

РОССИЙСКИЙ И МИРОВОЙ РЫНКИ САХАРА ПО СОСТОЯНИЮ 09.06.2026г.

ОБЗОР РОССИЙСКОГО РЫНКА САХАРА

Ряд сахарных заводов ЮФО и ПФО закончил продажу сахара текущего сезона (обзор рынка)

На прошедшей неделе оптовые цены на сахар оставались в целом стабильными. Факторами, поддерживающими рост цен, остаются конец сезона, снижение товарных остатков у производителей и продолжающийся экспорт сахара. Сдерживающим фактором выступает крепкий рубль, ограничивающий объемы российского экспорта. По рынку циркулируют слухи о закупке Узбекистаном значительной партии сахара-сырца, однако подтверждений этой информации у нас пока нет. Запасы сахара текущего сезона начинают исчерпываться. На сегодняшний день новые контракты перестают заключать заводы ПФО и ряд заводов ЮФО.

Ожидания по урожаю остаются оптимистичными. Давать конкретные прогнозы пока рано, однако консервативно можно предположить, что производство сахара в следующем сезоне превысит 6,5 млн т. Важное отличие от прошлого сезона заключается в том, что в сезон 2025/26 рынок входил с остатками около 800 тыс. т, тогда как к началу следующего сезона они, вероятно, составят менее 600 тыс. т.

Биржевые продажи по-прежнему находятся на уровне статистической погрешности. Внебиржевые продажи снижаются после максимума, достигнутого 25 мая, однако все еще остаются выше среднего уровня.

По оценке sugar.ru, по итогам мая импорт белорусского сахара составил 35 тыс. т.

Экспорт российского сахара в мае немного превысил наши ожидания и достиг 63 тыс. т.

Поставки российского сахара-сырца в мае не осуществлялись, как и поставки импортного сахара-сырца через Россию в страны Средней Азии.

Экспорт свекловичного жома продолжает снижаться по мере исчерпания запасов. География поставок остается прежней: дальше зарубежье через порты Прибалтики и Китай. Итоговый прогноз на май подтвержден: 29 тыс. т.

ИСТОЧНИК: <https://www.sugar.ru/node/51227>

Оптовые цены на сахар за год снизились на 1,7% - Минсельхоз

Как сообщает Минсельхоз РФ, к концу мая оптовые цены производителей сахара в России были на 1,7% ниже, чем годом ранее, тогда как розничные цены остались примерно на уровне прошлого года. В ведомстве объясняют текущую динамику постепенным выравниванием ценовой конъюнктуры после периода снижения.

Российский рынок сахара полностью обеспечивается собственной продукцией. В 2025 году урожаем сахарной свеклы составил 48,9 млн т, что на 8,5% больше уровня 2024 года. Это позволило сохранить стабильные объемы переработки, а производство сахара превысило 6,3 млн т.

По данным министерства, уровень самообеспеченности сахаром в 2025 году достиг 104,9% при пороговом значении Доктрины продовольственной безопасности в 90%. Ведомство отмечает, что произведенных объемов достаточно как для внутреннего рынка, так и для экспорта.

ИСТОЧНИК: <https://www.sugar.ru/node/51215>

Оптовые цены на сахар остаются стабильными

Оптовые цены (01.06.26г) на сахар в России оставались стабильными. Казалось, что цены могут пойти вверх, но укрепляющийся рубль мешает этому сценарию. Тем не менее мы пока не исключаем такую вероятность. Исторически ближе к концу сезона цены на сахар растут, поскольку заканчиваются прошлогодние запасы.

Продажи сахара на российских биржах остаются минимальными. Плавающие недельные объемы биржевых продаж начали снижаться в середине марта, а начиная с апреля они в разы меньше показателей за те же даты прошлого и позапрошлого годов. Объемы плавающих недельных внебиржевых продаж, наоборот, последние две недели растут и уже превысили аналогичный показатель прошлого года.

