

Минсельхоз России

ДАЙДЖЕСТ

КЛЮЧЕВЫХ ПУБЛИКАЦИЙ В СМИ

Выпуск № 100



Рынок сахара

РУБРИКИ:

- РЕГУЛИРОВАНИЕ ОТРАСЛИ
- АНАЛИТИКА И СТАТИСТИКА
- МЕЖДУНАРОДНЫЕ НОВОСТИ
- РЕГИОНАЛЬНЫЕ НОВОСТИ
- ПРОЧИЕ НОВОСТИ

Главные новости отрасли за период с 3 по 16 апреля 2024 года:

- РФ обеспечивает себя сахаром в объемах больше запланированных — Мишустин
- В России участникам рынка рекомендовали продавать белый сахар на бирже
- В России темп сева сахарной свеклы выше уровня прошлого года «Союзроссахар»
- В марте было отмечено снижение индекса цен ФАО на сахар
- На 15 апреля сев сахарной свеклы в странах EAЭС выполнен на 40%



КРАТКИЕ НОВОСТИ

РЕГУЛИРОВАНИЕ ОТРАСЛИ

В России участникам рынка рекомендовали продавать белый сахар на бирже

Минсельхоз России и Федеральная антимонопольная служба (ФАС) рекомендовали производителям и продавцам белого сахара добровольно реализовать на бирже не менее 10% от выпущенной продукции и закрепить такие обязательства в торгово-сбытовых политиках, что, как ожидается, снизит риски нарушения антимонопольного законодательства.

Участникам рынка следует обеспечить равномерное распределение годовых объемов производства сахара при торговле на бирже, а компаниям-потребителям, в том числе торговым сетям, принимать регулярное участие в торгах. Исполнение рекомендаций позволит снизить влияние сезонного фактора на внутренние цены и поспособствует формированию репрезентативных биржевых ценовых индикаторов на продукт.

АНАЛИТИКА И СТАТИСТИКА

РФ обеспечивает себя сахаром в объемах больше запланированных — Мишустин

Достижения российских аграриев и компаний сферы переработки по производству продуктов питания способствуют реализации доктрины продовольственной безопасности, сообщил премьер-министр РФ Михаил Мишустин. Россия со значительным запасом обеспечивает себя всеми необходимыми видами продовольствия, в том числе и сахаром, отметил он.

В России темп сева сахарной свеклы выше уровня прошлого года — «Союзроссахар»

По данным «Союзроссахара», по состоянию на 8 апреля 2024 года в РФ сахарной свеклой было засеяно 270 тыс. га, что на 38% превышает прошлогодний показатель. Сев продолжается в Южном, Северо-Кавказском и Центральном федеральных округах.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ НОВОСТИ

В марте было отмечено снижение индекса цен ФАО на сахар

Среднее значение индекса цен на сахар ФАО в марте 2024 года снизилось после непрерывного двухмесячного роста и составило 133,1 п., что на 5,4% ниже, чем в феврале, и на 4,8% превышает прошлогодний



мартовский показатель. Это связано с ожидаемым увеличением производства продукта в Индии и большим объемом экспортных поставок из Бразилии.

В странах ЕАЭС продолжается производство сахара из свекловичного сиропа и мелассы

По данным Евразийской сахарной ассоциации, на 15 апреля 2024 года в странах ЕАЭС с начала сезона произведено 7,47 млн т сахара. Пять заводов продолжают выпуск сахара из свекловичного сиропа и мелассы. Объем выпуска этой продукции в текущем сезоне ожидается на уровне 320 тыс. т. По итогам сезона производство сахара в странах ЕАЭС может достигнуть 7,65 млн т.

На 15 апреля сев сахарной свеклы в странах EAЭС выполнен на 40%

По данным Евразийской сахарной ассоциации, по состоянию на 15 апреля 2024 года в странах ЕАЭС сахарной свеклой засеяно 465 тыс. га, что на 200 тыс. га больше, чем годом ранее. В России культурой засеяно 403 тыс. га, что почти в 2 раза превышает прошлогодний показатель. В Беларуси на отчетную дату сахарной свеклой засеяно 49 тыс. га, против 22 тыс. га годом ранее. В Казахстане неблагоприятные погодные условия сдерживают темпы посевных работ; в стране засеяли 3 тыс. га. В Киргизии культурой засеяно 9 тыс. га (в 2023 году — 14 тыс. га).

В этом году в странах ЕАЭС посевную площадь под сахарную свеклу планируют увеличить на 1%, до 1,2 млн га.

