у части предприятий фиксируются убытки, у более устойчивых игроков — околонулевая рентабельность.

«Рынок сыров по-прежнему находится в поиске баланса, как, мне кажется, и большинство категорий молока. И пока этот баланс складывается не в пользу спроса, а в пользу, к сожалению, предложения», — отметил один из участников обсуждения.

Снижение цен действительно доходит до потребителя. По оценкам участников, молочная продукция и особенно сыры сейчас выступают дефлятором внутри продовольственного рынка: крупные производители продолжают бороться за долю, что отражается на ценах в рознице.

Дополнительное давление на российский рынок оказало снижение белорусской индикативной цены на сыр. Это усилило конкуренцию в категории и ухудшило условия для российских производителей, особенно в базовых сегментах.

«И без них было тяжело, а после того, как эти цены снизили, просто стало еще тяжелее», — прозвучало в ходе обсуждения.

При этом в отдельных категориях молочной продукции спрос выглядит устойчивее. Участники рынка отмечают оживление в сегменте творога, творожных десертов и части цельномолочной продукции. Однако этот рост во многом связан не с увеличением покупательной способности, а с ценовой коррекцией.

Главным ограничителем остается макроэкономическая ситуация и стагнация реальных доходов населения. На этом фоне рынок сыра и других молочных продуктов остается в зоне высокой конкуренции, где переработчики вынуждены удерживать объемы даже при минимальной марже.

В ближайшие месяцы ситуация будет зависеть от спроса, динамики сырьевых цен, складских запасов и способности переработчиков пройти летний сезон без дополнительного накопления избыточных объемов готовой продукции.

ИСТОЧНИК: <https://dairynews.today/kz/news/rossiyskiy-rynok-syra-ostaetsya-peregretym-nesmotrya-na-rost-roznichnykh-prodazh.html>

## Обзор молочного рынка РФ от Milknet.biz: 22 неделя 2026 года

### Ключевые события:

Российский молочный рынок замер в ожидании перелома. Сырьё дешевеет уже девятую неделю подряд, но темп падения резко замедлился: с минус 5,4% до минус 1,3% за три недели.

Сырое молоко — себестоимость производства (33–35 □/л) уже два месяца выше рыночной цены. Производители работают в убыток. Но есть свет: в Ростовской области первые ростки восстановления. Прогноз на следующую неделю — символический плюс 1,0%.

Масло — под двойным прессом. С одной стороны, GDT подарил импульс (+2,5%), с другой — переработчики затоварили склады. Отпускные цены упали на 15% к декабрю 2025 года. Всё решится 2 июня на GDT TE405, где немецкий DMK впервые выведет на торги своё масло.

Сыр — жертва собственного успеха. Запасы выросли на 24% год к году — 66 тысяч тонн. Сыр полутвёрдый подешевел. При дешёвом сырье производители не останавливают линии, и рынок задыхается от избытка. Единственный якорь — себестоимость.

Абсолютные лидеры роста — сухие продукты. СОМ (1,5%) +1,6%, шестая неделя роста. СЦМ (26%) +1,2%, седьмая неделя. Промышленный спрос на мороженое, сгущёнку и детское питание растапливает любые сезонные страхи.

Творог и сметана — дачный сезон. Творог 9% подорожал (+2,1%), уверенно подбираясь к летней норме 248–255 □/кг. Сметана 20% просела на копейки, её диапазон остаётся незыблемым.

Главный сигнал недели: розница не спешит транслировать скидки. Масло в магазинах упало лишь на 0,4%, сыр — на 0,1% с начала года. А сырьевой кризис постепенно разворачивается — ждём роста закупочных цен уже с 23-й недели.

ИСТОЧНИК: <https://milknet.biz/blog/obzor-molochnogo-rinka-rf-ot-milknetbiz-22-nedelya-2026-goda-491>

## Российские производители нарастили выпуск творога более чем на 10% за первые четыре месяца года

За январь — апрель 2026 года отечественные предприятия произвели 182 тыс. тонн творога, что на 10,7% превышает показатель аналогичного периода прошлого года, свидетельствуют данные Росстата.