Согласно нашей климатической модели (только свеклозоны заводов), осадки в мае в ЮФО почти в 2 раза превышали средние значения за предыдущие 8 лет. Наибольшее количество осадков пришлось на свеклозоны Гулькевичского, Курганинского, Новокубанского, Успенского и Изобильненского сахарных заводов. В ПФО (Башкортостан, Татарстан, Ульяновская область), наоборот, уровень осадков составил 50% от среднего. В ЦФО осадки находятся в пределах нормы.

Накопленная за май температура в основном соответствует средним значениям, за исключением Башкортостана, где фиксируется рост накопленного тепла на 22%.

По оценке sugar.ru, данные на текущую дату в основном подтверждают наши последние оценки. По итогам месяца можно ожидать 30–35 тыс. т импорта белорусского сахара, а с начала сезона — порядка 330 тыс. т.

Экспорт российского сахара за май пока подтверждается на уровне более 55 тыс. т, а с начала сезона — свыше 1 млн т.

Поставки российского сахара-сырца в мае не осуществлялись, как и поставки импортного сахара-сырца через Россию в страны Средней Азии.

Экспорт свекловичного жома продолжает снижаться по мере исчерпания запасов. География экспорта не меняется: дальше зарубежье через порты Прибалтики и Китай.

ИСТОЧНИК: <https://www.sugar.ru/node/51160>

Экспорт сахара снизился до 50 тыс. т в месяц

По мере приближения конца сахарного сезона становится точнее баланс сахара на 1 августа. По уровню запасов на стыке сезонов близкими ориентирами остаются сезоны 2021/22 и 2017/18 гг. В текущем сезоне не исключено, что запасы окажутся несколько ниже, чем в эти два периода. Поддержку ценам может оказать поздний сев сахарной свеклы, а значит, и более поздняя уборка.

Скользящее среднее потребление сахара в РФ за 12 месяцев к концу мая стабилизировалось на уровне 5,9 млн т.

После нетипично дождливого апреля май в основных свеклозонах заводов по состоянию на середину месяца выглядит суше обычного. Температура в мае не показывает серьезных отклонений от средних значений.

По оценке sugar.ru, за первую декаду мая экспорт белорусского сахара в Россию незначительно превышает апрельские уровни. По итогам месяца можно ожидать около 30 тыс. т. Экспорт белорусского сахара в страны Средней Азии резко снизился.

Экспорт российского сахара продолжает падать. При сохранении текущих темпов отгрузок в мае Россия экспортирует около 50 тыс. т.

ИСТОЧНИК: <https://www.sugar.ru/node/51028>

Россия впервые с 2024 года импортировала сахар из Бразилии

Россия в этом мае впервые с июля прошлого года импортировала сахар из Бразилии, при этом стоимость поставок стала максимальной за два года, подсчитало РИА Новости по данным бразильской статслужбы.

Так, объем экспорта бразильского сахара в РФ в мае 2026 года составил 2,5 миллиона долларов - максимум с апреля 2024 года (25 миллионов долларов). В частности, это был тростниковый сахар. Эта поставка стала первой с июля прошлого года.

Всего за май бразильцы экспортировали сахара на 697,2 миллиона долларов. Больше всего его покупали Бангладеш (86 миллионов долларов), Нигерия (74,5 миллиона), Алжир (70,2 миллиона), Иордания (62 миллиона) и Саудовская Аравия (61,2 миллиона). Россия расположилась в третьей десятке.

Самую большую долю в бразильском экспорте заняли тростниковый сахар (623,5 миллиона долларов) и белый сахар (73,5 миллиона).

ИСТОЧНИК: <https://1prime.ru/20260608/rossija-870593073.html?ysclid=mq4v0yh79c975620309>

Производство сахара в РФ (Росстат)

Наименование	апрель 2026г.	январь-апрель 2026г.	апрель 2026 г в % к		январь-апрель 2026г. в % к январю-апрелю 2025г.
			апрелю 2025г.	марту 2026г.	
Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок	74,3	653	116,0	80,3	117,4

Итоги торгов белым сахаром на НТБ за 5 июня 2026 г.

