РОССИЙСКИЙ И МИРОВОЙ РЫНКИ МОЛОКА И МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ ПО СОСТОЯНИЮ 12.08.2025г.

ОБЗОР РОССИЙСКОГО РЫНКА МОЛОКА

Объём реализации молока в сельхозорганизациях вырос на 4,5%

По данным Минсельхоза России, по состоянию на 28 июля 2025 года суточный объём реализации молока сельскохозяйственными организациями составил 58,8 тыс. тонн, что на 4,5% (+2,5 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 23,5 кг, что на 1,1 кг больше, чем годом ранее. Лидерами среди регионов по данному показателю являются Пензенская, Калужская и Калининградская области. В этих регионах получено более 28 кг молока в расчете на одну корову.

ИСТОЧНИК: https://mcx.gov.ru/press-service/news/obyem-realizatsii-moloka-v-selkhozorganizatsiyakh-vyros-na-4-5-112840/

Союзмолоко видит риски в сокращении объемов господдержки производителей молока

Национальный союз производителей молока видит серьезные риски для отрасли в сокращении объемов поддержки участников рынка, заявили в союзе. По мнению организации, в условиях ослабления спроса на молочную продукцию, это может привести к снижению доходности по всей производственно-сбытовой цепочке.

Напомним, что накануне Минсельхоз РФ предложил внести изменения в правила господдержки приоритетных направлений АПК в 2026 году. В частности, по приоритетному направлению «на поддержку производства молока» субсидии будут предоставляться только сельхозтоваропроизводителям, включенным в единый реестр субъектов малого и среднего предпринимательства, отвечающим условиям отнесения к субъектам малого предпринимательства в соответствии с Федеральным законом «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации». Также на такие субсидии смогут рассчитывать граждане, ведущие личное подсобное хозяйство и применяющие специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход», научные и образовательные организации. По этой причине сокращается объем субсидий, предусматриваемый на данное приоритетное направление по сравнению с 2025 годом.

В случае принятия новых правил они начнут действовать с 1 января 2026 года, некоторые их положения - с 1 января 2027 года.

Государственная поддержка для производителей молока – один из основных инструментов поддержания операционной деятельности и инвестиционной активности, отмечают в Союзмолоко.

«Сегодня перечень мер поддержки производителей молока достаточно широкий, и субсидирование производства товарного молока — одна из наиболее ресурсоемких мер поддержки операционной деятельности: по нашим оценкам, это около 26% от общего объема поддержки молочной отрасли за счет средств федерального бюджета. Обозначенная мера сегодня востребована как среди сравнительно небольших производителей, так и у крупных агрохолдингов», - говорится в сообщении.

В отраслевой организации считают, что перераспределение обозначенного объема средств на другие меры поддержки, в частности, на поддержку механизма льготного кредитования и восстановление условий субсидирования льготных инвестиционных кредитов, выданных до 2025 года, может снизить негативное воздействие от снижения поддержки через субсидию «на литр».

«Важно понимать, что для компаний, не подпадающих под критерии малого/микро предприятия и не инвестировавших в последние годы в развитие производства молока, изменение условий субсидирования будет означать существенное сокращение объемов поддержки со стороны государства», - подчеркнули в Союзмолоко.

ИСТОЧНИК: https://milknews.ru/index/souzmoloko/sogyuzmoloko-poziciya-gospodderzhka.html

Россия нарастила экспорт молочной сыворотки более чем в 2,3 раза

Согласно оценкам экспертов, за период январь-июнь 2025 года российский экспорт молочной сыворотки составил около 15 тыс. тонн на почти 14 млн долл. США. В 2024 году за аналогичный период Россия поставила на зарубежные рынки около 10 тыс. тонн на сумму порядка 6 млн долл. США. Таким образом, российский экспорт вырос почти в 1,5 раза в натуральном выражении и в 2,3 раза — в стоимостном, сообщает пресс-служба ФЦ «Агроэкспорт» при Минсельхозе РФ. В топ-5 стран-импортеров в стоимостном выражении входят: Беларусь Казахстан Китай Узбекистан Египет

Всего же в 2025 году Россия осуществляла поставки молочной сыворотки в более чем 14 стран мира, в 10 из которых вырос объем экспорта в стоимостном выражении.

