РОССИЙСКИЙ И МИРОВОЙ РЫНКИ МОЛОКА И МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ ПО СОСТОЯНИЮ 11.11.2025г.

ОБЗОР РОССИЙСКОГО РЫНКА МОЛОКА

В России штрафы за фальсификацию молочной продукции хотят поднять в 10 раз

В Госдуме РФ разработали законопроект о десятикратном увеличении штрафов для производителей фальсифицированной молочной продукции и обязательном изъятии таких товаров из оборота. Об этом сообщила заместитель председателя Комитета Госдумы по аграрным вопросам Юлия Оглоблина в пресс-центре «Парламентской газеты».

Сегодня закон не запрещает при производстве подобной продукции заменять часть молочных жиров растительными, но есть ограничения. Если доля растительных жиров составляет больше 50%, то такой продукт не может называться молочным. Например, масло с превышенным содержанием растительных жиров должно маркироваться как спред.

При этом производители нередко «забывают» указать настоящий состав продукта на упаковке, и спред продают как настоящее сливочное масло. Штрафы за это сегодня составляют 100–300 тыс. рублей.

«Для компаний с миллиардными оборотами это просто смешно», — отметила Юлия Оглоблина.

Однако скоро ситуация изменится, добавила депутат. По ее словам, в Госдуме разработали законопроект о внесении в КоАП отдельной статьи, устанавливающей ответственность для производителей молочного фальсификата. Штрафы за такие нарушения предлагают поднять в 10 раз, они составят до 3 млн рублей.

Отдельно в новом законопроекте уделили внимание вопросам изъятия фальсификата. Такая норма существует и сейчас, но применять ее могут лишь тогда, когда доказан вред здоровью. Однако, как отмечают парламентарии, при регулярном употреблении продукции с превышенным содержанием пальмового масла негативное воздействие проявляется не сразу и зафиксировать его в моменте невозможно.

По новому законопроекту фальсифицированную продукцию будут изымать независимо от того, доказан вред здоровью или нет, рассказала Юлия Оглоблина.

По ее словам, сейчас документ проходит согласование с правительством и планируется к внесению в Госдуму до конца осенней сессии.

ИСТОЧНИК: https://produkt.by/news/novosti-mira/v-rossii-shtrafy-za-falsifikaciyu-molochnoy-produkcii-khotyat-podnyat

Россия в 2025 году установила рекорд по экспорту молочной сыворотки

Российский экспорт молочной сыворотки за восемь месяцев 2025 года составил более 20 тыс. тонн на сумму 20 млн долларов США, что больше рекордного показателя за весь 2024 год в 16 млн долларов США. Об этом сообщается в телеграм-канале федерального центра «Агроэкспорт».

«Согласно оценкам экспертов, за январь — август 2025 года Россия поставила на зарубежные рынки более 20 тыс. тонн молочной сыворотки на сумму 20 млн долларов США. При этом за весь 2024 год Россия экспортировала более 24 тыс. тонн этого вида молочной продукции на 16 млн долларов США, что являлось рекордом за всю историю наблюдений», — отметили в «Агроэкспорте».

За восемь месяцев текущего года объем поставок молочной сыворотки из РФ за рубеж год к году вырос на 45% в натуральном выражении и в 2,3 раза — в стоимостном.

В топ-3 стран — покупателей данного продукта из РФ в 2025 году в стоимостном выражении входят Беларусь, Казахстан и Китай.

ИСТОЧНИК: https://milklife.ru/industry_news/15471.html

Выручка России от экспорта сыра и творога за 8 месяцев выросла на 17% до \$110 млн

Россия за 8 месяцев 2025 года экспортировала сыра и творога почти на \$110 млн, что на 17% больше, чем за аналогичный период 2024 года. В натуральном выражении поставки сохранились на прошлогоднем уровне — более 21 тыс. тонн, сообщает федеральный центр "Агроэкспорт".

Как отмечает центр, в последние годы РФ наращивает экспорт сыров и творога, за исключением 2022 и 2023 годов, когда отгрузки в натуральном выражении снижались.

Лидерами по закупкам этой продукции являются Казахстан и Белоруссия. В 2024 году в топ-10 также вошли Узбекистан, поднявшийся с четвертого места в 2021 году, Киргизия (4-е место, поднялась с 6-го места), Азербайджан (сохранил 5-е место), Армения (6-е место, поднялась с 8-го места), Китай (7-е место, в 2021 году экспорта в эту страну не было), Грузия (8-е место, опустилась с 7-го места), Туркмения (9-е место, поднялась с 10-го места), Таджикистан (10-е место, в 2021 году поставок не было). Из топ-10 за этот период вышли Монголия и Украина.

По данным Росстата, молочные предприятия РФ за 8 месяцев этого года произвели 571 тыс. тонн сыров, что на 0,3% меньше, чем годом ранее. За 9 месяцев производство выросло на 0,8% до 645 тыс. тонн.