Параллельно увеличились объёмы выпуска сыра — прибавка составила 3,7%, до 285 тыс. тонн. Кисломолочная продукция (без учёта сметаны) выросла на 1,7%, достигнув 740 тыс. тонн.

Вместе с тем не все категории показали положительную динамику. Производство сливочного масла сократилось на 5,4% (до 108 тыс. тонн), а выпуск цельного молока снизился на 0,6%, составив 2 млн тонн.

Среди других продовольственных категорий отмечается рост производства подсолнечного масла — на 9,9%, до 2,7 млн тонн. Объём выпуска мяса крупного рогатого скота, свинины и баранины увеличился на 4,6%, превысив 1,3 млн тонн. При этом производство маргарина уменьшилось на 7%, а мяса птицы — на 1,8%.

В целом по пищевой отрасли в апреле зафиксировано снижение на 4,2% в месячном выражении, тогда как выпуск напитков вырос на 7,9%.

ИСТОЧНИК: <https://milknet.biz/news/rossiyskie-proizvoditeli-narastili-vipusk-tvoroga-bole-500927>

### Производство отдельных видов пищевых продуктов в РФ, (Росстат)

Наименование продукции	апрель 2026г.	январь-апрель 2026г.	апрель 2026г. в % к		январь-апрель 2026 г. в % к январю-апрелю 2025 г
			апрелю 2025г.	марту 2026г.	
Молоко, кроме сырого, млн. тонн	0,5	2,0	101,1	95,3	99,4
Масло сливочное, в том числе с пищевкусовыми компонентами, тыс.тонн	28,0	108	91,3	96,2	94,6
Сыры, тыс.тонн	74,3	285	105,8	100,0	103,7
Творог, тыс.тонн	47,4	182	111,2	100,8	110,7
Продукты кисломолочные (кроме сметаны), тыс. тонн	187	740	101,6	94,8	101,7

### Производство молока КРС в сельскохозяйственных организациях (крупные, средние, малые), тыс.тонн, (Росстат)

Наименование Ф.О.	апрель 2025 года	апрель 2026 года	2026 в % к 2025	январь - апрель 2025 года	январь - апрель 2026 года	2026 в % к 2025
<b>Российская Федерация</b>	1799,3	1840,8	102,3	7066,0	7233,9	102,4
Центральный федеральный округ	508,6	529,6	104,1	2004,8	2071,7	103,3

Северо-Западный федеральный округ	171,5	173,5	101,1	679,5	687,1	101,1
Южный федеральный округ	137,0	135,4	98,8	548,3	538,8	98,3
Северо-Кавказский федеральный округ	43,5	43,2	99,4	154,5	154,3	99,8
Приволжский федеральный округ	605,4	634,7	104,8	2383,6	2501,0	104,9
Уральский федеральный округ	107,1	109,5	102,2	421,3	433,6	102,9
Сибирский федеральный округ	207,6	196,4	94,6	803,6	776,3	96,6
Дальневосточный федеральный округ	18,6	18,6	99,9	70,5	71,1	100,9

**Надоено молока в расчете на 1 корову молочного стада в сельскохозяйственных организациях, не относящихся к субъектам малого предпринимательства, кг, (Росстат)**

Наименование Ф.О.	апрель 2025 года	апрель 2026 года	2026 в % к 2025	январь - апрель 2025 года	январь - апрель 2026 года	2026 в % к 2025
<b>Российская Федерация</b>	790	816	103,3	3131	3213	102,6
Центральный федеральный округ	853	875	102,6	3378	3442	101,9
Северо-Западный федеральный округ	832	865	104,0	3378	3413	101,0
Южный федеральный округ	896	892	99,6	3572	3544	99,2
Северо-Кавказский федеральный округ	689	732	106,2	2701	2826	104,6
Приволжский федеральный округ	782	820	104,9	3100	3218	103,8
Уральский федеральный округ	763	785	102,9	3024	3119	103,1
Сибирский федеральный округ	654	658	100,6	2538	2598	102,4
Дальневосточный федеральный округ	606	636	105,0	2399	2489	103,8