За 5 июня 2026 г. на НТБ (спот-торги) был продан 1 контракт белого сахара. Всего объем продаж составил 40 тонн при средней цене 59700 руб./тонну (US\$813,98/т по курсу ЦБ на указанную дату).

Максимальная цена торгов по федеральным округам

Биржа	ЦФО
НТБ (спот торги)	59700

Торги белым сахаром на 05.06.2026г.

Базис поставки	Товар	Цена (минимум)	Цена (максимум)	Объем сделок (тонн)	Объем сделок (рублей)	Количество сделок
НТБ (спот-торги)						
АО "ЕКСЗ"	Сахар белый	59700	59700	40	2388000	1

ИСТОЧНИК: <https://www.sugar.ru/node/51232>

Ежедневные внебиржевые индексы сахара ПАО Московская Биржа на 5 июня 2026 года

По данным ПАО Московская Биржа, 5 июня 2026 года:

- в ЮФО было продано 2 456 т сахара. Индекс сахара (SUGAROTCSOU) поднялся на 136 руб./т (0,23%) до 58 846 руб./т.
- в ЦФО было продано 2 336 т сахара. Индекс сахара (SUGAROTCCEN) поднялся на 402 руб./т (0,69%) до 58 754 руб./т.
- в ПФО было продано 140 т сахара. Индекс сахара (SUGAROTCVOL) поднялся на 1 777 руб./т (3,03%) до 60 357 руб./т.

*Методика расчета индекса доступна на сайте ПАО Московская Биржа

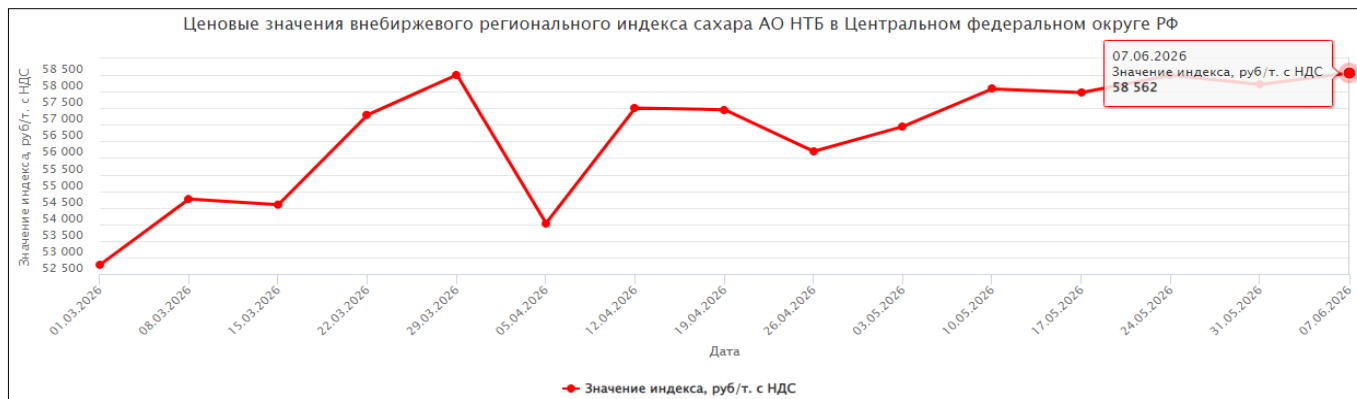
ИСТОЧНИК: <https://www.sugar.ru/node/51236>

Объемы биржевых продаж и цены по федеральным округам за период с 01.06.2026 по 05.06.2026

ФО	Продано, тонн	Средняя цена, руб./тонну	Минимальная цена, руб./тонну	Максимальная цена, руб./тонну
ЦФО	100	58 800	58 200	59 700
ПФО	540	59 285	58 500	60 200

Значение внебиржевого регионального индекса сахара АО НТБ в ЦФО за предыдущую неделю (www.namex.org/ru)