Экспорт сахара из стран СНГ в 2023 году вырос в 3,9 раза

По данным Евразийской сахарной ассоциации, экспорт сахара из стран СНГ за 2023 год вырос в 3,9 раза по сравнению с прошлогодним показателем и составил 135 тыс. т. Импорт достиг 1,25 млн т, что на 42% ниже показателя за 2022 год. Производство свекловичного сахара достигло 7,38 млн т, что на 8% превышает показатель прошлого года, когда было произведено 6,81 млн т. В 2024 году выпуск продукта может составить 7,4 млн т, в 2030 году — 8 млн т. Посевы сахарной свеклы в странах СНГ в 2023 году были размещены на 1,24 млн га, что на 5% больше, чем годом ранее.

В 2024 году этот показатель может вырасти до 1,24 млн га, в 2030 году — 1,35 млн га.

В Казахстане в январе — феврале производство сахара сократилось в четыре раза

В Казахстане за январь — февраль 2024 года было произведено 15,5 тыс. т сахара-сырца или сахара рафинированного, тростникового или свекловичного, что в 4 раза меньше показателя за аналогичный период 2023 года.



В Казахстане планируют ввести регулирование импорта сахара-сырца

Минсельхоз Казахстана в целях обеспечения внутреннего рынка сахаром планирует ввести регулирование ввоза тростникового сахарасырца объемом не более 300 тыс. т для промышленной переработки на территории республики. Разрабатываются правила подтверждения целевого назначения ввозимых товаров. Ограничения по использованию сахара-сырца будут действовать до его поступления на склад для переработки, но не более года.

Армения за январь — февраль импортировала 5,92 тыс. т сахара (белого и сырца), экспортировала — 166 т

Согласно данным Статкома Армении, импорт белого сахара и сахарасырца в страну за январь — февраль 2024 года составил 5,92 тыс. т (в 2023 году — 254 т), экспортировано 166 т (в 2023 году — 109 т).

Азербайджан за февраль импортировал 8,8 тыс. т белого сахара Согласно данным Статкома Азербайджана, импорт белого сахара в страну за февраль 2024 года составил 8,8 тыс. т, экспорт — 1,5 тыс. т.

В центре и на юге Бразилии в сезоне-2024/25 ожидается рекордное производство сахарного тростника — Wilmar

В центре и на юге Бразилии ввиду благоприятных погодных условий ожидается второй по величине за последние девять лет урожай сахарного тростника, сообщает азиатский трейдер Wilmar. По данным компании, в сезоне-2024/25 производство культуры может достичь 620–630 млн т, сахара — 42,5–44,5 млн т.

В Таиланде в сезоне-2023/24 производство сахара может достичь 8,75 млн т

По данным Управления по надзору за производством тростника и сахара Таиланда, выпуск сахара в стране в сезоне-2023/24 может достигнуть 8,75 млн т, против 11 млн т сезоном ранее.

В Иране импорт сахара снизился на 47%

Иран в течение 11 месяцев иранского календарного года (начался 21 марта 2023 года) импортировал на 47% меньше сахара, чем годом ранее. В прошлом году страна импортировала около 666 тыс. т продукта. Годовая потребность внутреннего рынка Ирана в сахаре составляет 2,2 млн т, значительное количество которого производится внутри страны, а остальное импортируется.



Индия планирует увеличить использование сахара для производства биотоплива

Правительство Индии ввиду ожидаемого увеличения урожая сахарного тростника рассматривает возможность дополнительного использования 800 тыс. т сахара для производства биотоплива в 2024 году, помимо уже выделенных 1,7 млн т, что позволит поддержать мировые цены на продукт. Страна к 2023–2024 годам планирует довести долю этанола в бензине до 15%. Производство сахара в Индии в сезоне-2023/24 может достигнуть 34 млн т.

РЕГИОНАЛЬНЫЕ НОВОСТИ

В Карачаево-Черкесии начался сев сахарной свеклы

В Карачаево-Черкесии приступили к севу сахарной свеклы. В 2024 году посевная площадь под культуру составит порядка 5,3 тыс. га, что на 3,9% больше, чем годом ранее. На поддержку свеклосеющих хозяйств в регионе в текущем году выделено 25 млн руб.