**Средние цены производителей сельскохозяйственной продукции, реализованной сельскохозяйственными организациями, рублей/тонн, (Росстат)**

	молоко сырое крупного рогатого скота		% изменение
	апрель 2026г.	апрель 2025г.	
Российская Федерация	37 178,70	44 964,39	-17,32
Центральный федеральный округ	37 893,76	47 653,39	-20,48
Северо-Западный федеральный округ	37 904,95	43 403,92	-12,67
Южный федеральный округ	38 720,91	44 974,47	-13,90
Северо-Кавказский федеральный округ	40 921,50	43 323,35	-5,54
Приволжский федеральный округ	34 914,38	43 204,20	-19,19
Уральский федеральный округ	37 044,28	44 063,19	-15,93
Сибирский федеральный округ	38 128,97	44 589,43	-14,49
Дальневосточный федеральный округ	50 224,05	42 609,69	17,87

Данные по Архангельской области представлены без учета Ненецкого автономного округа.

Данные по Тюменской области представлены без учета Ханты-Мансийского и Ямало-Ненецкого автономных

Данные без учета статистической информации по Донецкой Народной Республике (ДНР), Луганской Народной Республике (ЛНР), Запорожской и Херсонской областям.

**Индекс потребительских цен, %(Росстат)**

Наименование продукции	25.05.2026 г.		
	к предыдущей дате регистрации	к концу апреля 2026г.	к концу декабря 2025г.
Масло сливочное	99,58	98,86	95,40
Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5-3,2% жирности	99,78	99,58	98,99
Молоко питьевое цельное ультрапастеризованное 2,5-3,2% жирности	99,73	99,64	98,51
Сметана	99,65	99,41	98,18
Творог	99,77	99,57	98,94
Сыры твердые, полутвердые и мягкие	100,01	99,80	98,88

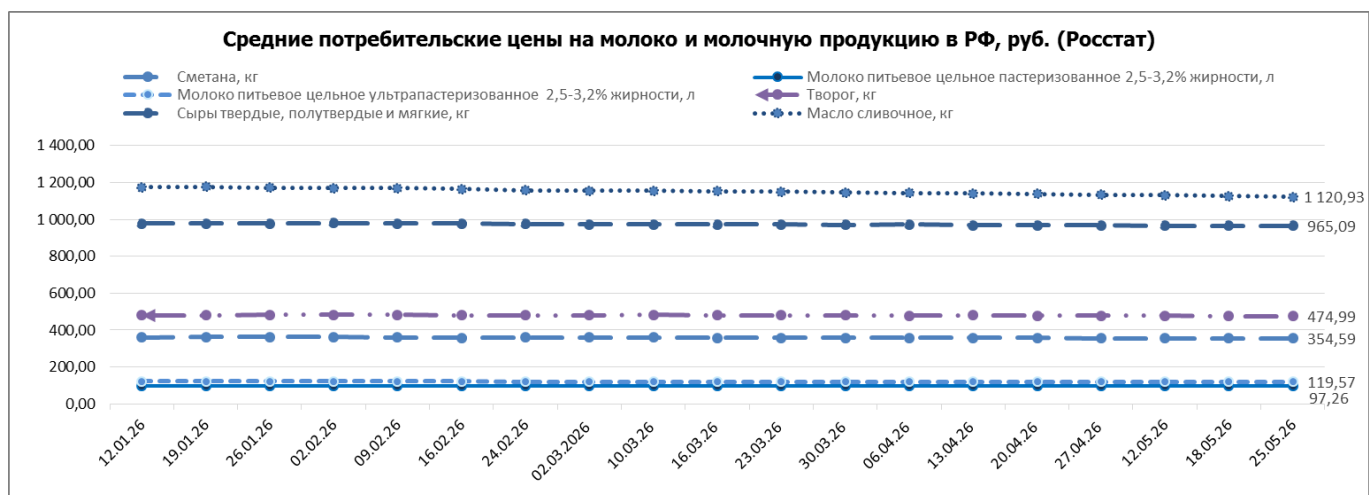
**Средние потребительские цены на молоко и молочную продукцию в РФ на 25.05.26г. (руб.), (Росстат)**