ИСТОЧНИК: https://milknews.ru/index/moloko/molochnaya-syvorotka-eksport.html

Снижение себестоимости молока в России в июне 2025 года

Союзмолоко сообщает о снижении операционной себестоимости производства молока в России в июне 2025 года, составившей 96,6%, что на 3,4% меньше по сравнению с маем.

Однако затраты всё еще превышают уровень 2024 года на 11,1%. В мае себестоимость увеличилась на 0,4%. Аналитики связывают это снижение с уменьшением расходов на основные компоненты кормов, таких как фуражное зерно и шроты. Кроме того, снижение тарифов на электроэнергию для аграриев и удешевление дизельного топлива также сыграли свою роль, наряду с сезонным увеличением продуктивности молока. Однако высокие производственные затраты сохраняются изза расходов на кредитные ресурсы и зарплаты. Ранее сообщалось, что экспорт молочной продукции из России возрос до 230 тысяч тонн в гол.

ИСТОЧНИК: https://milknet.biz/news/snigenie-sebestoimosti-moloka-v-rossii-v-iyune-2025-goda-481322

Россия значительно увеличила экспорт молочной сыворотки за первое полугодие 2025 года

В первом полугодии 2025 года Россия продемонстрировала впечатляющий рост экспорта молочной сыворотки, увеличив его в стоимостном выражении на 2,3 раза по сравнению с аналогичным периодом 2024 года.

По данным центра «Агроэкспорт» при Минсельхозе РФ, объем экспорта достиг около 15 тысяч тонн на сумму почти 14 миллионов долларов. В то время как в первой половине 2024 года было экспортировано порядка 10 тысяч тонн на сумму примерно 6 миллионов долларов. Так, в натуральном выражении экспорт увеличился почти на 1,5 раза, а в денежном выражении — более чем в два раза. Главными покупателями российской молочной сыворотки стали Беларусь, Казахстан, Китай, Узбекистан и Египет, а в 2025 году продукция была отправлена более чем в 14 стран. Эти данные подтверждают растущий интерес к российской молочной сыворотке на международных рынках и усиление конкурентоспособности отечественной продукции.

ИСТОЧНИК: https://milknet.biz/news/rossiya-znachitelno-uvelichila-eksport-molochnoy-sivorotki-481295

ТОП-30 крупнейших производителей молока в России: рекордная динамика и консолидация лидеров

Союзмолоко совместно со Streda Consulting и Milknews представляют обновлённый рейтинг крупнейших производителей сырого молока в России по итогам 2024 года. Этот рейтинг стал самым динамичным за последние пять лет — зафиксированы рекордный прирост объемов, многочисленные изменения позиций и появление новых игроков, а также дальнейшая концентрация отрасли.

Лидеры рейтинга сохранили свои позиции: первое место занимает ГК «ЭкоНива» с валовым надоем в 1,35 млн т (+7,4%). На второй строчке — Фирма «Агрокомплекс» им. Н.И. Ткачёва (344,5 тыс. т, +1,6%), замыкает тройку лидеров ГК «Агропромкомплектация» (230 тыс. т, +2,8%). В пятерку также вошли Агрохолдинг «Степь» и ГК «Русмолко». Наибольший прирост продемонстрировали ГК «РумелкоАгро» (+60,8 тыс. т), которая поднялась сразу на 50 позиций, ГК «Русмолко» (+55,2 тыс. т) и Агрохолдинг «Степь» (+40,9 тыс. т), а также ГК «ЭкоНива» (+92,5 тыс. т) и «Камский бекон» (+24,8 тыс. т).