ПРОЧИЕ НОВОСТИ

На Раевском сахарном заводе произвели 112 тыс. т сахара

Раевский сахарный завод (Башкортостан) в завершившемся сезоне переработал 827 тыс. т сахарной свеклы и произвел 112 тыс. т сахара, 32 тыс. т сухого и гранулированного жома, 32 тыс. т патоки. Выход сахара составил 14,2%. Также в 2023 году предприятие переработало 20 тыс. т сахарного тростника и получило 19 тыс. т сахара-сырца.

Сахарный комбинат «Тихорецкий» увеличил выработку на 54%

Сахарный комбинат «Тихорецкий» Краснодарского края увеличил выработку на 54%, снизив при этом время протекания технологического процесса на 35% за счет оптимизации производства, сообщили в прессслужбе региональной администрации. На предприятии при поддержке экспертов регионального центра компетенций были освоены теоретические и практические навыки внедрения бережливых технологий.

«Эконива» увеличила посевы сахарной свеклы в Курской области до 3,9 тыс. га

ГК «Эконива» в 2024 году увеличила посевную площадь сахарной свеклы в Курской области на 44%, до 3,9 тыс. га. Ожидается, что сбор культуры составит около 215 тыс. т. В Воронежской области посевы размещены на 4,8 тыс. га, что соответствует уровню прошлого года. Сахарный завод компании «Белсахар» планирует увеличить объемы переработки до 240–250 тыс. т сырья, что позволит ему работать на полную мощность. В прошлом сезоне было переработано 179,3 тыс. т культуры и получено 25,7 тыс. т сахара и 6,26 тыс. т мелассы.



ПОЛНЫЕ ВЕРСИИ НОВОСТЕЙ

РЕГУЛИРОВАНИЕ ОТРАСЛИ

Минсельхоз и ФАС рекомендовали участникам рынка продавать белый сахар на бирже

Минсельхоз России и Федеральная антимонопольная служба рекомендовали производителям и продавцам белого сахара добровольно реализовать на бирже не менее 10% от выпущенной продукции и закрепить такие обязательства в торгово-сбытовых политиках. Их исполнение снизит риски нарушения антимонопольного законодательства на рынке сахара.

Участникам рынка следует обеспечить равномерное распределение годовых объемов белого сахара при торговле на бирже, а компаниям-потребителям, в том числе торговым сетям, — принимать регулярное участие в торгах. Объемы продукции, реализуемые на торгах, должны рассчитываться на основании показателей производства за предыдущий год и равномерно реализовываться на бирже по календарным месяцам и торговым сессиям.

Для мониторинга исполнения добровольных обязательств участниками рынка Союзу сахаропроизводителей России рекомендуется ежемесячно направлять в ведомства информацию об объемах сахара, реализованного на товарных биржах за предыдущий месяц.

Исполнение рекомендаций позволит снизить влияние сезонного фактора цены внутреннего рынка и поспособствует формированию репрезентативных биржевых ценовых индикаторов на белый сахар.

Источник: <u>mcx.gov.ru</u>, 04.04.2024

АНАЛИТИКА И СТАТИСТИКА

Мишустин: достижения аграриев РФ способствуют обеспечению продовольственной безопасности

Достижения российских аграриев и компаний сферы переработки по производству продуктов питания способствуют реализации Доктрины продовольственной безопасности, заявил премьер-министр РФ Михаил Мишустин, выступая с отчетом в Госдуме.

"Был собран уже второй рекордный урожай зерновых в современной истории России. Хорошие результаты и в переработке, особенно - по рыбе. Все эти достижения способствуют реализации нашей Доктрины продовольственной безопасности. Производство со значительным запасом перекрывает запланированные показатели по растительному маслу, зерну, рыбе, рыбопродуктам, сахару, мясу, мясопродуктам", - сказал Мишустин.

Кроме того, продолжил он, есть и определенные успехи по производству картофеля, овощей и бахчевых культур. "Мы продолжаем наращи-



вать объемы по молоку, фруктам, ягодам, соли. Это все очень важные элементы продовольственной безопасности", - добавил Мишустин. Премьер-министр также указал, что за 2023 год в России более чем на 8% выросло производство сельскохозяйственной техники, выпуск машин и оборудования для пищевой промышленности повысился почти на 40%. С точки зрения развития семеноводства, на внутреннем рынке становится больше отечественного посевного материала. "В 150 новых лабораториях активно ведутся исследования в области селекции, семеноводства и молекулярной генетики. За четыре года было создано 34 технологии на основе собственных разработок. Конечно, здесь есть еще над чем работать. Мы и дальше будем активно помогать внедрять передовые решения для повышения, если хотите, конкурентоспособности нашего агропрома, достижениями которого мы очень гордимся", - сказал Мишустин.