Наименование Ф.О.	Масло сливочное, кг	Сыры твердые, полутвердые и мягкие, кг	Молоко питьевое цельное ультрапастеризованное 2,5-3,2% жирности, л	Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5-3,2% жирности, л	Творог, кг	Сметана, кг
<b>Российская Федерация</b>	1 120,93	965,09	119,57	97,26	474,99	354,59
Центральный федеральный округ	1 097,41	990,77	118,11	96,56	481,75	349,08
Северо-Западный федеральный округ	1 275,25	1 042,39	123,10	95,55	484,72	344,37

Южный федеральный округ	1 102,17	933,12	118,46	97,39	458,44	369,35
Северо-Кавказский федеральный округ	1 227,17	860,98	134,63	112,49	494,87	393,84
Приволжский федеральный округ	963,72	855,02	103,93	87,12	416,29	324,79
Уральский федеральный округ	1 055,44	973,29	120,62	91,62	482,85	334,71
Сибирский федеральный округ	1 128,58	929,01	123,76	99,84	470,64	335,53
Дальневосточный федеральный округ	1 611,62	1 239,08	150,82	137,25	692,78	560,10

### Средние потребительские цены на молоко и молочную продукцию в России, руб., (Росстат)

Наименование продукции	04.05.26	12.05.26	18.05.26	25.05.26	Изменение за месяц, %	Изменение к началу 2026г., %	Изменение к аналогичной дате 2025г., %
Сметана, кг	356,38	356,34	355,69	354,59	-0,56	-1,89	-1,16
Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5-3,2% жирности, л	97,70	97,54	97,46	97,26	-0,42	-0,81	1,37
Молоко питьевое цельное ультрапастеризованное 2,5-3,2% жирности, л	119,99	120,21	119,93	119,57	-0,51	-2,08	0,03
Творог, кг	477,92	476,80	476,51	474,99	-0,50	-1,34	-0,14
Сыры твердые, полутвердые и мягкие, кг	969,25	965,61	965,24	965,09	-0,29	-1,18	0,87
Масло сливочное, кг	1 133,10	1 131,60	1 125,66	1 120,93	-1,15	-4,56	-7,85



## МИРОВОЙ РЫНОК МОЛОКА И МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ

### США останутся ключевым поставщиком молочной продукции для Мексики к 2026 году

Ожидается, что США сохранят свою позицию главного поставщика молочной продукции для Мексики в 2026 году, несмотря на рост местного производства. В отчёте USDA подчеркиваются технологические достижения и интеграция кооперативов как ключевые факторы.

Согласно последнему отчёту Министерства сельского хозяйства США (USDA), прогнозируется, что США сохранят статус основного поставщика молочной продукции для Мексики к 2026 году. Этот прогноз сделан, несмотря на ожидаемый рост местного производства молока в Мексике. В отчёте Глобальной сети сельскохозяйственной информации (GAIN) подчеркивается, что хотя мексиканские молочные фермы повышают свою эффективность, спрос на промышленные ресурсы и продукцию с добавленной стоимостью обеспечивает продолжающуюся торговлю между двумя странами.