ИСТОЧНИК: https://milknews.ru/index/molochnye-produkty/vyruchka-ehksport-syr-tvoroq.html

Импорт молочной продукции в этом году снизится на 9%

Это позволит сбалансировать рынок в условиях нерастущего потребления и увеличения производства молока

По итогам этого года объем импорта молочной продукции в Россию снизится на 9%. Такую оценку озвучил директор Национального союза производителей молока («Союзмолоко») Артем Белов в ходе Сибирскоо агропродовольственного форума. По его словам, снижение позволит сбалансировать рынок, так как отраслевое объединение также прогнозирует возможное небольшое снижение потребления в пределах 1% при росте производства товарного молока примерно на 2%, сообщает ТАСС.

«Это (увеличение производства молока) привело к текущей ситуации, к очень серьезному росту запасов по основным молокоемким категориям. Год к году серьезно выросли запасы сыров, сливочного масла, сливок, сухого цельного молока. Такая ситуация складывается и в Белоруссии. Фактор давит на рынок и влияет на корректировку цен», — уточнил Белов (цитата по ТАСС). Также влияние на рынок оказывает снижение поголовья — оно ускоряется. Хозяйства сталкиваются с

дефицитом кадров, ростом зарплат, ужесточением денежно-кредитной политики, и часть переключается на другие виды деятельности, отмечает Белов.

В целом, по его словам, несмотря на позитивные тенденции 2023-2024 годов, когда в том числе отмечался рост спроса на готовую молочную продукцию и сырье, 2025-й стал переходным. Замедление темпов прироста потребления продукции, а в ряде случаев и падение, обусловлено, в частности, снижением темпов повышения доходов и ростом цен на молочную продукцию. Так, спрос в первом квартале этого года снизился примерно на 5%, отметил эксперт. Только в октябре объемы потребления вышли на уровень, сопоставимый с октябрем предыдущего года. В 2026 году, прогнозируют в союзе, ситуация будет зависеть от денежно-кредитной политики ЦБ, курса рубля, роста реально располагаемых доходов населения.

Гендиректор Streda Consulting Алексей Груздев говорит, что, безусловно, снижение импорта несколько облегчит положение российских производителей молочной продукции. По его мнению, скорее всего, ввоз в этом году снизится в пересчете на молочный эквивалент, и это означает, что речь идет о перераспределении портфеля продуктов, который поступает на российский рынок в основном из Беларуси. «Соответственно, с большой долей вероятности, импорт более молокоемких продуктов снизился, менее молокоемких — подрос. В частности, очевидно, что потребительской продукции Беларусь нам начала поставлять больше, а сухого молока и отчасти сливочного масла — меньше», — прокомментировал Груздев «Агроинвестору».

«Российская газета» ранее сообщала, что за восемь месяцев 2025 года экспорт молочной продукции из России вырос на 16%. «С начала года объем экспорта молочной продукции увеличился на 16%, в том числе сыров и творога — на 18%, кисломолочной продукции — на 23%, мороженого — на 37%, сухой молочной сыворотки — более чем в два раза», — в августе писал ТАСС со ссылкой на Минсельхоз. По итогам 2024 года поставки молочной продукции за рубеж выросли на 18% в стоимостном выражении. Основными экспортными рынками остаются страны ЕАЭС, а также Узбекистан, Азербайджан и Китай.

ИСТОЧНИК: https://www.agroinvestor.ru/markets/news/45106-import-molochnoy-produktsii-v-etom-godu-snizitsya-na-9/

Темпы прироста производства молока снизились в два раза

Это во многом обусловлено существенным сокращением производства в хозяйствах населения

По итогам девяти месяцев 2025 года валовое производство молока в хозяйствах всех категорий составило 26,2 млн т, что на 0,27% (69,6 тыс. т) выше, чем в 2024-м, следует из материалов Росстата. При этом в 2024-м темпы прироста более чем в два раза превышали текущие: по итогам 2024 года прирост валового производства составлял 0,7% (224 тыс. т), пишет Milknews со ссылкой на пресс-службу Национального союза производителей молока («Союзмолок»). Регионами-лидерами по приросту за январь-сентябрь 2025-го стали Татарстан (плюс 57 тыс. т), Удмуртия (плюс 50 тыс. т), Пензенская область (плюс 43 тыс. т).

Замедление темпов роста во многом обусловлено существенным сокращением производства в хозяйствах населения (минус 4,7%, или 387 тыс. т, до 7,9 млн т), фермерских хозяйствах и хозяйствах индивидуальных предпринимателей (минус 3,4%, или 74 тыс. т, до 2,1 млн т) — совокупно на 461 тыс. т. В 40 регионах (преимущественно, в Сибирском, Уральском и Дальневосточном федеральных округах, а также в ряде регионов Приволжского, Центрального и Южного округов), обеспечивающих 35% валового производства молока (37% в 2024 году), отмечается сокращение производства в хозяйствах всех категорий на 388 тыс. т (минус 4,1% по сравнению с январем-сентябрем 2024 года). Наибольшее падение объемов наблюдается в Ростовской области (минус 88 тыс. т), Алтайском крае (минус 29 тыс. т), Республике Башкортостан (минус 23 тыс. т).

При этом за отчетный период производство молока в сельхозорганизациях увеличилось на 3,4% (531 тыс. т). Впрочем, как отмечают аналитики «Союзмолока», практически весь прирост был направлен на замещение выпадающих объемов производства в других категориях хозяйств. При этом в 31 субъекте также отмечается сокращение производства в сельхозорганизациях, в том числе в Московской (минус 11 тыс. т), Курской (минус 8 тыс. т), Новосибирской (минус 7 тыс. т) и других областях.