Наименование индекса	Даты расчета	Значение индекса, руб./т с НДС	Объем, тонн
Внебиржевой региональный индекс сахара АО НТБ в Центральном федеральном округе РФ	07.06.2026	58 562	12 803



ИСТОЧНИК: www.namex.org/ru



ИСТОЧНИК: www.namex.org/ru

Оптовые цены на сахар (руб./кг), включая НДС, 09.06.2026г. (sugar.ru)

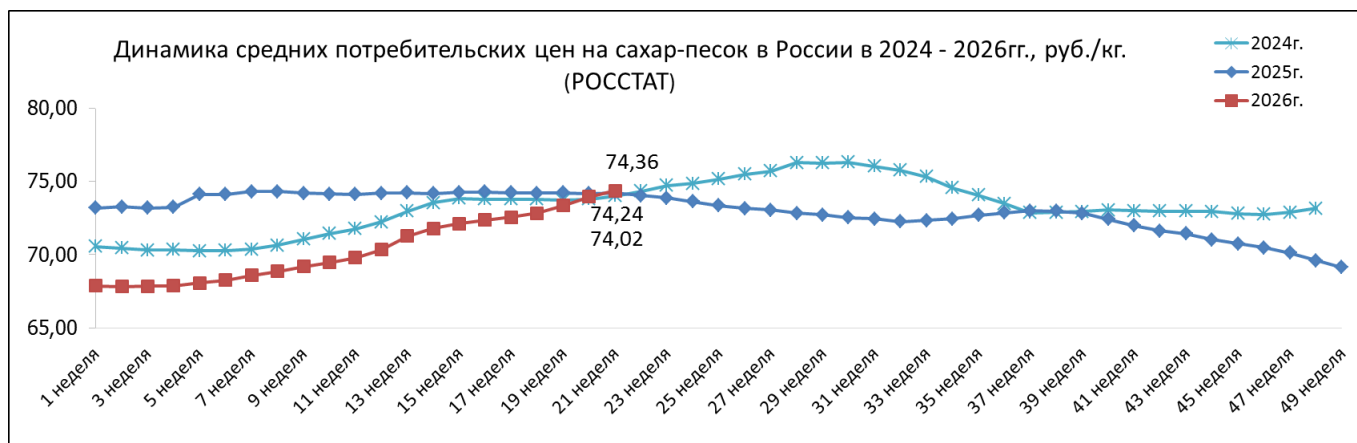
Город	Фирма	Цена за партию	
		1 тонна	10 тонн (самовывоз)
Барнаул	АгронабАлтай (Барнаул)	67,50	67,50
	ООО "ПродСервис"	68,00	68,00
	ПродСнабАлтай (Барнаул)	67,50	67,50
Екатеринбург	Континент ТД	65,00	65,00
	Эсту	65,00	65,00
Иркутск	Альфа - Сиб (Ангарск)	69,00	69,00
	Продимекс (Иркутск)	65,90	65,90
	ПродуктЛидер	68,50	68,50
	Регион сахар	68,50	68,50
Каменск-Уральский	Уралстройкомплект	65,00	65,00
Кемерово	ПродснабАлтай (Кемерово)	68,00	68,00
	Сибирский Союз (Кемерово)	69,00	69,00
Красноярск	ООО "РТ-Бакалея" Красноярск	66,00	66,00
	Продимекс (Енисей)	65,80	65,80
	Промэкс	66,00	66,00
Москва	Шугар, ТД (Москва)	63,90	62,90
Нижний Новгород	Колобок (Нижний Новгород)	64,50	64,00
Новокузнецк	Сахарный Альянс (Торгсиб)	69,00	69,00
	Кристалл	69,00	69,00
Новосибирск	Новосибирсксахар	66,00	66,00
	ООО «РТ Бакалея»	66,00	66,00
	Сибирь Сахар	66,00	66,00
	Сибторг (Новосибирск)	66,00	66,00
Омск	Алехно И.Н., ИП	67,00	66,50
	АО Омское	67,00	67,00
	АСР (Омск)	67,00	67,00
	ИП Гладков	67,00	67,00
	Кондитерхлеб	67,00	67,00
Хабаровск	ИП Ким	70,00	70,00
	ИП Климова	70,00	70,00
	ИП Тесля	70,00	70,00
Челябинск	АСР	64,50	64,00
	Европа Прод-ком	64,50	64,00
	НоваИнвест (Челябинск)	64,50	64,00
	ПродЛогистика (Челябинск)	64,50	64,00