Он указал, что в 2023 году на поддержку сельского хозяйства было направлено более 500 млрд рублей, в рамках отраслевой госпрограммы - более 440 млрд рублей. "Среди мер - вовлечение в оборот свыше 500 тыс. гектаров земель за минувший год, в том числе - за счет работ по мелиорации. Все чаще аграрии стали прибегать к страхованию с государственной поддержкой", - отметил премьер-министр.

Источник: tass.ru, 03.04.2024

Россия: темпы сева сахарной свеклы выше прошлого года

По оперативным данным Союзроссахара, на 8 апреля т.г. в Российской Федерации сахарная свекла посеяна на площади 270 тыс. га, что на 38 % больше показателя прошлого года. Сев продолжается в Южном, Северо-Кавказском и Центральном федеральных округах.

До конца недели планируется завершение посевных работ в Краснодарском крае (выполнение составляет 99% от плана), Ставропольском крае (98%) и Ростовской области (74%).

Благоприятные погодные условия способствуют увеличению темпов сева в Центральном федеральном округе. За неделю в Белгородской, Воронежской и Курской областях посеяно 23 тыс. га, при том, что в 2023 году на аналогичную дату сев сахарной свеклы не начался.

Источник: <u>rossahar.ru</u>, 08.04.2024

МЕЖДУНАРОДНЫЕ НОВОСТИ

Среднее значение Индекса цен на сахар ФАО в марте снизилось

В марте 2024 года значение Индекса продовольственных цен ФАО* (ИПЦФ) составило 118,3 пункта, что на 1,3 пункта (1,1 процента) выше пересмотренного февральского показателя: рост индексов цен на растительные масла, молочную продукцию и мясо был лишь отчасти компенсирован снижением индексов цен на сахар и зерновые. Таким образом в марте, впервые после семи месяцев снижения, значение индекса



несколько выросло, но оказалось все еще на 9,9 пункта (7,7 процента) ниже соответствующего показателя прошлого года.

Среднее значение Индекса цен на сахар ФАО в марте снизилось после непрерывного двухмесячного роста и составило 133,1 пункта, что на 7,6 пункта (5,4 процента) ниже февральского показателя, но все еще на 6,1 пункта (4,8 процента) выше, чем в соответствующий период прошлого года. Снижение мировых котировок сахара в марте было обусловлено главным образом пересмотром в сторону повышения прогноза по производству сахара в Индии в сезоне 2023—2024 годов и более активными темпами уборки урожая сахарного тростника в Таиланде в конце сезона. Большой объем экспортных поставок из Бразилии также способствовал снижению мировых цен на сахар. Однако дальнейшему снижению цен на сахар препятствовала сохраняющаяся обеспокоенность по поводу последствий длительной засухи для урожая в Бразилии, усугубившая воздействие сезонных факторов. Снижение мировых цен на сахар также ограничивалось повышением мировых цен на сырую нефть.

Источник: <u>sugar.ru</u>, 05.04.2024

Производство сахара из свекловичного сиропа и мелассы продолжают пять сахарных заводов EAЭС

По данным Евразийской сахарной ассоциации, в странах ЕАЭС осуществляют производство сахара из накопленного свекловичного сиропа и свекловичной мелассы пять сахарных заводов в странах ЕАЭС (четыре завода в Российской Федерации, один — в Республике Беларусь). За прошедшую неделю было произведено 27,05 тыс. тонн такого сахара.

Общий ожидаемый объем производства сахара в ЕАЭС из сиропа и мелассы составит не менее 320 тыс. тонн.

По состоянию на 15 апреля, общий объем производства сахара из сахарной свеклы урожая 2023 года в странах ЕАЭС от начала текущего сезона 2023/24 составляет 7,47 млн тонн. Ожидаемое производство свекловичного сахара к окончанию текущего сезона сохраняется на прежнем уровне - 7,65 млн тонн.

Источник: <u>rossahar.ru</u>, 15.04.2024

В странах ЕАЭС сев сахарной свеклы выполнен на 40%

По данным Евразийской сахарной ассоциации, по состоянию на 15 апреля т.г. в странах ЕАЭС посеяно 465 тыс. га сахарной свеклы, что на 200 тыс. га выше аналогичного периода прошлого года.

В Республике Беларусь сахарную свеклу посеяли на площади в 49 тыс. га, против 22 тыс. га в прошлом году.