По мнению гендиректора «Союзмолока» Артема Белова, снижение валовых объемов производства молока во многом обусловлено продолжающейся индустриализацией рынка: урбанизация, сокращение численности населения в сельской местности приводят к уменьшению производства в хозяйствах населения и фермерских хозяйствах, а их долю замещает организованный сектор. «Важно, что производство товарного молока при этом продолжает увеличиваться (плюс 2% по итогам девяти месяцев), хотя темпы роста также замедляются и остаются ниже среднего многолетнего значения (плюс 3-4%), что связано с ослаблением инвестиционной активности в молочной отрасли в последние годы», — говорит Белов

По его мнению, в текущих условиях важно поддержать баланс развития рынка как с точки зрения объемов, так и с точки зрения экономики — себестоимости производства и цен. Белов также обращает внимание на то, что спрос на молочную продукцию сейчас стабилизируется, а в ряде категорий начинается восстановительный рост. «Это будет оказывать поддержку производству сырого молока, формируя дополнительный спрос на него и поддерживая конкуренцию за молокосырье. И стороны-участники, закрепившие торговые отношения через долгосрочные контракты на поставку молока-сырья, будут иметь преимущество», — добавляет Белов.

Ранее «Агроинвестор» писал, что тенденция снижения спроса на молочную продукцию развивается с начала осени 2024 года и связана с замедлением темпов роста заработных плат на фоне увеличения себестоимости производства молока и молочной продукции. Об этом говорила директор по связям с общественностью Национального союза производителей молока («Союзмолоко») Мария Жебит. В пресс-службе компании «Логика молока» (ранее Н&N и «Данон Россия») также отмечали, что снижение спроса наблюдалось с четвертого квартала прошлого года и было преимущественно обусловлено динамикой макроэкономических показателей — прежде всего, инфляции. Впрочем, на фоне более умеренных инфляционных ожиданий до конца года в компании не прогнозируют дальнейшего существенного снижения объема продаж в молочной категории. Кроме того, отмечала Жебит, поддержку спросу во многом оказывает продолжающееся развитие сегмента НоReCa. В числе растущих молочных категорий — питьевое молоко, творог (за исключением продуктов на его основе), йогурты, мороженое, повышается спрос на сыры.

ИСТОЧНИК: https://www.agroinvestor.ru/markets/news/45063-tempy-prirosta-proizvodstva-moloka-snizilis-v-dva-raza/

Молочная продуктивность коров выросла на 4,5%

Надои молока на одну корову в сельхозорганизациях (кроме СМП) в январе-сентябре 2025 года выросли по сравнению с январем-сентябрем 2024-го в среднем на 4,5% (+291 кг) - до 6716 кг. Такие данные приводятся в отчете Аналитического центра Milknews.

Наибольший прирост средней продуктивности коров в сельхозорганизациях отмечен в Иркутской (+1008 кг), Пензенской(+930 кг), Ростовской (+926 кг) и Калининградской (+742 кг), Саратовской (+622) областях, Карачаево-Черкесской Республике (+2630 кг).

В регионах из числа ТОП-25 производителей средняя продуктивность в сельхозорганизациях снизилась в Ленинградской области (-1%).

Между тем, поголовье коров в хозяйствах всех категорий к началу октября 2025 года по прежнему оставалось ниже уровня начала октября 2024 года на 3,6% и составило 7,19 млн голов. В сельхозорганизациях поголовье снизилось за год на 1,7% - до 3 млн голов.

Наибольшее сокращение наблюдается в Брянской (-25 тыс. голов), Калужской (-4 тыс. голов), Новосибирской (-4 тыс. голов), Московской (-7 тыс. голов), Ростовской (-3 тыс. голов), Воронежской (-3 тыс. голов) областях и в ряде других регионов.

ИСТОЧНИК: https://milknews.ru/analitika-rinka-moloka/rinok-moloka-v-Rossii/

Объем реализации молока в сельхозорганизациях вырос на 5,1%

По данным Минсельхоза России, по состоянию на 27 октября 2025 года суточный объём реализации молока сельскохозяйственными организациями составил 58,3 тыс. тонн, что на 5,1% (+2,8 тыс. тонн) больше показателя за аналогичный период прошлого года. Максимальные объемы реализации от 2 тыс. тонн достигнуты в Республике Татарстан, Удмуртской Республике, Краснодарском крае, Воронежской и Кировской областях. Средний надой молока от одной коровы за сутки в целом по стране составил 22,7 кг, что на 1,2 кг больше, чем годом ранее. Лидерами среди регионов по данному показателю являются Тульская, Пензенская, Калужская и Калининградская области. В этих регионах получено более 28 кг молока в расчете на одну корову.

