

ОБЗОР РОССИЙСКОГО И МИРОВОГО РЫНКОВ САХАРА ПО СОСТОЯНИЮ НА 07.10.2022 ГОДА

Россия: Производство свекловичного сахара с начала сезона выросло на 23%

Производство свекловичного сахара в России с начала сезона (1 августа 2022 года) увеличилось на 23% и, по данным на 3 октября, достигло 15,2 млн тонн. Об этом говорится в сообщении Союза сахаропроизводителей России (Союзроссахар) со ссылкой на данные Евразийской сахарной ассоциации.

"По информации Евразийской сахарной ассоциации, по состоянию на 3 октября текущего года в России убрано 348,2 тыс. га посевов и накопано 15,2 млн тонн сахарной свеклы, что на 200 тыс. тонн больше, чем в 2021 году", - отмечается в сообщении.

При этом, по данным ассоциации, за прошедший месяц средняя урожайность сахарной свеклы снизилась на 7%, до 437 центнеров на 1 га. Как отметили в ассоциации, переработку сахарной свеклы нового урожая в России ведут 63 сахарных завода. С начала сезона произведено 1 660 тыс. тонн свекловичного сахара, что на 23% больше уровня прошлого года. В октябре производство сахара будут вести все 68 сахарных заводов. (источник: www.isco-i.ru)

Изменение потребительских цен на сахар-песок в России, %

	к предыдущей дате регистрации		03.10.2022 к концу	
	03.10.22	26.09.22	сентября 2022 г.	декабря 2021 г.
Сахар-песок	98,58	98,32	99,39	126,98

Источник: gks.ru

За период с 27 сентября по 3 октября 2022 г. сахар-песок в 68 субъектах Российской Федерации подешевел на 0,1-4,9%. В 12 субъектах цены не изменились. В 5 субъектах сахар-песок подорожал на 0,1-1,7%.

Хозяйства Алтайского края накопили 693 тысячи тонн сахарной свеклы

Уборка сахарной свеклы в Алтайском крае преодолела отметку в 60%, сообщает краевой минсельхоз. По оперативным данным на 4 октября культуру выкопали с 15,2 тысячи гектаров. Валовой сбор корнеплодов достиг 693 тысяч тонн.

Напомним: Алтайский край – единственный в Сибири регион, который занимается свеклосахарным производством. (источник: sugar.ru)

Воронежская область: намерены получить 5 млн тонн сахарной свёклы

На данный момент хозяйствами убрано 4,8 тыс. га, или 4% к плану, урожайность составляет 363 ц/га. При этом в Семилукском районе урожайность достигает 457 ц/га, в Верхнехавском - 450 ц/га, в Бобровском - 435 ц/га, Россошанском - 415 ц/га, в Лискинском - 412 ц/га.

Валовой сбор в настоящее время достиг 173 тыс. тонн, всего воронежские аграрии намерены получить не менее пяти миллионов тонн свёклы.

В Воронежской области заработали все восемь сахарных заводов. Уже заготовлено 247 тыс. тонн сахарной свеклы, переработано - 200,4 тыс. тонн, получено 20,5 тыс. тонн сахара. В 2022 году сахарные заводы намерены заготовить 5,3 млн тонн сахарной свёклы, в том числе около 450 тыс. Тонн будет завезено из других регионов. (источник: www.isco-i.ru)

Оптовые цены на сахар (руб./кг.), включая НДС, 05.10.2022 г.

Город	Фирма	Цена за партию	
		1 тонна	10 тонн (самовывоз)
Барнаул	АгроснабАлтай (Барнаул)	67,00	67,00
	ООО "ПродСервис"	67,00	67,00
	ПродСнабАлтай (Барнаул)	67,00	66,50
	Севуч	67,00	67,00
Екатеринбург	АСР	62,00	62,00
	Континент	62,00	61,00
	Эсту	62,00	62,00
Иркутск	Альфа - Сиб (Ангарск)	75,00	75,00
	АСР	75,00	75,00
	Продимекс (Иркутск)	72,00	72,00
	ПродуктЛидер	75,00	75,00
	Регион сахар	74,00	74,00
Йошкар-Ола	Сагдулин Руслан Рифатович, ИП (Йошкар-Ола)		56,50
Кемерово	ПродснабАлтай (Кемерово)	67,00	67,00
	Сибирский Союз (Кемерово)	67,00	67,00
Красноярск	ООО "РТ-Бакалея" Красноярск	68,00	68,00
	Промэкс	68,00	68,00
Москва	АБК Компания (Люберцы)	56,50	
Новокузнецк	Сахарный Альянс (Торгсиб)	67,00	67,00
	Кристалл	67,00	67,00
Новосибирск	Новосибирсксахар	66,00	65,00