Отчёт прогнозирует, что производство жидкого молока в Мексике достигнет 14,3 миллиона метрических тонн к 2026 году, что на 2% больше. Этот рост в основном обусловлен технологической модернизацией и консолидацией операций частного сектора в северных и центральных регионах Мексики, руководимых такими компаниями, как Lala, Alpura и GAQSA.

#### Ключевые факторы роста

Точное кормление и усовершенствованная генетика увеличили удои на одну корову благодаря биотехнологиям.

Мелкие производственные единицы присоединились к крупным кооперативам, что позволило снизить неэффективность.

Улучшенные экологические условия, такие как увеличение влажности почвы после недавних оттепелей, повысили доступность пастбищ, смягчив последствия предыдущих засух.

Ожидается, что динамичное мексиканское перерабатывающее производство будет стимулировать экспорт из США. Прогнозируется, что импорт обезжиренного молочного порошка увеличится на 5% из-за спроса местной перерабатывающей промышленности. Кроме того, мексиканские потребители предпочитают аутентичные продукты, что подтверждается увеличением на 2% потребления премиального масла и сыров, в то время как местное производство сыра вырастет на 2%, сосредоточившись на нишевых рынках и ароматизированных разновидностях.

Несмотря на улучшения инфраструктуры, такие как инвестиции в технологии холодовой цепи, операционные маржи местных производителей остаются под давлением. Общий уровень инфляции в Мексике в апреле 2026 года составил 4,45%, что превышает целевой показатель центрального банка. Кроме того, затраты на энергию увеличились на 20% по сравнению с уровнями 2024 года, а постоянная нехватка воды на севере продолжает влиять на отрасль.

Эта ситуация подчеркивает региональные различия на рынке в Мексике:

Северные регионы, такие как Чиуауа и Коауила, выигрывают от сильного пессимизма, что снижает затраты на импорт ресурсов и оборудования, но сталкиваются с высокими логистическими затратами на дистрибуцию.

Регионы Бахио и центральные регионы сохраняют наиболее конкурентоспособные цены благодаря стратегической близости к Мехико и крупным городским центрам.

Южные и юго-восточные регионы демонстрируют самые высокие потребительские цены. Несмотря на более низкие затраты на первичное производство, недостаточная инфраструктура для охлаждения вынуждает полагаться на логистику ультрапастеризованного (УНТ) молока.

ИСТОЧНИК:

[https://dairynews.today/kz/news/united\\_states\\_to\\_remain\\_mexico\\_s\\_key\\_dairy\\_supplier\\_by\\_2026\\_4806385.html](https://dairynews.today/kz/news/united_states_to_remain_mexico_s_key_dairy_supplier_by_2026_4806385.html)

### **Прогнозы USDA на цены на молоко в 2026-2027 годах с ожидаемыми колебаниями**

Министерство сельского хозяйства США опубликовало прогноз цен на молоко и молочные продукты на 2026 и 2027 годы. Ожидается, что цены на продукцию четвертого класса вырастут в 2026 году, но снизятся в 2027 году. Цены на сыр и масло, как предполагается, слегка увеличатся в 2027 году.

Министерство сельского хозяйства США (USDA) объявило прогнозы цен на молоко и молочные продукты на 2026 и 2027 годы. По словам Марка Джекановски, председателя Мирового совета по сельскохозяйственным прогнозам, высокие цены на обезжиренное сухое молоко привели к росту цен на молоко четвертого класса. Для 2026 года прогнозируется рост цены четвертого класса на \$1.35 за центнер, до \$19.95 за центнер. Ожидается, что это повышение обратится в 2027 году, когда цены снизятся на \$1.35 за центнер, достигнув \$18.60 за центнер.

Министерство сельского хозяйства США (USDA) объявило прогнозы цен на молоко и молочные продукты на 2026 и 2027 годы. По словам Марка Джекановски, председателя Мирового совета по сельскохозяйственным прогнозам, высокие цены на обезжиренное сухое молоко привели к росту цен на молоко четвертого класса. Для 2026 года прогнозируется рост цены четвертого класса на \$1.35 за центнер, до \$19.95 за центнер. Ожидается, что это повышение обратится в 2027 году, когда цены снизятся на \$1.35 за центнер, достигнув \$18.60 за центнер.