ИСТОЧНИК: https://milknews.ru/index/moloko/realizaciya-obem-moloko.html

Производство отдельных видов пищевых продуктов в РФ, (Росстат)

| пропододение | | - | <u> </u> | | |
|--------------------------------|----------|----------|----------|---|--|
| | сентябрь | в % | К | gupani saurakni 2025. p 0/ | |
| Наименование продукции | 2025г. | сентябрю | августу | январь-сентябрь 2025г. в % к январю-сентябрю 2024г. | |
| | тыс.тонн | 2024г. | 2025г. | к январю-сентяорю 2024г. | |
| Молоко, кроме сырого | 500 | 101,3 | 100,0 | 100,8 | |
| Масло сливочное, в том числе с | 28,0 | 104,8 | 109,0 | 102,0 | |
| пищевкусовыми компонентами | 20,0 | 104,0 | 109,0 | | |
| Сыры | 73,9 | 105,0 | 95,5 | 100,8 | |
| Творог | 41,4 | 104,1 | 103,8 | 101,9 | |
| Сметана | 47,9 | 97,7 | 95,6 | 96,9 | |

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

| (| ,, | | | | | |
|-------------------------------------|---------------------|---------------------|--------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--------------------------|
| Наименование Ф.О. | сентябрь 2024 г. | сентябрь 2025 г. | 2025 г. в % к 2024 г. | январь - сентябрь 2024 г. | январь - сентябрь 2025 г. | 2025 г. в % к 2024 г. |
| Российская Федерация | 1655,1 | 1739,3 | 105,1 | 15605,5 | 16142,0 | 103,4 |
| Центральный федеральный округ | 478,4 | 4 97,3 | 103,9 | 4466,0 | 4590,2 | 102,8 |
| Северо-Западный федеральный округ | 156,5 | 166,2 | 106,2 | 1479,8 | 1534,6 | 103,7 |
| Южный федеральный округ | 122,2 | 123,7 | 101,2 | 1174,2 | 1194,6 | 101,7 |
| Северо-Кавказский федеральный округ | 47,2 | 50,0 | 106,0 | 380,2 | 392,4 | 103,2 |
| Приволжский федеральный округ | 552,2 | 590, 4 | 106,9 | 5157,6 | 5462,3 | 105,9 |
| Уральский федеральный округ | 98,7 | 101,6 | 103,0 | 960,3 | 957,1 | 99,7 |
| Сибирский федеральный округ | 181,7 | 191,6 | 105,5 | 1824,0 | 1840,6 | 100,9 |
| Дальневосточный федеральный округ | 18,2 | 18,5 | 101,8 | 163,3 | 170,3 | 104,2 |

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

| opranisaquining pyonein (1 occiui) | | | | | | | | |
|-------------------------------------|-------------------|--------------------------------------|-------------|--|--|--|--|--|
| | молоко сырое круп | молоко сырое крупного рогатого скота | | | | | | |
| | сентябрь 2025г. | сентябрь 2024г. | % изменение | | | | | |
| Российская Федерация | 42 605,08 | 35 859,43 | 18,81 | | | | | |
| Центральный федеральный округ | 44 855,31 | 37 320,05 | 20,19 | | | | | |
| Северо-Западный федеральный округ | 41 470,16 | 35 725,76 | 16,08 | | | | | |
| Южный федеральный округ | 43 152,80 | 37 227,62 | 15,92 | | | | | |
| Северо-Кавказский федеральный округ | 43 535,43 | 36 287,78 | 19,97 | | | | | |
| Приволжский федеральный округ | 40 159,98 | 34 768,12 | 15,51 | | | | | |
| Уральский федеральный округ | 42 822,47 | 33 642,24 | 27,29 | | | | | |
| Сибирский федеральный округ | 42 961,00 | 34 412,77 | 24,84 | | | | | |
| Дальневосточный федеральный округ | 47 494,45 | 42 374,48 | 12,08 | | | | | |

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)

| | 05.11.2025г. | | | | |
|---|----------------------------------|---------------------------|---------------------------|--|--|
| Наименование продукции | к предыдущей дате регистрации | к концу октября 2025г. | к концу декабря 2024г. | | |
| Масло сливочное | 99,87 | 99,93 | 98,29 | | |
| Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5-3,2% жирности | 100,10 | 100,06 | 107,19 | | |
| Молоко питьевое цельное ультрапастеризованное 2,5-3,2% жирности | 100,65 | 100,36 | 105,46 | | |
| Сметана | 100,21 | 100,12 | 106,78 | | |
| Творог | 100,14 | 100,08 | 105,51 | | |
| Сыры твердые, полутвердые и мягкие | 100,17 | 100,09 | 107,18 | | |