Первая десятка рейтинга осталась практически неизменной: только АПХ «Зелёная Долина» переместилась на 7 место, с незначительным преимуществом опередив «Кировский молочный комбинат» (8 место). А вот во второй части рейтинга никому не удалось сохранить прежних позиций - большинство компании значительно прибавили в объемах произведённого молока (от 3,2% до 17,7%). При этом общий прирост производства у участников ТОП-30 составил 8,4%, что значительно выше среднероссийского показателя в 1,2%.

На новой волне завершения крупных инвестиционных проектов состав участников рейтинга пополнился сразу 5 компаниями (предыдущая волна в 2022 году существенно перекроила пятерку лидеров отрасли):

- ГК «РумелкоАгро» уверенно двигается к заявленной цели в 180 тыс. т молока запуск молочных комплексов в Тверской и Калужской областях, а также Алтайском крае позволил компании войти в рейтинг сразу на 15-ю позицию (+50 мест за год);
- «Красный маяк» вывел на проектную мощность крупнейший в России комплекс-моноблок с кросс-вентиляцией на 3600 голов дойного стада, заняв 26-е место, и анонсировал планы строительства нового комплекса на 4 тыс. голов;
- «Камский бекон» завершил строительство одного из крупнейших в России молочных комплексов на 6000 голов КРС, заняв 27-е место, и анонсировал планы его дальнейшего расширения до 10 тыс. голов дойного стада;
- ГК «Охотно» вывела на проектную мощность запущенный в 2022 году комплекс на 3600 фуражных коров и вошла в рейтинг на 28-е место.
- СЗ «Сармич» и СК «Ичалковский» продолжают укреплять свою сырьевую базу: консолидация нескольких крупных хозяйств не только в домашней Мордовии, но и на территории соседней Нижегородской области, обеспечили холдингу 20-е место.

В результате по итогам 2024 года пять компаний впервые перешагнули важный производственный рубеж в 200 тыс. т молока, а число предприятий с объёмом свыше 100 тыс. т увеличилось до 18. Порог вхождения в рейтинг также существенно вырос до 71 тыс. тонн в год и становится все более труднодосягаемым для других игроков в отрасли.

ТОП-30 производителей продолжает наращивать свою долю на рынке: в 2024 году она достигла 18,5% против 17% годом ранее, а их совокупный объём производства приближается к 5 млн тонн. По оценкам экспертов, в ближайшие годы доля крупнейших игроков может достичь 20% от всего молока в России. Еще более ощутимый вклад участники рейтинга вносят в прирост объемов молока в стране - в 2024 году прирост в рамках ТОП-30 в 410 тыс. т стал рекордным за последние 10 лет и составил 120% от общего прироста товарного молока в стране. Примечательно, что именно компании из рейтинга ТОП-30 являются основным драйвером роста отрасли, обеспечив суммарно за 10 лет более 50% от общего прироста товарного молока в сельхозорганизациях.

«Рейтинг 2024 года отражает две ключевые тенденции: консолидацию лидеров и ожидаемое замедление темпов роста объемов производства, — отмечает генеральный директор Союзмолоко Артём Белов. — Если раньше мы часто видели у компаний приросты объемов на 40-50% и даже 70%, сейчас в большинстве своем динамика становится все более плавной. Дальнейшее развитие отрасли будет зависеть от технологических факторов — работы с генетикой и воспроизводством, цифровизации процессов, оптимизации затрат и операционной эффективности».

«Период реализации крупнейших инвестпроектов в отрасли подходит к логическому завершению: большинство игроков вышли на проектные мощности и ТОП-30 существенно усилил своё влияние в отрасли (10% до 18% за 10 лет), – добавляет генеральный директор Streda Consulting Алексей Груздев. – Однако в ближайшие несколько лет новых крупных проектов в основном не ожидается, а это значит, что нас ждет более умеренное эволюционное развитие лидеров и ожидание новой волны инвестиций. В целом рынок постепенно подходит к фазе зрелости, где важны уже не столько экспансия и масштаб бизнеса, сколько эффективность управления и постоянное технологическое развитие».