ИСТОЧНИК: [https://dairynews.today/milkypedia/organization/world\\_agricultural\\_outlook\\_board\\_1353408/](https://dairynews.today/milkypedia/organization/world_agricultural_outlook_board_1353408/)

### **Цены на молоко в ЕС снижаются на фоне роста мирового производства**

Средние цены на молоко в ЕС снизились на 2,5% в марте 2026 года по сравнению с февралем и были более чем на 19% ниже в годовом исчислении. Мировое производство молока продолжает расти, с заметными увеличениями в нескольких крупных экспортирующих регионах.

Средние цены на молоко в Европейском Союзе снизились до 40,48 евро за 100 кг в марте 2026 года, что на 1,02 евро или 2,5% ниже по сравнению с февралем, согласно данным Европейских молочных фермеров (EDF). В сравнении с тем же периодом прошлого года цены упали более чем на 19%.

Тренды цен варьировались по региону: некоторые европейские переработчики сохранили стабильные цены, однако в Ирландии и Великобритании произошло значительное снижение из-за завершения сезонных бонусов. В то время как в Соединенных Штатах наблюдался рост цен на молоко из-за более высоких цен на жир и белок и благоприятных обменных курсов.

В мировом масштабе рост производства молока остается устойчивым. В феврале 2026 года поставки молока в ЕС увеличились на 4,4%, после роста на 4,7% в январе, что в первую очередь обусловлено Западной Европой, Ирландией и Польшей. Совокупный рост по ЕС на данный момент составляет 4,5%.

Другие крупные экспортеры также увеличили свое производство. Производство в Новой Зеландии выросло на 6%, в Австралии на 0,6%, а в США на 2,9%. Аргентина сообщила о значительном увеличении на 10,6%, а Уругвай отметил рост на 6,5%. В целом, основные экспортные регионы за год увеличили производство примерно на 4%.

На товарных рынках цены на масло продолжали резко падать, достигнув около 400 евро к концу апреля. Это снижение вызвано слабым спросом и избытком предложения, причем покупатели в основном обеспечены на короткий срок. Дополнительное давление на цены оказывают более дешевые поставки из Польши и Ирландии и обилие сливок.

Тем временем цены на обезжиренное молоко укрепились с января, несмотря на более высокий уровень предложения. Спрос остается стабильным, поддерживаемый покупателями, готовыми платить больше, отчасти из-за ограниченного экспорта из Океании и США, что увеличило спрос на конкурентоспособные европейские продукты.

ИСТОЧНИК: <https://dairynews.today/kz/news/eu-milk-prices-decline-as-global-production-increases.html>

### **В Новой Зеландии местные производители не могут конкурировать с дешёвым импортом**

Дешёвое американское масло сбивает с толку новозеландских покупателей

Обилие в магазинах Новой Зеландии более дешёвого американского сливочного масла вызывает сумятицу среди покупателей. Импортная продукция стоит на полках рядом с товарами местного производства, но продаётся по значительно более низким ценам.

Почему это проблема:

потребителям непонятно, чем отличаются продукты (происхождение, качество, ценовая политика);

наличие дешёвого импорта заставляет покупателей задаваться вопросом о справедливости цен на местную продукцию.

Причина разницы в ценах:

глобальные рыночные условия (колебания цен на международном уровне);

обменные курсы;

объёмы поставок и экспортные стратегии.

Вызов для местных производителей:

Обеспечение рентабельности при сохранении ценности бренда и качества становится всё более сложной задачей при наличии дешёвых альтернатив.

Ситуация подчёркивает взаимосвязь глобальных рынков молочной продукции и важность чёткой маркировки для поддержания доверия потребителей.