| Средние потребительские цены на | а молоко | и молочную пр | одукцию в РФ на | <u>05.11.25</u> | <u>г. (руб.), (Р</u> | осстат) |
|-------------------------------------|---------------------|--|--|-----------------|---|---------------------------|
| Наименование Ф.О. | Сметана, кг | Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5-3,2% жирности, л | Молоко питьевое цельное ультра- пастеризованное 2,5-3,2% жирности, л | Творог, кг | Сыры твердые, полутвердые и мягкие, кг | Масло сливочное, кг |
| Российская Федерация | 362,86 | 97,14 | 121,93 | 481,22 | 979,90 | 1 189,51 |
| Центральный федеральный округ | 367,05 | 96,09 | 119,47 | 490,04 | 1 009,75 | 1 174,55 |
| Северо-Западный федеральный округ | 353,86 | 96,65 | 125,64 | 498,94 | 1 082,73 | 1 349,83 |
| Южный федеральный округ | 370,13 | 95,07 | 117,78 | 463,09 | 931,79 | 1 128,65 |
| Республика Адыгея | 3 4 7,63 | 74,79 | 128,44 | 456,07 | 953,20 | 1 090,89 |
| Республика Калмыкия | 362,26 | 108,18 | 113,72 | 477,60 | 924,78 | 1 170,41 |
| Республика Крым | 425,48 | 111,85 | 144,46 | 554,16 | 1 090,87 | 1 402,46 |
| Краснодарский край | 360,44 | 91,04 | 119,24 | 429,13 | 951,23 | 1 139,27 |
| Астраханская область | 405,00 | 97,05 | 119,57 | 465,19 | 928,22 | 1 160,88 |
| Волгоградская область | 338,44 | 92,07 | 98,31 | 427,85 | 821,19 | 1 036,58 |
| Ростовская область | 370,58 | 92,60 | 113,95 | 463,44 | 937,77 | 1 061,75 |
| Северо-Кавказский федеральный округ | 382,19 | 110,75 | 134,47 | 479,87 | 854,04 | 1 239,21 |
| Республика Дагестан | 397,21 | 118,13 | 137,93 | 495,02 | 832,66 | 1 227,72 |
| Республика Ингушетия | 468,18 | 125,09 | 148,92 | 443,46 | 770,17 | 1 283,22 |
| Кабардино-Балкарская Республика | 397,17 | 88,67 | 141,07 | 460,35 | 843,55 | 1 167,57 |
| Карачаево-Черкесская Республика | 367,83 | 105,50 | 136,14 | 447,88 | 956,35 | 1 296,20 |
| Республика Северная Осетия - Алания | 341,14 | 93,63 | 136,83 | 434,65 | 833,14 | 1 166,59 |
| Чеченская Республика | 357,04 | 136,77 | 128,61 | 491,07 | 805,14 | 1 341,30 |
| Ставропольский край | 359,24 | 100,52 | 131,61 | 489,18 | 883,55 | 1 219,53 |
| Приволжский федеральный округ | 329,22 | 88,42 | 106,94 | 426,67 | 863,66 | 1 050,91 |
| Уральский федеральный округ | 355,59 | 96,39 | 126,84 | 495,15 | 1 013,66 | 1 186,19 |
| Сибирский федеральный округ | 349,14 | 99,01 | 128,73 | 472,75 | 942,63 | 1 201,80 |
| Дальневосточный федеральный округ | 538,46 | 134,58 | 150,37 | 672,74 | 1 232,49 | 1 645,61 |

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

| Наименование продукции | 13.10.25 | 20.10.25 | 27.10.25 | 05.11.25 | Изменение за месяц, % | Изменение к началу 2025г., % | Изменение к аналогичной дате 2024г., % |
|--|----------|----------|----------|----------|--------------------------|------------------------------------|--|
| Сметана, кг | 360,16 | 361,12 | 362,36 | 362,86 | 0,64 | 6,90 | 12,21 |
| Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5-3,2% жирности, л | 96,75 | 96,93 | 97,04 | 87,14 | -10,02 | -3,55 | 1,85 |
| Молоко питьевое цельное ультрапастеризованное 2,5-3,2% жирности, л | 121,01 | 121,21 | 121,18 | 121,93 | 1,24 | 5,78 | |
| Творог, кг | 479,82 | 480,39 | 480,63 | 481,22 | 0,34 | 5,26 | 9,16 |
| Сыры твердые, полутвердые и мягкие, кг | 975,98 | 975,57 | 977,76 | 979,90 | 0,74 | 8,28 | 16,11 |
| Масло сливочное, кг | 1 193,54 | 1 190,65 | 1 191,35 | 1 189,51 | -0,47 | -1,70 | 6,84 |



<u>МИРОВОЙ РЫНОК МОЛОКА И МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ</u>

Топ-10 крупнейших стран-производителей молока в мире

Индия сохраняет за собой звание крупнейшего производителя молока в мире в 2025 году — об этом свидетельствуют свежие данные Службы по вопросам сельского хозяйства за рубежом (FAS) Министерства сельского хозяйства США (USDA). Согласно новым оценкам, страна ежегодно производит 212 миллионов тонн молока — значительно опережая Европейский союз (150 миллионов тонн) и США (103 миллиона тонн). За ними следуют Китай (42 миллиона тонн), Россия (34 миллиона тонн), Бразилия (28 миллионов тонн), Новая Зеландия (22 миллиона тонн), Великобритания (16 миллионов тонн), Мексика (14 миллионов тонн) и Аргентина (11 миллионов тонн).

Лидерство Индии обеспечено обширной сетью мелких фермерских хозяйств, для которых молочное производство — основной источник дохода. Децентрализованная модель молочной отрасли в сочетании с устойчивым внутренним спросом продолжает стимулировать рост.

Для сравнения: в Евросоюзе молоко в основном производится с ориентацией на экспорт, тогда как в США преобладают индустриализированные, высокоэффективные фермы, работающие как на внутренний, так и на внешний рынки.

Во всем мире производство молока остается важнейшим показателем продовольственной безопасности и экономической стабильности. Однако в 2025 году отрасль сталкивается с растущими трудностями: изменением климата, торговыми противоречиями и ростом стоимости кормов, что вынуждает производителей перестраивать свои подходы.