ИСТОЧНИК: https://milknews.ru/analitika-rinka-moloka/reitingi/krupnejshie-proizvoditeli-moloka.html

Производство отдельных видов пищевых продуктов в РФ, (Росстат)

Наименование продукции	июнь 2025г.	в % к		1 полугодие 2025г. в %
Паименование продукции	тыс.тонн	июню 2024г.	маю 2025г.	к 1 полугодию 2024г.
Молоко, кроме сырого	493	101,6	96,8	102,5
Масло сливочное, в том числе с пищевкусовыми	20.7	104.0	02.0	104,9
компонентами	28,7	104,9	92,0	
Сыры	71,7	103,5	103,0	98,7
Творог	40,0	104,9	95,5	103,3
Сметана	50,9	100,1	99,6	99,6

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

Наименование Ф.О.	июнь 2024 года	июнь 2025 года	2025 в % к 2024	январь - июнь 2024 года	январь - июнь 2025 года	2025 в % к 2024
Российская Федерация	1764,1	1821,3	103,2	10447,5	10752,9	102,9
Центральный федеральный округ	506,9	516,7	101,9	2981,6	3048,4	102,2
Северо-Западный федеральный округ	163,7	170,3	104,1	991,9	1024,3	103,3
Южный федеральный округ	126,0	130,4	103,5	800,4	818,0	102,2
Северо-Кавказский федеральный округ	46,8	49,0	104,7	247,6	251,8	101,7
Приволжский федеральный округ	582,1	616,4	105,9	3436,4	3629,7	105,6
Уральский федеральный округ	108,3	106,4	98,3	646,2	638,0	98,7
Сибирский федеральный округ	211,3	211,9	100,3	1237,9	1232,2	99,5
Дальневосточный федеральный округ	19,1	20,1	105,5	105,5	110,5	104,8

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

	молоко сырое крупн	молоко сырое крупного рогатого скота		
	июнь 2025г.	июнь 2024г.	% изменение	
Российская Федерация	42 101,62	34 131,33	23,35	
Центральный федеральный округ	43 138,27	35 723,80	20,75	
Северо-Западный федеральный округ	40 677,75	35 196,92	15,57	
Южный федеральный округ	42 324,66	35 085,61	20,63	
Северо-Кавказский федеральный округ	42 930,47	34 215,22	25,47	
Приволжский федеральный округ	40 341,82	32 559,10	23,90	
Уральский федеральный округ	42 733,59	32 226,91	32,60	
Сибирский федеральный округ	43 673,59	32 701,15	33,55	
Дальневосточный федеральный округ	46 890,62	41 683,51	12,49	

Данные по Архангельской области представлены без учета Ненецкого автономного округа.

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

Индекс потребительских цен, %(Росстат)

	04.08.2025г.						
Наименование продукции	к предыдущей дате регистрации	к концу июля 2025г.	к концу декабря 2024г.				
Масло сливочное	99,95	99,97	99,17				
Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5-3,2% жирности	99,92	99,95	106,09				
Молоко питьевое цельное ультрапастеризованное 2,5-3,2% жирности	99,96	99,98	103,29				
Сметана	99,92	99,95	105,92				
Творог	100,10	100,06	104,62				
Сыры твердые, полутвердые и мягкие	100,09	100,05	106,11				

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

Средние потребительские цены на молоко и молочную продукцию в России, руб., (Росстат)								
Наименование продукции	14.07.25	21.07.25	28.07.25	04.08.25	Изменение за месяц, %	Изменение к началу 2025г., %	Изменение к аналогичной дате 2024г., %	
Сметана, кг	360,64	359,97	360,45	360,02	-0,27	6,07	21,46	
Молоко питьевое цельное пастеризованное 2,5-3,2% жирности, л	95,94	95,99	95,97	95,91	-0,15	6,15	21,33	
Молоко питьевое цельное ультрапастеризованное 2,5-3,2% жирности, л	119,32	119,12	119,07	119,04	-0,13	3,27		
Творог, кг	478,03	477,36	476,77	477,15	-0,05	4,37	13,92	
Сыры твердые, полутвердые и мягкие, кг	962,22	962,12	963,33	964,70	0,20	6,60	20,13	
Масло сливочное, кг	1 200,94	1 198,96	1 199,35	1 198,61	-0,49	-0,95	26,53	