В Республике Казахстан сев выполнен на площади 3 тыс. га. Неблаго-приятные погодные условия с низкими температурами и обильными осадками в ряде свеклосеющих регионов сдерживают темпы посевных работ.



В Кыргызской Республике на отчетную дату посеяно 9 тыс. га сахарной свеклы (в 2023 г. – 14 тыс. га).

В Российской Федерации посеяно 403 тыс. га сахарной свеклы, что почти в 2 раза выше темпов сева по сравнению с прошлым годом. В ЮФО и СКФО сев практически завершен – посеяно 252 тыс. га или 98%.

С учетом благоприятных погодных условий темпы сева в свеклопроизводящих регионах ЦФО увеличились в 6 раз по сравнению с предыдущей неделей до 151 тыс. га. Начало сева сахарной свеклы в ПФО ожидается в третьей декаде апреля, что соответствует средним трехлетним срокам проведения посевных работ.

По оценкам Евразийской сахарной ассоциации, общий объем посевных площадей сахарной свеклы в странах ЕАЭС может увеличится на 1% по сравнению с прошлым сезоном до 1,2 млн га.

Источник: <u>rossahar.ru</u>, 16.04.2024

Экспорт сахара из стран СНГ в 2023 году вырос в 3,9 раза

Экспорт сахара из стран СНГ по итогам 2023 года вырос в 3,9 раза по сравнению с 2022 годом и составил 135 тыс. тонн, говорится в презентации исполнительного директора Евразийской сахарной ассоциации Андрея Бодина, представленной на международной конференции "Рынок сахара стран СНГ 2024. Новые тренды - новые решения".

Как указывается в материалах, экспорт сахара из стран СНГ по итогам 2023 года вырос в 3,9 раз по сравнению с 2022 годом и составил 135 тыс. тонн. В то же время импорт в 2023 году составил 1,25 млн тонн, что на 42% ниже показателя за 2022 год.

В целом объем производства свекловичного сахара в СНГ в 2023 году составил 7,375 млн тонн, что на 8% выше показателя за 2022 год, когда было произведено 6,813 млн тонн. По прогнозу, представленному в презентации, в 2024 году производство составит 7,4 млн тонн, в 2030 году - 8 млн тонн.

Площадь сахарной свеклы в странах СНГ в 2023 году также выросла на 5% и составила 1,235 млн га. При этом по итогам 2024 года показатель может вырасти до 1,243 млн га, в 2030 году - 1,35 млн га.

Источник: <u>tass.ru</u>, 12.04.2024

Производство сахара в Казахстане сократилось сразу в четыре раза

Производство тростникового или свекловичного сахара-сырца или рафинированного сахара за январь-февраль 2024 года составило 15,5 тыс. тонн — сразу в 4 раза меньше, чем за аналогичный период 2023-го. По сравнению с январём-февралём 2022 года — периодом перед сахарным кризисом — объём производства сократился на 40,3%.





В январе отечественные сахарные заводы произвели 6 тыс. тонн сахара — сразу в 5,4 раза меньше, чем за январь 2023 года. Импорт за тот же период сократился лишь на 23,3%, что увеличило его долю с 49,2% до 80,2%. Экспорт и реэкспорт в январе 2024 года составили 10,5 тыс. тонн, а реализация на внутреннем рынке за год уменьшилась в 3,2 раза, составив 19,8 тыс. тонн.

Баланс ресурсов и использования. Сахар. Январь 2024 тыс. тонн					
	2024/01	2023/01	Рост за год	2024/01	2023/01
Ресурсы	30,3	64,3	-52,9%	Доля от ресурсов	
Производство	6,0	32,7	-81,7%	19,8%	50,8%
Импорт	24,3	31,7	-23,3%	80,2%	49,2%
Использование	30,3	64,3	-52,9%	Доля от использования	
Экспорт	10,5	0,0	-	34,5%	0,0%
Реализация на внутреннем рынке	19,8	64,3	-69,2%	65,5%	100,0%
Источник: Бюро национальной статистики АСПиР РК ЕпегдуРгог					

Средняя розничная цена килограмма сахара-песка при этом снизилась с 458 тг в феврале 2023 года до 391 тг в феврале 2024-го. Впрочем, она всё ещё значительно выше, чем в феврале 2022 года, когда сахарпесок в среднем по РК стоил 296 тг за кг.