Новая Зеландия и Бразилия страдают от засух, снижая урожайность кормов и, как следствие, объемы молока. Китай, напротив, активно инвестирует в развитие местного производства, чтобы сократить зависимость от импорта. ИСТОЧНИК: https://produkt.by/news/novosti-mira/top-10-krupneyshikh-stran-proizvoditeley-moloka-v-mire

Экологическая политика ударила по молочной промышленности ЕС: США готовятся доминировать в экспорте Из-за экологической политики экспорт молочной продукции ЕС может сократиться на 40-50%, что открывает путь для США стать ведущим мировым экспортером молочных продуктов.

Глобальный рынок молочной продукции переживает значительные изменения, поскольку экологические нормы в Европейском союзе (EC) существенно сокращают производство молока, что может привести к снижению экспорта на 40-50%. ЕС, который ранее составлял около 32% мирового рынка молочной продукции, теряет свои позиции из-за новых норм по выбросам азота и аммония. Прогнозы указывают на сокращение численности коров до 5% в течение следующего десятилетия.

Это снижение открывает значительные возможности для США, которые готовы стать новой молочной сверхдержавой. США увеличили производство молока на треть за последние 20 лет, достигнув примерно 100 миллионов метрических тонн. Преимущество страны заключается в эффективных, масштабируемых производственных системах, способных к быстрому расширению.

Кроме того, США инвестируют в мега-фермы и перерабатывающие предприятия стоимостью в миллиарды долларов для поддержки увеличения молочных потоков. Снижение производства молочной продукции в ЕС также усложняет его новое соглашение о свободной торговле с блоком МЕРКОСУР, предоставляя США возможность укрепить свое растущее доминирование в области молочной экономики и торговли.

ИСТОЧНИК: https://dairynews.today/kz/news/environmental-policy-hits-eu-dairy-us-set-to-dominate-exports.html

Беларусь вошла в тройку мировых лидеров по экспорту сгущенного молока

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Беларуси сообщило, что страна занимает одно из ведущих мест на мировом рынке молочной продукции. По информации заместителя начальника главного управления перерабатывающей промышленности Марии Климовой, Беларусь полностью обеспечивает свои внутренние потребности в молоке и молочной продукции почти на 300%, а также готова экспортировать высококачественную продукцию за границу. Страна занимает пятое место в мире по экспорту сливочного масла и четвертое — по экспорту сыров. Беларусь также уверенно входит в тройку лидеров по поставкам сгущенного молока и сухой молочной сыворотки на международные рынки. Доля продовольственных товаров в общем объеме белорусского экспорта превышает 25 процентов, что способствует укреплению продовольственной безопасности страны через экспорт, инновации и международное сотрудничество. ИСТОЧНИК: https://milknet.biz/news/belarus-voshla-v-troyku-mirovih-liderov-486641

Обзор молочного рынка от Milknet.ru: 45 неделя 2025 года

Ключевые события:

45-я неделя поставила крест на восстановлении рынка жирных продуктов. Переработчики оказались в сложной ситуации: сырье дорожает, а готовую продукцию приходится продавать дешевле. Это сильно бьет по их марже. После непродолжительного восстановления рынок сыра, творога и сметаны вновь демонстрирует слабость. Это свидетельствует о перепроизводстве и затоваривании складов, снижении покупательской способности именно на эти категории. Даже масло 82.5% не удержало рост, что говорит об исчерпании бычьих настроений в сегменте жирных продуктов. В целом, неделя прошла под знаком уверенного роста. В отличие от предыдущих "качелей", мы видим осмысленное движение вверх по ключевым позициям.

45-я неделя показала, что ритейл окончательно перешел к модели "управляемой стабильности". Цены в магазинах теперь живут в собственной реальности, слабо связанной с себестоимостью. Потребитель платит не за молоко или сыр, а за предсказуемость. Сети продают не товары, а чувство стабильности, и люди готовы за это платить, не замечая накапливающегося разрыва с оптом. Независимо от того, что происходит на опте (+4% или -4%), розница движется с одной скоростью — 0,1-0,2% в неделю. Это уже не сглаживание, а полное абстрагирование от себестоимости. Ритейл создал "защитный пузырь" вокруг потребителя, внутри которого цены меняются плавно и предсказуемо, независимо от штормов на оптовом рынке. Но этот пузырь не может существовать вечно. В ближайшие 1-2 месяца вероятнее всего, мы увидим комбинацию разных ценовых сценариев для разных категорий товаров.

<u>МИРОВОЙ РЫНОК</u>

Ценовой индекс GDT снизился в очередной раз из-за увеличения объемов удоя и молочной продукции на мировом рынке, опережающей спрос.

Во вторник, 4 ноября, состоялись 391-ые торги GDT, по результатам которых ценовой индекс составил 1135, что на 2,4% меньше по отношению к предыдущим торгам. Средняя цена на молочные продукты составила 3768 долларов. за то, что на 113 дол. меньше по результатам предыдущего аукциона. В ходе торгов было продано 40621 т биржевых товаров, что на 1113 т меньше относительно результатов прошедшего аукциона. Минимальное предложение было зафиксировано на уровне 35875 т, а максимальное — на уровне 43190 т. В торгах приняли участие 146 операторов молочного рынка, что на 19 компаний меньше относительно 21 октября.