Средние потребительские цены на молоко и молочную продукцию в РФ на 04.08.25г. (руб.), (Росстат)

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,	Творог, кг	Сыры твердые, полутвердые и мягкие, кг	Масло сливочное, кг
Российская Федерация	360,02	95,91	119,04	477,15	964,70	1 198,61
Центральный федеральный округ	370,23	94,87	116,34	484,98	989,51	1 203,79
Северо-Западный федеральный округ	348,15	96,88	122,97	500,47	1 085,44	1 378,47
Южный федеральный округ	368,89	94,41	116,31	455,81	914,97	1 127,30
Республика Адыгея	353,70	71,94	127,05	463,93	944,22	1 034,98
Республика Калмыкия	369,08	107,97	113,64	473,21	898,33	1 136,81
Республика Крым	415,75	108,53	136,04	532,83	1 050,51	1 420,65
Краснодарский край	362,62	91,21	119,58	425,54	931,75	1 135,93
Астраханская область	385,76	98,81	115,10	464,16	922,42	1 169,69
Волгоградская область	338,08	93,06	97,66	411,40	818,83	1 036,06
Ростовская область	370,03	91,91	112,43	460,35	916,14	1 074,35
Северо-Кавказский федеральный округ	380,53	109,36	129,18	462,92	834,73	1 244,71
Республика Дагестан	395,19	116,09	136,89	480,28	804,36	1 229,96
Республика Ингушетия	452,07	121,39	148,70	410,46	720,85	1 254,40
Кабардино-Балкарская Республика	391,26	87,22	135,94	482,54	813,54	1 173,10
Карачаево-Черкесская Республика	363,04	103,23	131,73	441,04	941,46	1 309,99
Республика Северная Осетия - Алания	338,85	94,23	129,41	446,18	827,77	1 187,74
Чеченская Республика	375,37	135,56	117,46	453,20	783,75	1 369,81
Ставропольский край	354,80	99,84	125,63	468,47	872,75	1 239,89
Приволжский федеральный округ	324,92	86,74	104,05	424,43	847,63	1 046,49
Уральский федеральный округ	346,98	93,99	123,00	495,49	997,86	1 204,54
Сибирский федеральный округ	344,74	98,71	127,05	476,15	933,49	1 194,15
Дальневосточный федеральный округ	524,92	131,38	147,11	659,95	1 203,32	1 620,36

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

Обзор мирового молочного рынка: смешанные сигналы в июле 2025 года

Международная молочная индустрия постоянно развивается, и глобальный обзор молочных продуктов за июль 2025 года выявляет ключевые динамики, влияющие на производителей и переработчиков по всему миру.

Что касается предложения, ведущие экспортирующие регионы демонстрируют разнообразные перспективы. Некоторые районы сообщают об умеренном росте производства молока, в то время как другие сталкиваются с климатическими или экономическими проблемами, которые препятствуют расширению. Баланс между объемом доступного сырого молока и перерабатывающей мощностью молочной промышленности является критическим фактором в формировании оптовых цен на молочные продукты.

Относительно спроса, мировой молочный рынок по-прежнему находится под влиянием крупных импортеров, таких как Китай, чья активность может вызывать значительные колебания международных цен. Кроме того, потребительские тенденции в развитых и развивающихся странах, такие как растущие предпочтения к функциональным продуктам или устойчивым молочным продуктам, переопределяют наиболее быстрорастущие категории и рыночные возможности для экспортеров.