Индекс потребительских цен на сахар-песок в России, % (Росстат)

	к предыдущей дате регистрации	01.06.2026г.	
		к концу мая 2026г.	к концу декабря 2025г.
Сахар-песок	100,55	100,08	109,31

Средние потребительские цены на сахар-песок в России и федеральных округах, руб./кг. (Росстат)

Наименование федерального округа	04.05.26	12.05.26	18.05.26	25.05.26	01.06.26	изменение за месяц, %	изменение к началу 2026г., %	изменение к 2025г., %
Российская Федерация	72,57	72,82	73,36	73,96	74,36	↑ 2,5	↑ 9,5	↑ 0,4
Центральный федеральный округ	69,46	69,93	70,50	70,97	71,40	↑ 2,8	↑ 12,5	↑ 1,7
Северо-Западный федеральный округ	72,36	72,50	72,80	73,49	74,24	↑ 2,6	↑ 9,6	↓ -0,8
Южный федеральный округ	71,83	71,92	72,07	72,62	73,07	↑ 1,7	↑ 9,2	↑ 0,6
Северо-Кавказский федеральный округ	79,05	79,15	79,87	80,53	80,55	↑ 1,9	↑ 2,5	↓ -2,5
Приволжский федеральный округ	66,91	67,27	67,95	68,63	68,9	↑ 3,0	↑ 13,7	↑ 2,8
Уральский федеральный округ	72,98	73,15	73,64	74,46	74,67	↑ 2,3	↑ 12,6	↑ 0,3
Сибирский федеральный округ	73,97	74,32	75,09	75,84	76,74	↑ 3,7	↑ 8,2	↓ -0,7
Дальневосточный федеральный округ	95,18	94,85	95,02	95,05	95,47	↑ 0,3	↑ 1,8	↓ -3,0



ОБЗОР МИРОВОГО РЫНКА САХАРА

Мировые цены на сахар снижаются на фоне укрепления доллара

В среду (03.06.26) цены на сахар продолжили снижение. Июльский фьючерс на сахар-сырец №11 в Нью-Йорке подешевел на 0,14 пункта (14,24; -0,97%), а августовский фьючерс на белый сахар в Лондоне — на 1,00 пункта (444,80; -0,22%), сообщает Barchart.

В начале торгов рынок рос, однако затем развернулся вниз. Давление на цены оказало укрепление индекса доллара, который достиг максимума за 1,75 месяца, что спровоцировало закрытие длинных позиций по сахарным фьючерсам. Нью-Йоркский сахар отошёл от максимума за неделю, а лондонский — от максимума за 2,5 недели.

Дополнительным негативным фактором остаются ожидания высокого мирового предложения сахара. По данным Unica, производство сахара в Центрально-Южной Бразилии в апреле сезона 2026/27 выросло на 55,3% по сравнению с прошлым годом и достигло 2,475 млн т. Содержание сахарозы в тростнике составило 112,58 кг/т, что на 5,4% выше уровня годичной давности.

ИСТОЧНИК: <https://www.sugar.ru/node/51214>

Австралия: Ассоциация производителей сахарного тростника призывает сохранить кодекс по сахару

Крупнейшая в Австралии организация производителей сахарного тростника призвала сохранить действие Сахарного кодекса после истечения его запланированного срока действия, утверждая, что эта рамочная основа по-прежнему необходима для обеспечения справедливых переговоров между производителями и переработчиками.