По итогам марта текущего года цены на сахар-песок выросли сразу на 3,2% за месяц, что является самым высоким показателем с июля 2022-го. Для сравнения: в феврале сахар-песок подешевел на 1,5%, в марте прошлого года — на 2,2%, а в марте 2022-го наблюдался рост сразу на 34,3%.

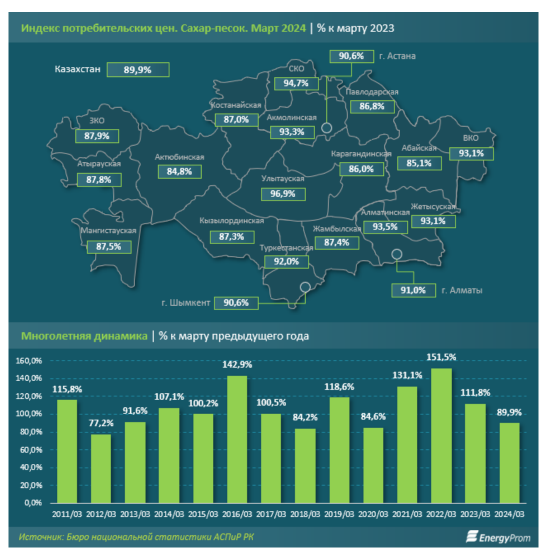


За год сахар-песок подешевел на 10,1%. Для сравнения: годом ранее цены на сахар-песок показали рост на 11,8%.

По сравнению с мартом прошлого года сахар-песок подешевел во всех регионах РК. Заметнее всего цены снизились в Актюбинской области: минус 15,2%. Следом идут Абайская и Карагандинская области: минус 14,9% и минус 14% соответственно.

Меньше всего сахар подешевел в Улытауской (минус 3,1%), Северо-Казахстанской (минус 5,3%) и Алматинской (минус 6,5%) областях. Впрочем, с такими показателями производства можно ждать новых сюрпризов в сфере цен.





Источник: energyprom.kz, 03.04.2024

Казахстан: Разработаны правила для ввоза сахара-сырца

Минсельхоз Казахстана подготовил проект приказа, регулирующего ввоз тростникового сахара-сырца для промышленной переработки на территории республики, с объемом не более 300 тыс. тонн, сообщает Zakon.kz. В рамках этого приказа устанавливаются правила подтверждения целевого назначения ввозимых товаров. Для подтверждения необходимо подать заявку с приложением ряда документов, включая контракты и платежные документы. Все документы, поданные на иностранном языке, должны быть переведены на казахский или русский язык с нотариально заверенным переводом.

Заявка рассматривается уполномоченным органом, который, в случае выявления недостатков, дает заявителю два рабочих дня на их исправление. Положительное решение влечет за собой подготовку подтверждения целевого назначения товаров. Ограничения по использованию сахара-сырца действуют до его поступления на склад для переработки, но не более года. Завершивший переработку сахар может продаваться только внутри Казахстана и не подлежит экспорту. Ежегодно до 31 де-



кабря организации должны предоставлять отчет о целевом использовании сахара-сырца. Проект приказа направлен на обеспечение внутреннего рынка сахаром и находится на публичном обсуждении до 22 апреля.

Источник: <u>sugar.ru</u>, 08.04.2024

Армения: Экспорт и импорт сахара (белого и сырца) в феврале 2024 года

Как сообщили Sugar.Ru в Статистическом комитете Армении, импорт сахара (белого и сырца) (ТН ВЭД 1701) в феврале 2024 года составил 2 959 тн (117 тн в 2023 году) Итого за январь - февраль 2024 года импортировано сахара (белого и сырца) в объеме 5 920 тн (254 тн в 2023 году).

Экспорт сахара (белого и сырца) в феврале 2024 года составил 71 тн (0 тн в 2023 году) Итого за январь - февраль 2024 года экспортировано сахара (белого и сырца) в объеме 166 тн (109 тн в 2023 году).

Источник: sugar.ru, 06.04.2024

Азербайджан: Экспорт и импорт сахара белого за февраль и за 2 месяца 2024 года

Как сообщили sugar.ru в Статкоме Азербайджана, за февраль 2024 года было импортировано 8,8 тыс. МТ сахара белого (ТН ВЭД 17019), экспортировано 1,5 тыс. МТ.

Источник: <u>sugar.ru</u>, 16.04.2024

Дожди улучшают перспективы урожая сахара в Бразилии — Wilmar

Азиатский трейдер Wilmar сообщил, что дожди в конце марта и начале апреля в главном сахаропроизводящем регионе Бразилии повысят перспективы сахарного сезона этого года в крупнейшей странепроизводителе и экспортере сахара, пишет HSN.