Международные цены на молочные продукты, тщательно отслеживаемые на платформах, таких как GDT (Global Dairy Trade), отражают взаимодействие спроса и предложения. Колебания цен на такие товары, как сухое цельное молоко, сухое обезжиренное молоко, сливочное масло и сыр, определяют доходы молочных производителей и прибыльность отрасли. Волатильность остается постоянной, требуя стратегий управления рисками.

ИСТОЧНИК: https://dairynews.today/kz/news/global_dairy_market_update_mixed_signals_in_july_2025_3301832.html

Молочный сектор сталкивается со смешанными прогнозами с началом летнего перерыва

С началом летнего перерыва молочный сектор сталкивается со смешанными прогнозами, на которые влияют динамика предложения и мировая торговля. Недавний рост производства молока в ЕС — примерно на 1,2% в годовом исчислении — принес облегчение производителям, но рынок насыщен.

Отмечаются региональные различия: сильные показатели производства в таких странах, как Ирландия (+7,6% с начала года), контрастируют с Германией, где производство снизилось более чем на 1,2% по сравнению с прошлым годом.

Прогноз остается "медвежьим", поскольку спрос на жидкое молоко замедляется, а начало лета сопровождается неопределенностью в потреблении сливочного масла и колебаниями цен, на которые влияют благоприятные условия производства и слабый спрос. При прогнозируемом росте запасов сливочного масла на 65 000 тонн из-за сокращения экспорта и увеличения импорта, рыночные аналитики предсказывают сохраняющееся давление на цены, которые потенциально могут опуститься ниже €6 000/тонну к концу года.

В сырном секторе, хотя производство в ЕС выросло почти на 1% по сравнению с прошлым годом, рост импорта и сокращение экспорта сигнализируют о более жесткой рыночной среде. Импортные пошлины США ограничивают рост экспорта сыра, что еще больше усложняет и без того непростую ситуацию.

Несмотря на "медвежий" прогноз в других молочных секторах, рынок сухого молока подает проблеск оптимизма, что обусловлено сокращением предложения в производстве сухого обезжиренного молока (СОМ), которое снизилось на 2,3% в годовом исчислении, и ростом экспорта на 4,5%, что потенциально компенсирует дополнительные притоки предложения. Хотя рынок сухого молока не готов к резкому росту, он может продемонстрировать умеренное восходящее движение, если текущие тенденции сохранятся.

В целом, молочный рынок вступает в сезон неопределенности, с опасениями по поводу избытка ключевых продуктов, таких как сливочное масло, сыр и сухое молоко. По мере наращивания мирового производства и введения новых тарифов на экспорт из ЕС, заинтересованные стороны должны ориентироваться в ландшафте, характеризующемся неравномерным ростом, региональными различиями и меняющимися моделями спроса.

ИСТОЧНИК: https://dairynews.today/kz/news/a-bearish-summer-goodbye.html

Китай намерен к 2030 году модернизировать молочную промышленность

Китай должен к 2030 году добиться повышения уровня модернизации молочной промышленности по всем направлениям, заявили в Китайской ассоциации молочной промышленности.

Согласно представленному в понедельник на 16-й конференции по молочному хозяйству (16+) в городе Сямэнь /пров. Фуцзянь, Восточный Китай/ отраслевому документу, к 2030 году уровень самообеспеченности молоком в Китае должен достигнуть 70% и выше, а надой молока на одну корову — более 10 тонн в год.

К 2030 году показатель прохождения проверки качества молочной продукции должен оставаться выше 99%, а производственный процесс должен быть более экологичным, говорится в документе.

Для обеспечения достижения поставленных целей необходимо создать современную систему производства и снабжения кормами и высокоэффективную систему племенного животноводства, подчеркнули в ассоциации.

Также следует обеспечить внедрение цифровых технологий в процесс переработки молочной продукции, заявили в ассоциации.