В настоящее время Кодекс о сахаре проходит законодательный пересмотр в преддверии его прекращения действия 1 октября 2027 года. Принятый в 2017 году после крупных споров о правах производителей на сбыт продукции, кодекс устанавливает правила, регулирующие переговоры между производителями и переработчиками сахара, включая требования к добросовестному ведению переговоров и доступу к арбитражу в случае срыва переговоров.

Генеральный директор Sap growers Дэн Галлиган заявил, что кодекс защищает права производителей на выбор того, кто будет продавать сахар, выращенный ими в интересах экономического развития (GEI), и обеспечивает доступ к доконтрактному арбитражу в случае неудачных переговоров. Хотя арбитраж может быть дорогостоящим и длительным, он отметил, что его доступность вселяет в производителей уверенность и побуждает стороны к достижению коммерческих соглашений.

ИСТОЧНИК: https://www.isco-i.ru/free/newsall/news26/news02/n_27325.htm

ФАО: Индекс мировых цен на продовольствие в мае остается стабильным, несмотря на рост цены на сахар

Согласно последнему отчету Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО), мировые цены на сахар в мае резко выросли, став одним из наиболее демонстрирующих высокие показатели сельскохозяйственных товаров, несмотря на то, что общие цены на продовольствие несколько снизились.

Индекс цен на продовольствие ФАО, отслеживающий корзину продовольственных товаров, торгуемых на международном рынке, в мае составил в среднем 130,8 пункта, что на 0,2 процента меньше, чем в апреле, но все еще на 2,9 процента выше, чем годом ранее.

Напротив, индекс цен на сахар ФАО за месяц вырос на 7,5 процента, достигнув 95,1 пункта, что является самым высоким уровнем с октября 2025 года. Этот рост ознаменовал значительное восстановление рынка сахара, хотя цены по-прежнему на 13,1 процента ниже уровня прошлого года.

Рост цен был вызван растущей обеспокоенностью по поводу мировых поставок сахара. В Бразилии, крупнейшем в мире производителе сахара, данные показали, что меньшая доля сахарного тростника используется для производства сахара, что усилило ожидания того, что больше тростника будет перенаправлено на производство этанола. Этот сдвиг поддержал международные цены на сахар, хотя высокие объемы переработки сахарного тростника и производства сахара в конце апреля ограничили дальнейший рост.

Дополнительную поддержку оказали опасения, что погодные условия, связанные с явлением Эль-Ниньо, могут негативно повлиять на производство сахара в Индии и Таиланде в сезоне 2026-2027 годов

Последний рост цен на сахар подчеркивает чувствительность рынка к изменениям в поставках в условиях, когда погодные риски и неопределенность в отношении перспектив урожая продолжают оказывать влияние на рынки сельскохозяйственной продукции.

ИСТОЧНИК: https://www.isco-i.ru/free/newsall/news26/news02/n_27326.htm

Великобритания: Производители сахарной свеклы получили разрешение на экстренное применение пестицидов

Производителям сахарной свеклы в Восточной Англии было разрешено в экстренном порядке использовать пестициды для защиты урожая этого года от серьезной угрозы заболевания.

Национальный союз фермеров (NFU) заявляет, что в этом году урожай свеклы столкнулся с самым высоким уровнем заражения тлей, переносящими вирусы, с 2020 года - года, прошедшего после того, как ЕС запретил обработку семян неоникотиноидами, которые ранее защищали эту культуру.

Совет NFU Sugar и компания British Sugar при поддержке расположенной в Норвиче Британской организации по исследованию сахарной свеклы (BBRO) получили экстренное разрешение на второе применение препарата Insyst SG на урожае сахарной свеклы 2026 года.

Эта мера направлена на борьбу с персиково-картофельной тлей, основным переносчиком вируса желтухи - наиболее серьезной угрозы для британской сахарной свеклы, большая часть которой сосредоточена в Норфолке и Саффолке.

"В том году 38% национального урожая было заражено вирусом желтухи, и 25% урожая было потеряно".