В Центрально-Южном регионе Бразилии ожидается второй по величине урожай сахарного тростника за последние девять лет. Компания из Сингапура, являющаяся одним из крупнейших участников мирового рынка сахара, прогнозирует урожай тростника на 2024/25 годы в объеме 620-630 миллионов метрических тонн и производство сахара в размере 42,5-44,5 миллионов тонн с целью достичь 43,8 миллионов тонн, что почти сравняется с рекордным производством предыдущего урожая.

Эти прогнозы Wilmar значительно выше оценок аналитиков и трейдеров, например, французская Sucden ожидает гораздо меньшее производство в Бразилии - около 40 миллионов метрических тонн из-за ниже среднего уровня осадков на всех этапах развития урожая.

Источник: sugar.ru, 11.04.2024



Производство сахара в Таиланде в текущем сезоне 2023/24 может увеличится до 8,75 млн. тонн

Управление по надзору за производством тростника и сахара Таиланда пересмотрело прогнозную оценку объема производства сахара в стране в сезоне 2023/24 в сторону увеличения до 8,75 млн. тонн по сравнению с февральским прогнозом в 7,5 млн. тонн.

Несмотря на это, ожидаемый объем производства в текущем сезоне по-прежнему ниже 11 млн тонн, произведенных в сезоне 2022/23, из-за засушливых погодных условий.

На настоящий момент практически все сахарные заводы Таиланда, за исключением двух, завершили переработку сахарного тростника в текущем сезоне 2023/24.

Источник: <u>rossahar.ru</u>, 08.04.2024

Импорт сахара снизился на 36% на фоне роста внутреннего урожая

Иран импортировал на 47% меньше сахара в течение первых 11 месяцев последнего иранского календарного года (начиная с 21 марта 2023 года) по сравнению с предыдущим годом.

Согласно статистике, в прошлом году страна импортировала около 666 000 тонн сахарных изделий на сумму 434 000 000 долларов, что на 47% меньше по весу и на 36% в стоимостном выражении по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

Ирану ежегодно требуется 2,2 миллиона тонн сахара, значительное количество которого поставляется отечественными производителями, а остальное приходится импортировать.

Объем импорта сахара в 1401 иранском календарном году (с 21 марта 2022 года по 20 марта 2023 года) составил около 1 262 000 тонн на сумму 683 000 000 долларов, а снижение импорта сахара в 1402 иранском году (с 21 марта 2023 года по 20 марта 2024 года) было связано с государственной поддержкой внутреннего производства и увеличением выращивания сахарной свеклы и сахарного тростника по сравнению с предыдущими годами.

Источник: <u>iran.ru</u>, 08.04.2024

Индия может перевести больше сахара на этанол, нанеся удар экспортным надеждам

Индия может разрешить сахарным заводам использовать больше сахара для производства этанола, что снизит вероятность ослабления экспортных ограничений, пишет Bloomberg.

Правительство рассматривает возможность дополнительного использования 800 тыс. тонн сахара для биотоплива в этом году, помимо уже выделенных 1,7 млн тонн, поскольку урожай сахарного тростника ожидается больше прогнозируемого. Это решение может поддержать мировые цены на сахар.



Индия, второй по величине производитель сахара, ввела ограничения на экспорт в октябре для защиты внутренних поставок перед национальными выборами. Премьер-министр Нарендра Моди предпринял ряд мер для сдерживания роста цен на продовольствие, включая ограничение экспорта пшеницы и риса. Эти действия помогут сахарным заводам и производителям этанола, инвестировавшим до 150 млрд рупий (\$1,8 млрд) за три года на увеличение производственных мощностей этанола из сахарного тростника, а также обеспечат своевременные выплаты фермерам.

Индия планирует довести долю этанола в бензине до 15% в 2023-24 годах.

Производство сахара в стране может достигнуть 34 млн тонн в 2023-24 годах, что выше январского прогноза в 33,05 млн тонн, благодаря большему, чем ожидалось, поступлению тростника в штатах Махараштра и Карнатака.

Источник: <u>sugar.ru</u>, 10.04.2024

РЕГИОНАЛЬНЫЕ НОВОСТИ

В Карачаево-Черкесии стартовала свекольная кампания

Аграрии Карачаево-Черкесии приступили к посадке сахарного корнеплода. Первыми к севу приступили аграрии Ногайского муниципального района.