ИСТОЧНИК: https://milknet.biz/blog/obzor-molochnogo-rinka-ot-milknetru-45-nedelya-2025-goda-458

Китай столкнулся с избытком молока в 42 миллиона тонн на фоне снижения спроса

Молочная промышленность Китая в настоящее время сталкивается с серьезной проблемой перепроизводства, производя 42 миллиона тонн молока на фоне падающего спроса. Этот дисбаланс является результатом стремления страны к продовольственной самодостаточности, что привело к увеличению производства молока с 30,39 миллиона тонн в 2017 году до почти 42 миллионов тонн к 2023 году, превысив целевой показатель 2025 года в 41 миллион тонн. Это увеличение было поддержано значительными инвестициями в фермы и импортом высокопродуктивных коров.

Несмотря на эти усилия, спрос на молочные продукты не оправдал ожиданий. Потребление на душу населения снизилось с 14,4 кг в 2021 году до 12,4 кг в 2022 году, под влиянием снижения рождаемости, старения населения и ослабления экономики. Эти факторы уменьшили рынок детских смесей и привели к более экономному поведению потребителей, что повлияло на продажи более дорогих молочных продуктов, таких как сыр и масло.

Несоответствие между предложением и спросом привело к падению цен на сырое молоко, которые в 2022 году упали ниже средней себестоимости производства в 3,8 юаня за кг. Это снижение цен создало напряжение для отечественных производителей, многие из которых столкнулись с финансовыми потерями, сокращением или закрытием. Один из крупных китайских производителей молочной продукции за год сократил свое стадо вдвое, что иллюстрирует широкомасштабные финансовые трудности в секторе.

Экспортные возможности для избыточного молока ограничены из-за высоких производственных затрат и осторожности рынка после прошлых скандалов, таких как инцидент с меламином в 2008 году. В результате некоторые фермы прибегли к утилизации молока, чтобы избежать затрат на переработку и дистрибуцию. Эта ситуация также указывает на то, что спрос Китая на импортные товары, такие как жидкое молоко и молочный порошок, может снизиться, что потенциально может повлиять на мировую торговлю молочными продуктами.

ИСТОЧНИК: https://dairynews.today/kz/news/china-faces-42-million-tonne-milk-surplus-amid-declining-demand.html

Мировые цены на молочную продукцию вплотную приблизились к уровню прошлого года

На торгах в середине октября средний индекс цен на мировом молочном аукционе, организованном новозеландской Fonterra (специализированная торговая площадка GlobalDairyTrade — GDT), сохранил полугодовой нисходящий тренд и потерял еще 1,4%. Средневзвешенная индикативная цена на молокопродукты составила по итогам торгов 3 881 USD/т. Объем торгов (40,6 тыс. т) сократился в сравнении с предшествующим значением на 3,3%, но превысил объемы соответствующего периода прошлого года на 4,3%.

Снижению среднего индекса способствовало понижение цен практически на все торгуемые товары, за исключением ОМЖ. Средняя цена на сухое цельное молоко (СЦМ) — основной товар торговой площадки — снизилась на 2,4%, до 3 610 USD/т, и стала минимальной с начала ноября 2024 г. Снижение цен отмечено на все будущие поставки. Наибольшее снижение — на декабрьские поставки (-2,7%, до 3 611 USD/т). Нижняя граница обновленного коридора цен обозначена февральскими отгрузками (3 594 USD/т, -2,5%), верхняя — поставками в марте (3 643 USD/т, -1,1%).

Средневзвешенный индекс цен на сухое обезжиренное молоко (СОМ) снизился на 1,6%, средняя цена составила 2 559 USD/т — минимум с середины августа 2024 г. Подешевели также все будущие поставки. Наибольшее снижение цен отмечено на мартовские отгрузки (-3,0%, до 2 632 USD/т), обозначившие верхнюю границу обновленного коридора цен, в то время как нижняя граница по-прежнему сформирована поставками в декабре (2 547 USD/ τ , -1,5%) — январе (2 548 USD/ τ , -1,5%).

<u>Цены на молочные жиры</u> на прошедших торгах сохранили разнонаправленную динамику, в результате чего разница в цене между ОМЖ и сливочным маслом увеличилась до 376 USD/т в пользу обезвоженного молочного жира.

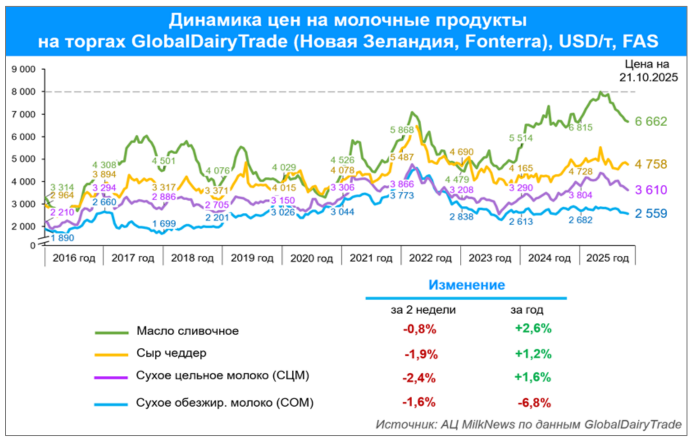
<u>Средневзвешенная цена на ОМЖ</u> выросла на 1,5%, до 7 038 USD/т. Повышение цен — по всем будущем поставкам, кроме ближайших отгрузок в ноябре (-8,5%, до 7 175 USD/т, — верхняя граница обновленного коридора цен). Наибольшее

повышение цен — на январские поставки (+3,3%, до 6 967 USD/т). Нижняя граница ценового коридора сформирована февральскими поставками (6 951 USD/т, +2,2%).