	ООО «РТ Бакалея»	66,00	66,00
	Сибирь Сахар	66,00	65,00
	Сибторг (Новосибирск)	66,00	66,00
	Сибтрейд-НСК	66,00	66,00
Омск	АО Омское	65,00	65,00
	АСР (Омск)	65,00	65,00
	ИП Гладков	65,00	65,00
Самара	АгроМир, ООО		58,00
Хабаровск	ИП Ким	75,00	75,00
	ИП Климова	76,00	76,00
	ИП Тесля	77,00	77,00
Челябинск	АСР	62,00	62,00
	Европа Прод-ком	61,00	61,00
	НоваИнвест (Челябинск)	61,00	61,00
	ПродЛогистика (Челябинск)	61,00	61,00

Источник: sugar.ru

Тамбовская область: Земледельцы убирают сахарную свёклу

Пять тамбовских сахарных заводов с начала сентября приняли в переработку почти 880 тысяч тонн сладких корней. Всего на плантациях собрано более 1,1 миллиона тонн сахарной свёклы. Средняя урожайность - 389 центнеров с гектара. В прошлом году на этот период времени она составляла 344 центнера с гектара. Урожай сахарной свёклы собрали примерно с четверти плантаций - на 29 тысячах гектаров.

На конец сентября лидер в уборке сахарной свёклы - Мордовский район, здесь собрали более 210 тысяч тонн сладких корней. Сельхозпроизводители Кирсановского района собрали 150 тысяч тонн сахарной свёклы, а аграрии Жердевского - около 100 тысяч тонн технической культуры.

Петровские свекловоды убрали 1269 гектаров сахарной свёклы, что составляет 51% общей площади. Корнеплодов собрано более 54 тысяч тонн, их средняя урожайность - 429 центнеров с гектара. Ожидается, что валовой сбор сахарной свёклы на Тамбовщине в нынешнем году может быть на уровне 4,2 миллиона тонн.

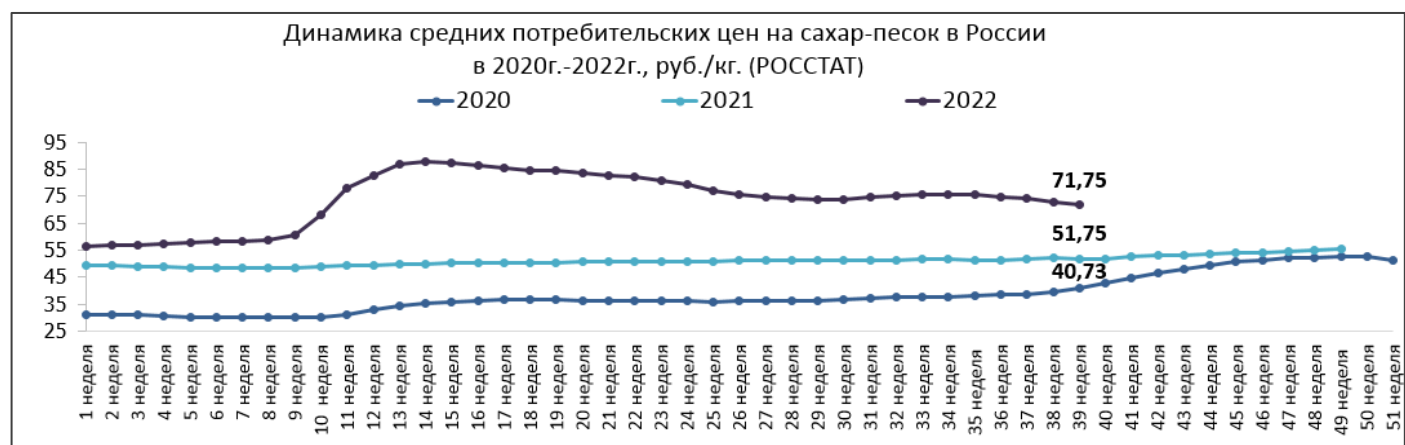
- Увеличение урожая сахарной свёклы позволит повысить производство сахара и сформировать необходимые товарные запасы в Тамбовской области. Таким образом мы не только обеспечим себя и другие регионы продукцией, но и выполним задачу по импортозамещению, а также сможем наращивать экспорт, подчёркивает Глава Тамбовской области Максим Егоров.