ИСТОЧНИК: [https://milklife.ru/industry\\_news/16489.html](https://milklife.ru/industry_news/16489.html)

## Глобальное производство молока увеличивается благодаря сильным показателям в Европе и США

В марте мировое производство молока значительно возросло благодаря успешным показателям в таких европейских странах, как Германия и Франция, а также в США. Несмотря на высокие уровни производства, эксперты предполагают, что рост мировых поставок молока может достигать своего пика.

В марте мировое производство молока заметно увеличилось, при этом несколько стран показали значительный рост по сравнению с предыдущим годом. Германия возглавила Европу с увеличением объемов сбора молока на 7%, установив новый месячный рекорд. Франция также сообщила о росте на 5%, хотя еженедельные данные указывают на возможное замедление роста. Нидерланды продемонстрировали рост на 6,1%, а Польша - на 3,2% в поставках молока. В то же время, производство в Ирландии снизилось на 0,7% по сравнению с тем же периодом прошлого года, который был особенно успешным.

Вне Европы Соединенные Штаты сообщили о росте поставок молока на 2,3% в марте. В Новой Зеландии благоприятные погодные условия и высокие цены на молоко способствовали сохранению высоких уровней производства. Австралия также продемонстрировала уверенный рост, хотя производители проявляют осторожность из-за высоких затрат на корма, топливо и другие сельскохозяйственные ресурсы. В Южной Америке Аргентина выиграла от улучшения погодных условий, что привело к увеличению объемов сбора молока.

Молочная отрасль Китая продолжила расти, при этом официальная статистика показывает увеличение поставок молока на 3,4% в первом квартале года. Это расширение происходит, несмотря на предположение Ofgva, что рост мировых поставок молока может приближаться к своему пику. Тем не менее, ожидается, что высокий объем мирового производства молока будет сохраняться дольше, чем первоначально предполагалось.

В Европе высокий экспортный спрос и стабильные розничные продажи поддерживали цены на молочные товары, даже на фоне обостряющихся геополитических напряженностей. В отчете подчеркивается, что, несмотря на высокие уровни производства, динамика на мировом рынке молочных продуктов начинает изменяться.

ИСТОЧНИК: <https://dairynews.today/kz/news/global-milk-production-increases-amid-strong-european-and-american-output.html>

## Рекордные объемы импорта молочной продукции ставят под угрозу мексиканских производителей

Импорт молочной продукции в Мексику достиг беспрецедентного уровня, превысив 450 миллиардов долларов в начале 2026 года. Разница в стоимости между местным производством и импортом создает значительные трудности для местных производителей.

В последние годы Мексика стала свидетелем значительного увеличения импорта молочной продукции, что установило новые рекорды. Согласно данным, импорт страны в первом квартале 2018 года составил 252 миллиарда долларов. К 2025 году эта цифра увеличилась до 388 миллиардов долларов, а в первые три месяца 2026 года импорт превысил 450 миллиардов долларов, что стало рекордным показателем для сектора.

Ключевым фактором, способствующим этой тенденции, является разница в стоимости между мексиканским и американским производством молочной продукции. Себестоимость производства литра импортированного сухого молока составляет менее девяти песо, тогда как мексиканские производители сталкиваются с затратами от 13 до 14 песо за литр. Эта разница оказывает значительное давление на внутренних производителей.

Кроме того, ситуация для мексиканских фермеров осложняется неблагоприятными климатическими и экономическими условиями. Частые засухи, рост цен на корма и увеличение стоимости кормов для скота значительно повысили эксплуатационные расходы мексиканских ферм, что еще больше сужает их маржу прибыли по сравнению с международными конкурентами.

Сочетание этих факторов подчеркивает вызовы, с которыми сталкивается молочный сектор Мексики в поддержании конкурентоспособности против импортируемой продукции, что подчеркивает сложные динамики мировой торговли и местного сельского хозяйства.