"В результате болезни некоторые фермеры понесли катастрофические потери урожая, достигающие 80%".

Использование пестицида будет разрешено только в период с 28 мая по 1 августа, после достижения установленных пороговых значений численности тли.

ИСТОЧНИК: https://www.isco-i.ru/free/newsall/news26/news02/n_27314.htm

Франция: производство сахара в сезоне 2025/26 составило 4,6 млн тонн

Согласно данным Cultures Sucre, ассоциации французских свекловодов и производителей сахара, производство сахара во Франции в сезоне 2025/26 достигло 4,6 млн тонн, что соответствует средним многолетним показателям. Урожай сахарной свеклы достиг 36,3 млн тонн, что на 3,4 млн тонн больше, чем в предыдущем сезоне.

Кроме того, на заморских территориях Франции в Реюньоне, Гваделупе и Мартинике в сезоне 2025/26 было собрано около 1,8 млн тонн сахарного тростника на площади 34,6 тыс. гектаров.

Согласно прогнозной оценке Еврокомиссии, производство свекловичного сахара в ЕС в сезоне 2025/26 несмотря на сокращение площадей посева сахарной свеклы на 10% до 1,4 млн га оценивается в 16,6 млн тонн, что соответствует уровню предыдущего сезона. Основным фактором сохранения объема производства сахара на уровне прошлого года является увеличение урожайности сахарной свеклы. При этом низкие мировые цены на сахар и высокая себестоимость производства продолжают оказывать давление на сахарную промышленность ЕС.

ИСТОЧНИК: <https://www.rossahar.ru/press-center/news/novosti/frantsiya-proizvodstvo-sakhara-v-sezone-2025-26-sostavilo-4-6-mln-tonn/>

Индия для разработки устойчивых к изменению климата высокоурожайных сортов сахарного тростника собирается создать исследовательский центр

Индийская сахарная промышленность призвала правительство создать специализированный Центр передовых исследований в области сахарного тростника при Институте селекции сахарного тростника ICAR в Коимбатуре, чтобы ускорить разработку сортов тростника нового поколения и укрепить долгосрочную устойчивость сектора.