ИСТОЧНИК: https://milknews.ru/index/moloko/kitaj-moloko-modernizaciya.html

Молочная промышленность Новой Зеландии демонстрирует значительный рост: рекордные показатели и позитивные прогнозы

Новая Зеландия достигла впечатляющих результатов в молочной отрасли: в июне производство молочного сырья увеличилось на 17,8% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Этот рост подтверждает эффективность новозеландских фермеров даже в традиционно менее продуктивные месяцы.

Прогнозируется, что в сезоне 2025/26 производство молока вырастет на 1–3%, продолжая тенденцию роста, наблюдаемую в прошлом году, когда увеличение составило 3,0% — самый значительный прирост с сезона 2014/15. Экономисты прогнозируют, что рынок останется стабильным благодаря высокому спросу на молоко со стороны международных потребителей, что поможет поддерживать цены на уровне 10,00 новозеландских долларов за килограмм молочного сырья. Успех отрасли связан также с благоприятными условиями: активным ростом пастбищ, хорошим состоянием коров и высокими показателями их численности. Это укрепляет позиции Новой Зеландии как одного из ведущих игроков на мировом молочном рынке, несмотря на трудности, с которыми сталкиваются другие крупнейшие экспортеры. ИСТОЧНИК: https://milknet.biz/news/molochnaya-promishlennost-novoy-zelandii-demonstriruet-znachitelniy-481164

США и Индонезия подписывают торговое соглашение: пошлины на молочную продукцию снижаются более чем на 99%

Кооператив фермеров Edge Dairy Farmer Cooperative, один из ведущих участников молочной отрасли США, одобрил новое торговое соглашение с Индонезией. Это соглашение важно, поскольку Индонезия является седьмым по величине экспортным рынком для американской молочной продукции, с закупками, достигнувшими около 245 миллионов долларов в 2024 году.

Ключевым аспектом соглашения является резкое снижение тарифов на более чем 99% для всех экспортируемых американских товаров, включая молочные продукты, что увеличит конкурентоспособность американских производителей в Индонезии за счет снижения затрат. Также предусмотрено устранение нетарифных барьеров, упрощение процесса импорта американских сельскохозяйственных товаров, а также признание надзорных сертификатов от американских регуляторов, что облегчит выход на рынок для американских компаний. Хайди Фишер, президент Edge Dairy Farmer Cooperative, выразила оптимизм, подчеркивая, что это соглашение откроет новые возможности для экспорта и укрепит международные позиции сектора.

ИСТОЧНИК: https://milknet.biz/news/ssha-i-indoneziya-podpisivayut-torgovoe-soglashenie-481031

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

		\$ США за тонну			€ за тонну	
Дата	Min	Max	Изменение, %	Min	Max	Изменение, %
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%
14.02.2025	2.475	2.825	-1,40%	2.362	2.696	-2,20%
31.01.2025	2.500	2.875	-4,87%	2.405	2.766	-5,74%
17.01.2025	2.500	3.150	5,12%	2.428	3.059	5,13%
03.01.2025	2.625	2.750	-1,83%	2.549	2.670	-0,96%
20.12.2024	2.650	2.825	-2,23%	2.551	2.719	-0,43%
06.12.2024	2.700	2.900	1,82%	2.552	2.741	0,19%
22.11.2024	2.625	2.875	0,46%	2.521	2.761	3,93%
08.11.2024	2.650	2.825	0,00%	2.460	2.623	0,49%
25.10.2024	2.650	2.825	-4,37%	2.448	2.610	-3,37%
11.10.2024	2.725	3.000	-1,72%	2.491	2.743	0,26%



Мировые цены на сливочное масло снижаются

На торгах в начале августа средний индекс цен на мировом молочном аукционе, организованном новозеландской Fonterra (специализированная торговая площадка GlobalDairyTrade — GDT), продолжил планомерно восстанавливаться после снижения в середине мая — начале июля и прибавил 0,7% (+9 пт., до 1 268 пт.). Средневзвешенная индикативная цена на молокопродукты составила по итогам торгов 4 249 USD/т. Объем торгов (37,0 тыс. т) увеличился в 1,5 раза в сравнении с уровнем предшествующих торгов, стал максимальным с ноября 2024 г. и оказался на 3,0% выше в сравнении со значением соответствующего периода прошлого года.