По итогам первого полугодия 2022 года на Тамбовщине произведено более 69 тысяч тонн сахара, что превышает прошлогодние показатели более чем в два раза. Нынешняя уборка сладких корней позволит увеличить производство сахара ещё на 10%. Продукция сахарной отрасли Тамбовщины востребована за рубежом. Тамбовский сахар поступает в Туркмению, Киргизию, Казахстан. (источник: www.isco-i.ru)

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

Наименование федерального округа	05.09.2022	12.09.2022	19.09.2022	26.09.2022	03.10.2022	изменение за месяц, %	изменение к началу года, %	изменение к 2021 году, %
Российская Федерация	75,51	74,91	73,98	72,76	71,75	↓ -4,98	↑ 27,26	↑ 37,58
Центральный федеральный округ	72,85	72,54	71,60	70,43	69,42	↓ -4,71	↑ 25,10	↑ 37,74
Северо-Западный федеральный округ	75,42	74,99	73,76	72,84	71,69	↓ -4,95	↑ 22,51	↑ 33,20
Южный федеральный округ	73,98	72,89	71,27	69,68	68,50	↓ -7,41	↑ 25,55	↑ 37,97
Северо-Кавказский федеральный округ	79,96	78,16	77,01	75,96	74,92	↓ -6,30	↑ 30,32	↑ 35,95
Приволжский федеральный округ	70,67	70,09	69,55	68,08	66,69	↓ -5,63	↑ 25,17	↑ 36,72
Уральский федеральный округ	75,18	75,57	75,02	74,09	73,25	↓ -2,57	↑ 30,31	↑ 39,71
Сибирский федеральный округ	81,36	80,80	79,61	78,54	78,06	↓ -4,06	↑ 31,46	↑ 39,47
Дальневосточный федеральный округ	96,35	96,08	96,03	95,66	95,74	↓ -0,63	↑ 37,38	↑ 42,34

Источник: Росстат



ОБЗОР МИРОВОГО РЫНКА САХАРА

Производство сахара в странах ЕАЭС

В Республике Беларусь по состоянию на 3 октября т.г. сахарная свекла убрана с площади 33,7 тыс. га и накопано 1324,4 тыс. тонн. Средняя урожайность составляет 393 ц/га. Всего с начала сезона было произведено 95,2 тыс. тонн свекловичного сахара, что на 55% больше, чем в прошлом году.

В Киргизской Республике с 1 октября т.г. началась уборка и заготовка сахарной свеклы урожая 2022 года. Ожидается, что производство свекловичного сахара начнется 10 октября т.г. В настоящее время сахарные заводы Республики завершили переработку сахара-сырца, импортированного в рамках бесповинной льготной квоты на импорт сахара-сырца и белого сахара в ЕАЭС. Общий объем производства составил 48,4 тыс. тонн сахара белого.

В Республике Казахстан также началась уборка сахарной свеклы урожая 2022 года, переработка которого ожидается с 5 октября 2022 г. Переработка сахара-сырца в Казахстане продолжается на трех сахарных заводах общей мощностью около 30 тыс. тонн сахара в месяц.

Согласно информации участников рынка и СМИ, ситуация с обеспечением сахаром населения в этих странах стабилизировалась.

По данным Международной организации по сахару фундаментальным фактором на мировом рынке сахара является прогнозируемый профицит мирового баланса сахара в размере 5,6 млн тонн в 2022/23 гг. за счет ожидаемого роста производства до рекордного за последние три года уровня свыше 181 млн тонн. Это привело к корректировке мартовских фьючерсных контрактов на сахар-сырец и сахар белый в среднем на 5% ниже текущих цен на октябрьский контракт на сахар-сырец и декабрьский контракт на сахар белый.