<u>Цена на сливочное масло</u> на прошедших торгах опустилась на 0.8% и составила 6 662 USD/T — минимум с начала года. Снижение цен отмечено по всем будущим поставкам, кроме декабрьских (+0.1%, до 6 702 USD/T, — верхняя граница обновленного коридора цен). Наибольшее снижение — на январские (-1.7%, до 6 587 USD/T, — нижняя граница ценового коридора) и мартовские (-1.7%, до 6 625 USD/T) отгрузки.

<u>Цена на сыр чеддер</u> после полуторамесячного роста опустилась на 1,9% (до 4 758 USD/т), моцарелла подешевела на 5,3% (до 3 230 USD/т). Лактоза на прошедших торгах не реализовывалась.

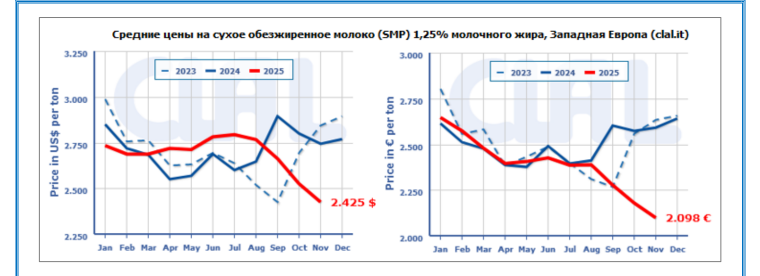
По итогам прошедших торгов средняя цена контрактов (в долларовом эквиваленте) на поставку сливочного масла остается выше уровня середины октября $2024~\rm r.$ на 2,6%, СЦМ — на 1,6%, сыра чеддер — на 1,2%, цена на COM опустилась ниже уровня того же периода $2024~\rm r.$ на 6,8%



ИСТОЧНИК: https://produkt.by/news/novosti-mira/mirovye-ceny-na-molochnuyu-produkciyu-vplotnuyu-priblizilis-k-urovnyu

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

| Cyxoe Oceaniem Monor (SMP) 1,23 % Monorator o Ampa (Clarity) | | | | | | | |
|--|-------|---------------|--------------|-------|------------|--------------|--|
| | | \$ США за тон | ну | | € за тонну | | |
| Дата | Min | Max | Изменение, % | Min | Max | Изменение, % | |
| 07.11.2025 | 2.300 | 2.550 | -3,00% | 1.989 | 2.206 | -2,57% | |
| 24.10.2025 | 2.375 | 2.625 | -1,96% | 2.045 | 2.261 | -2,33% | |
| 10.10.2025 | 2.450 | 2.650 | -2,86% | 2.118 | 2.291 | -1,98% | |
| 26.09.2025 | 2.550 | 2.650 | -2,78% | 2.185 | 2.313 | -2,39% | |
| 12.09.2025 | 2.600 | 2.800 | -3,14% | 2.219 | 2.389 | -3,63% | |
| 29.08.2025 | 2.700 | 2.875 | 0,00% | 2.316 | 2.466 | 0,26% | |
| 15.08.2025 | 2.700 | 2.875 | 2,29% | 2.310 | 2.460 | -0,19% | |
| 01.08.2025 | 2.625 | 2.825 | -1,80% | 2.302 | 2.477 | 0,32% | |
| 18.07.2025 | 2.700 | 2.850 | -1,33% | 2.318 | 2.446 | -0,34% | |
| 04.07.2025 | 2.725 | 2.900 | 0,00% | 2.316 | 2.465 | -2,14% | |
| 27.06.2025 | 2.750 | 2.875 | 2,27% | 2.388 | 2.497 | 1,35% | |
| 06.06.2025 | 2.675 | 2.825 | 1,38% | 2.344 | 2.476 | 0,41% | |
| 23.05.2025 | 2.625 | 2.800 | 0,00% | 2.323 | 2.478 | -0,43% | |
| 09.05.2025 | 2.650 | 2.775 | -1,36% | 2.355 | 2.466 | -0,44% | |
| 25.04.2025 | 2.700 | 2.800 | 2,33% | 2.377 | 2.464 | 2,23% | |
| 11.04.2025 | 2.600 | 2.775 | 0,47% | 2.292 | 2.446 | -4,39% | |
| 28.03.2025 | 2.575 | 2.775 | -0,93% | 2.385 | 2.570 | -0,08% | |
| 14.03.2025 | 2.600 | 2.800 | -0,92% | 2.388 | 2.571 | -5,27% | |
| 14.03.2025 | 2.600 | 2.800 | -0,92% | 2.388 | 2.571 | -5,27% | |
| 28.02.2025 | 2.525 | 2.925 | 2,83% | 2.425 | 2.810 | 3,49% | |



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.