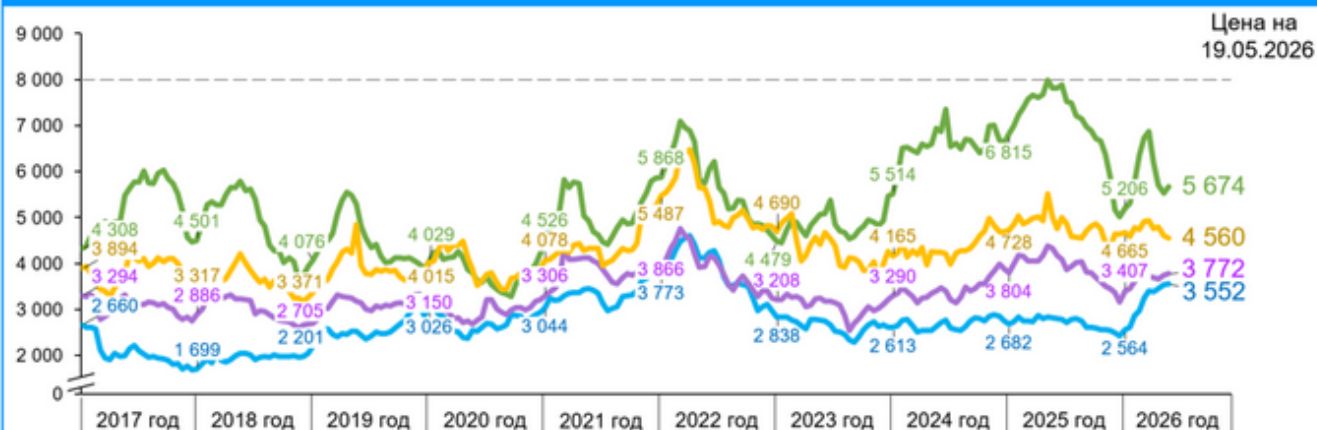
ИСТОЧНИК:

[https://dairynews.today/kz/news/record\\_dairy\\_imports\\_challenge\\_mexican\\_producers\\_amid\\_cost\\_disparities\\_2858953.html](https://dairynews.today/kz/news/record_dairy_imports_challenge_mexican_producers_amid_cost_disparities_2858953.html)

### Западная Европа - международный рынок Сухое обезжиренное молоко (SMP) 1,25% молочного жира (clal.it)

Дата	\$ США за тонну			€ за тонну		
	Min	Max	Изменение, %	Min	Max	Изменение, %
22.05.2026	3.300	3.625	0,73%	2.846	3.126	2,17%
08.05.2026	3.275	3.600	6,59%	2.785	3.061	6,15%
24.04.2026	3.100	3.350	-0,39%	2.647	2.860	-0,39%
10.04.2026	3.126	3.350	1,17%	2.668	2.861	-0,50%
27.03.2026	3.025	3.375	10,34%	2.627	2.930	9,95%
13.03.2026	2.900	2.900	-7,20%	2.527	2.527	-7,20%
27.02.2026	2.750	2.975	4,09%	2.330	2.520	4,59%
13.02.2026	2.575	2.925	8,91%	2.171	2.466	9,43%
30.01.2026	2.375	2.675	5,21%	1.993	2.244	2,54%
16.01.2026	2.275	2.525	2,67%	1.958	2.174	3,59%
02.01.2026	2.275	2.400	-2,09%	1.941	2.048	-2,17%

## Динамика цен на молочные продукты на торгах GlobalDairyTrade (Новая Зеландия, Fonterra), USD/т, FAS



### Изменение

	за 2 недели	за год
Масло сливочное	+2,5%	-27,5%
Сыр чеддер	-1,3%	-8,9%
Сухое цельное молоко (СЦМ)	+1,2%	-12,9%
Сухое обезжир. молоко (СОМ)	+0,2%	+26,1%

Источник: АЦ MilkNews по данным GlobalDairyTrade

**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.