Еще одним фундаментальным фактором на мировом рынке сахара стало увеличение премии на белый сахар (разница между ценой на белый сахар и ценой на сахар-сырец), которая достигла 12 летнего максимального значения в 208 долл. США за тонну. (источник: rossahar.ru)

Белоруссия: Сахарную свеклу убрали почти с 34% площадей

Сахарную свеклу в хозяйствах Беларуси убрали с 33,7% площадей. Об этом корреспонденту БЕЛТА сообщили в Министерстве сельского хозяйства и продовольствия.

Зерновые и зернобобовые культуры (с кукурузой) в сельскохозяйственных организациях убраны на 2,188 млн га, что составляет 88,6% от плана. В Брестской области убрано 90,6% площадей (364,2 тыс. га), Витебской - 98,5% (352,1 тыс. га), Гомельской - 85,3% (356,3 тыс. га), Гродненской - 88,4% (314,3 тыс. га), Минской - 85,5% (462,3 тыс. га), Могилевской - 85,6% (338,7 тыс. га). Всего в сельхозорганизациях и фермерских хозяйствах намолочено 8,140 млн т зерна. (источник: www.isco-i.ru)

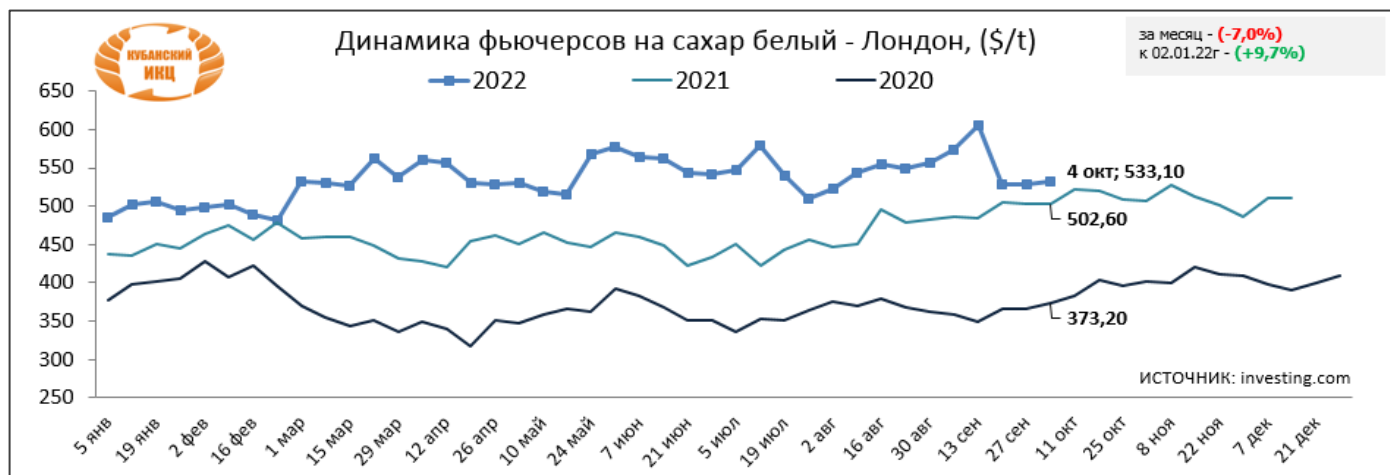
Индия стала крупнейшим производителем сахара в мире

Индия стала крупнейшим в мире производителем и вторым по величине экспортером сахара. В сахарном сезоне 2021-22 в стране было выращено рекордное количество сахарного тростника – более 500 миллионов метрических тонн. Из них 3,5 миллиона метрических тонн сахара было направлено на производство этанола, а 35,9 миллиона метрических тонн сахара было произведено на сахарных заводах.

Министерство по делам потребителей, продовольствия и общественного распределения заявило, что этот сезон оказался переломным для индийского сахарного сектора. Был зарегистрирован рекордный объем экспорта сахара – более 10,9 миллиона метрических тонн.

Ведомство заявило, что благоприятные международные цены и политика центрального правительства привели к этому достижению индийской сахарной промышленности. По словам представителей министерства, успех сахарного сектора является результатом совместных усилий центрального правительства и правительств штатов, фермеров и сахарных заводов. В стране наблюдается благоприятная общая экосистема для бизнеса. Об этом сообщается на официальном сайте правительства Индии. (источник: www.isco-i.ru)





Для написания обзора использовалась информация из следующих источников: Росстат, ФТС, Sugar.Ru, ikar.ru, sfera.fm, Investing.ru, customs.gov.ru, gks.ru и других открытых источников.

**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.