Производством сахарной свеклы в регионе занимается 15 хозяйств на территории 5 районов.

В 2024 году под сев сахарной свеклы планируется отвести порядка 5300 гектаров, что на 3,9 % больше, чем в предыдущем году.

В рамках региональной целевой программы Министерства сельского хозяйства КЧР на поддержку свеклосеющих хозяйств в 2024 году выделено 25,0 млн. рублей, аналогичная финансовая поддержка была оказана в 2023 году 14 свеклосеющим хозяйствам.

Источник: kchr.ru, 12.04.2024

ПРОЧИЕ НОВОСТИ

На Раевском сахарном заводе произведено 112 тысяч тонн сахара

Прошедший сезон переработки сладких корнеплодов для Раевского сахарного завода стал рекордным - здесь впервые заготовили и переработали 827 тысяч тонн сахарной свеклы.

Альшеевские сахаровары в этом сезоне выработали 112 тысяч тонн сахара, выход сахара составил 14,2%.

Кроме того, заводом произведено 32 тысячи тонн жома сухого и гранулированного, 32 тысячи тонн свекловичной патоки.

Также в 2023 году завод переработал 20 тысяч тонн сахарного тростника, получено 19 тысяч тонн сырцового сахара.



На предприятии работают 580 человек. Среднемесячная зарплата на предприятии составила более 49 тысяч рублей (113% к 2022 г.). Источник: alshvesti.ru, 09.04.2024

Кубанское предприятие больше чем наполовину увеличило выработку сахара за счет нацпроекта

Сахарный комбинат в Тихорецком районе Краснодарского края увеличил выработку на 54%, снизив при этом время протекания технологического процесса на 35% за счет оптимизации производства в рамках нацпроекта "Производительность труда". Об этом сообщили в пресс-службе региональной администрации.

"На предприятии смогли достичь важных результатов благодаря участию в нацпроекте: завод снизил время протекания процесса на 35% и увеличил выработку на 54%, также благодаря внедрению бережливых технологий в рабочие процессы удалось снизить запасы на 39%", - сказали в прессслужбе, отметив, что уже в новом сезоне компания сможет значительно улучшить свою производительность.

На сахарном комбинате из Тихорецкого района при поддержке экспертов регионального центра компетенций были освоены теоретические и практические навыки внедрения бережливых технологий. "Научились улучшать основные показатели предприятия за счет организации рабочих мест, правильного распределения ресурсов и командной работы, кроме того, специалисты предприятия познакомилась с принципами стандартизированной работы, которая позволяет организовать безопасное и эффективное производство, исключить ненужные перемещения", - уточнили в прессслужбе.

В администрации подчеркнули, что вступить в нацпроект "Производительность труда" могут региональные предприятия базовых несырьевых отраслей экономики: обрабатывающее производство, сельское хозяйство, строительство, транспорт и торговля. "Выручка компании должна быть от 400 млн рублей в год, при этом доля иностранного капитала не должна превышать 50%", - пояснили в пресс-службе. В настоящее время участниками проекта в регионе стали 309 предприятий. "С нынешнего года присоединиться к нацпроекту могут и организации туристической индустрии с выручкой от 180 млн рублей в год", - заключили в прессслужбе.

Источник: tass.ru, 15.04.2024

«Эконива» увеличила посевы под сахарную свеклу в Курской области до 3,9 тыс. га

Группа компаний "Эконива" значительно увеличила площади посева сахарной свеклы в Курской области — на 44%, достигнув 3,9 тыс. га. При благоприятных погодных условиях ожидается сбор около 215 тыс. т свеклы. В Воронежской области площадь посева осталась на уровне прошлого года — 4,8 тыс. га, пишет Ъ.



Благодаря ранней весне, посевные работы начались на две недели раньше срока и должны завершиться к 20 апрелю. Собственный сахарный завод "Белсахар" в Коммунаре, Беловского района, планирует увеличить объемы переработки до 240-250 тыс. т свеклы, что позволит заводу работать на полную мощность. В прошлом сезоне на заводе было переработано 179,3 тыс. т свеклы, из которых получено 25,7 тыс. т сахара и 6,26 тыс. т мелассы.

Источник: <u>tass.ru</u>, 15.04.2024

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Дайджест подготовлен Мордовским филиалом ФГБУ «Центр Агроаналитики»

Будем рады любым вопросам и предложениям!

Отдел внешних связей: press@spcu.ru