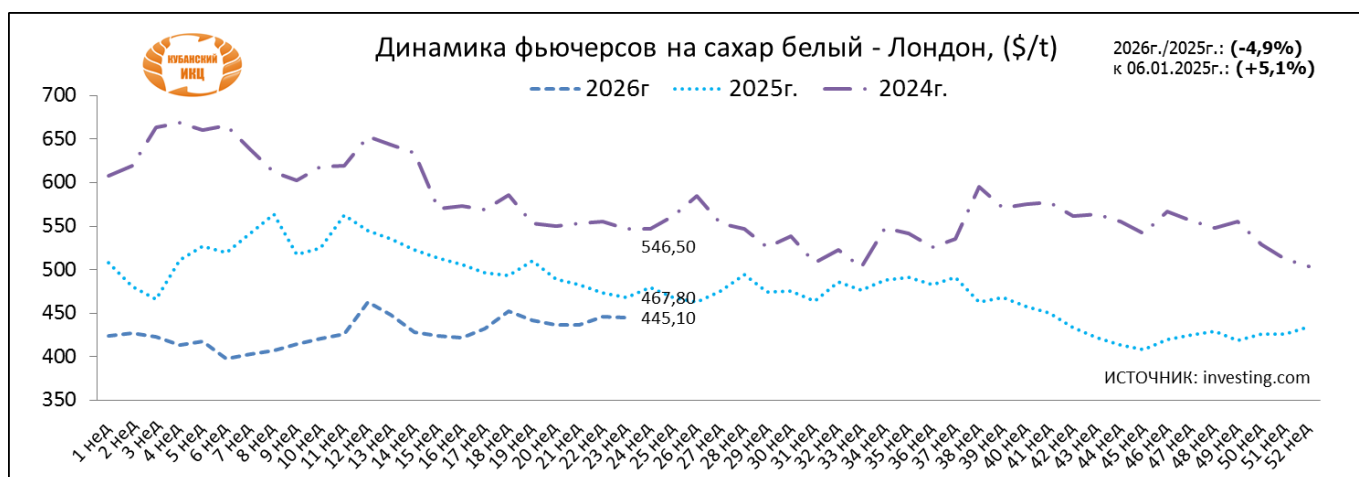
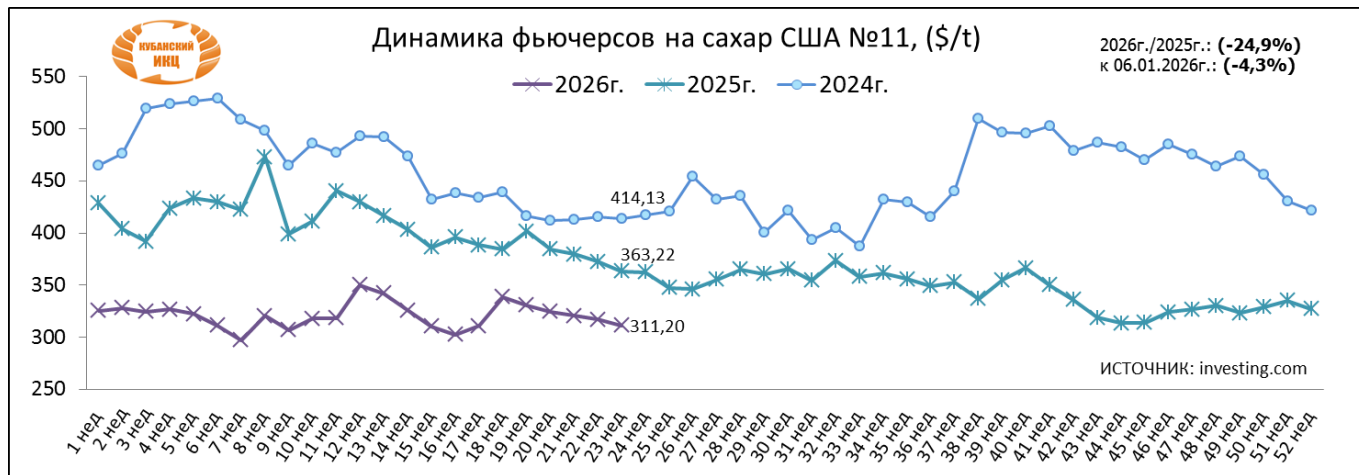
Предложение, совместно представленное Индийской ассоциацией производителей сахара и биоэнергии и Национальной федерацией кооперативных сахарных заводов министру сельского хозяйства Индии Шивраджу Сингху Чоухану, предусматривает инвестиции в размере 87,94 крор рупий в течение пяти лет, начиная с 2027 финансового года.

По данным отраслевых источников, предлагаемый центр будет специализироваться на передовых технологиях селекции сахарного тростника, включая редактирование генома, разработку устойчивых к изменению климата культур и современные системы семеноводства, для решения новых проблем, стоящих перед сектором выращивания сахарного тростника, сообщает Business Standard.

Эта инициатива появилась в то время, когда выращивание сахарного тростника сталкивается с растущим давлением со стороны изменчивости климата, непредсказуемых режимов выпадения осадков, роста производственных затрат, нашествия вредителей и вспышек болезней. Эти факторы способствовали стагнации производительности и повлияли на доходы фермеров в основных регионах выращивания сахарного тростника.

Представители отрасли отметили, что урожайность сахарного тростника в Индии практически не изменилась и составляет около 80-83 тонн с гектара, несмотря на рост спроса на тростник в связи с увеличением переориентации производства сахара на выпуск этанола.

ИСТОЧНИК: https://www.isco-i.ru/free/newsall/news26/news02/n_27318.htm



Для написания обзора использовалась информация из следующих источников: Росстат, gossahar.ru, sugar.ru, namex.org/ru и другие открытые источники.

**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.