Повышению среднего индекса, как и на торгах в середине июля, способствовал рост цен на ключевые торгуемые товары — сухое молоко и ОМЖ, в то время как снижение цен на остальные категории продукции сдерживало темпы восстановления среднего индекса.

Средняя цена на сухое цельное молоко (СЦМ) — основной товар торговой площадки — выросла на 2,1%, до 4 012 USD/т. Повышение цен отмечено на большинство будущих поставок, за исключением ближайших сентябрьских отгрузок (-4,8%, до 4 105 USD/т), обозначивших верхнюю границу обновленного коридора цен. Наибольший рост — на поставки в октябре (+4,0%, до 4 067 USD/т). Нижняя граница ценового коридора сформирована январскими поставками (3 953 USD/т, +1,2%).



Средневзвешенный индекс цен на сухое обезжиренное молоко (СОМ) оставался практически стабильным (+0.4%, средняя цена составила 2 805 USD/т), что стало следствием разнонаправленной динамики цен по будущим поставкам: сентябрьские, октябрьские и январский отгрузки подорожали, в то время как поставки в ноябре — декабре стали дешевле. Наибольшее повышение цен — на ближайшие отгрузки в сентябре (+8.4%, до 3 018 USD/т, — верхняя граница ценового коридора), наибольшее снижение — на декабрьские поставки (-2.6%, до 2 789 USD/т), при этом цена декабрьских поставок соответствовала цене поставок в октябре (+0.7%) и обозначила нижнюю границу ценового коридора.

<u>Цены на молочные жиры</u> на прошедших торгах показали разнонаправленную динамику, при этом разница в ценах между ОМЖ и сливочным маслом сократилась до 133 USD/т (в пользу сливочного масла).

<u>Средневзвешенная цена на ОМЖ</u> укрепилась на 1,2%, до 7 081 USD/т. Повышение цен — на большинство будущих поставок, за исключением ближайших отгрузок в сентябре (-3,1%, до 7 195 USD/т) и февральских поставок (-0,5%, до 6 900 USD/т), обозначивших, соответственно, верхнюю и нижнюю границы обновленного коридора цен. Наибольшее повышение цен — на поставки в январе (+2,1%, до 7 107 USD/т).

<u>Цена на сливочное масло</u> на прошедших торгах опустилась на 3,8% и составила 7 214 USD/т, — минимум с начала февраля. Снижению цены способствовало удешевление всех будущих поставок. Наибольшее снижение цен — на отгрузки в ноябре (-4,7%, до 7 138 USD/т). Нижняя граница обновленного коридора цен обозначена февральскими поставками (6 995 USD/т, -3,1%), верхняя — ближайшими сентябрьскими отгрузками (7 716 USD/т, -1,0%).

<u>Цена на сыр чеддер</u> на прошедших торгах опустилась на 0,6% (до 4 575 USD/т — минимум с октября 2024 г.), моцарелла стала дешевле на 0,1% (до 4 690 USD/т), сухая пахта — на 2,0% (до 3 050 USD/т). Лактоза на прошедших торгах не реализовывалась.

По итогам прошедших торгов средняя цена контрактов (в долларовом эквиваленте) на поставку СЦМ остается выше уровня начала августа 2024 г. на 23,1%, сливочного масла — на 11,2%, СОМ — на 10,5%, сыра чеддера — на 7,0%. Значение среднего индекса GDT остается выше уровня прошлого года на 16,7% (+181 пт.).

ИСТОЧНИК: https://milknews.ru/analitika-rinka-moloka/rinok-moloka-v-mire/indeks-gdt-5-avgusta.html

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.