

ОБЗОР РОССИЙСКОГО И МИРОВОГО РЫНКОВ САХАРА ПО СОСТОЯНИЮ НА 09.12.2022 ГОДА

ОБЗОР РОССИЙСКОГО РЫНКА САХАРА

В России и ЕАЭС ожидается сбалансированный сахарный сезон (обзор рынка)

Наше предположение в прошлом обзоре о близости ценового дна пока не подтверждается, цены на прошедшей неделе продолжили падение, впрочем, темпы падения значительно снизились. Последние данные с полей позволяют спрогнозировать в России и ЕАЭС сбалансированный сахарный сезон. Наступившие морозы благоприятно влияют на сохранность свеклы в кагатах. С точки зрения экономики, в этом сезоне сюрпризов на рынке сахара быть не должно. Чего не скажешь о рисках политических.

По данным мониторинга цен Sugar.ru, за период с 01.11.2022 по 08.11.2022 курс доллара опустился на -0,6% (на 01.11 - 61,62 р./\$, на 08.11 - 61,24 р./\$). Рублевая московская оптовая цена на сахар понизилась на 1,30 руб./кг (-2,56%), краснодарская оптовая цена понизилась на 1,60 руб./кг (-3,31%). Долларовая оптовая московская цена на сахар понизилась на \$0,016 /кг (-1,94%), оптовая краснодарская цена понизилась на \$0,021 /кг (-2,68%).

По данным Союзроссахара, на 5 декабря убрано 989,3 тыс. га сахарной свеклы из общего сева на 1027 тыс. га, накопано 47,1 млн тонн. Средняя урожайность составляет 480 ц/га, текущая – 524 ц/га. Планируется накопать еще 1,98 млн. т, итого урожай свеклы должен будет составить 49 млн. тонн сахарной свеклы (без учета потерь). На 5 декабря переработано 33,3 млн тонн сахарной свеклы, из которых сварено 4,6 млн. тонн сахара. При текущем выходе сахара в 14,1% и общих потерях в 8% можно ожидать производства сахара в сезоне около 6,24 млн. тонн, плюс 150 тыс. т сахара из мелассы, итого около 6,4 млн. тонн производства сахара за сезон.

Сахарный баланс в РФ на 2022/23 МГ (оценка)

Баланс сахара	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23 (оптимистическая оценка)	2022/23 (пессимистическая оценка)
остатки на начало периода (тыс. т)	560	526	579	935	1536	1050	589	589
собственное производство из свеклы (тыс. т)	6301	6601	6117	7872	5215	5772	6450	6250
импорт сахара и сахара- сырца (тыс. т)	176	251	374	210	164	258	250	130
экспорт (тыс. т)	279	623	311	1546	502	367	300	500
потребление (тыс. т)	6103	6178	5842	5966	5363	6124	6000	6200
остатки на конец периода (тыс. т)	654	576	916	1505	1050	589	989	269

На 8 декабря 2022 г. расчетная себестоимость импортного белого сахара в порту Новороссийск (на вагонах, импортная пошлина - 0%, НДС - 10%): мешками навалом - 49,99 руб./кг, контейнерами - 56,91 руб./кг.

На 8 декабря 2022 г. себестоимость сахара из импортируемого сахара-сырца в Узбекистане составляет \$786,8/т (43,54 руб./кг в Краснодаре с учетом доставки) без НДС и пошлин, в Казахстане - \$719,6/т (42,58 руб./кг в Краснодаре с учетом доставки) без НДС.

По данным ж/д мониторинга Sugar.Ru, за первую неделю декабря в РФ ввезено 5,7 тыс. т белорусского сахара (за весь ноябрь – 23,0 тыс. т, октябрь – 25,3 тыс. т). Темпы экспорта соответствуют ноябрю, за семь дней экспортировано 6,2 тыс. т белого сахара (за весь ноябрь – 31,8 тыс. т, октябрь – 23,5 тыс. т). В основном весь декабрьский экспорт белого сахара идет в Казахстан. Железнодорожный транзит по российской ж/д с начала декабря составил 1,2 тыс. тонн белорусского сахара в Казахстан.

Транзит сахара-сырца за первую неделю декабря составил 17,3 тыс. т из портов Лиепая и Новороссийск в Узбекистан и Казахстан.

Актуализирован порядок подтверждения Минсельхозом России целевого назначения ввозимого на территорию РФ сахара белого и сахара-сырца тростникового

Приказ Минсельхоза России от 18.11.2022 N 819 "Об утверждении Порядка подтверждения целевого назначения ввозимого на территорию Российской Федерации сахара белого, классифицируемого кодом 1701 99 100 ТН ВЭД ЕАЭС и предназначенного исключительно для реализации на внутреннем рынке или для производства сахаросодержащей продукции, и сахара-сырца тростникового субпозиций 1701 13 и 1701 14 ТН ВЭД ЕАЭС, предназначенного для промышленной переработки" (Зарегистрировано в Минюсте России 06.12.2022 N 71388)

Для получения подтверждения заявители в срок по 31 декабря 2022 года включительно представляют в Министерство соответствующее заявление в письменной форме, сообщает Консультант.

Приводится, в числе прочего, перечень сведений, указываемых в заявлении, перечень прилагаемых к нему документов, перечень оснований для отказа в выдаче целевого подтверждения, порядок принятия положительного либо отрицательного решения.

Признается утратившим силу приказ Минсельхоза России от 27 января 2022 года N 29, которым утвержден аналогичный порядок, с внесенными в него изменениями. (источник: sugar.ru)

В Пензенской области произвели 200 тыс. тонн сахара

Урожай сахарной свеклы в Пензенской области в этом году превысил 2 млн тонн. Сахарные заводы занимаются переработкой урожая, сообщает ГТРК «Пенза».

В областном Минсельхозе сообщили, что сахарные заводы переработали уже 1,5 млн тонн свеклы.

Из этого количества получили 200 тыс. тонн сахара. В планах — выработать еще как минимум 100 тыс. тонн. (источник: sugar.ru)

На агропредприятиях ГК «Продимекс» завершается уборка сахарной свеклы

На агропредприятиях ГК «Продимекс» в ЮФО, а также в Курской, Белгородской и Пензенской областях завершена уборка сахарной свеклы. Суммарно в этих регионах заготовлено свыше 3,5 млн. тонн корнеплодов. Наилучшие показатели урожайности достигнуты в Краснодарском крае, в некоторых хозяйствах она превысила 77 тонн/га. В Воронежской области осталось к уборке 7 % площадей в хозяйствах на юго-востоке, сообщает пресс-служба компании.

После продолжительного ненастья установилась морозная и сухая погода, что дало возможность существенно увеличить темпы вывоза сахарной свеклы, продолжить уборку подсолнечника и кукурузы. В Башкортостане агропредприятия ГК «Продимекс» ускоренными темпами убирают подсолнечник, и по плану уборка должна закончиться в ближайшее время.

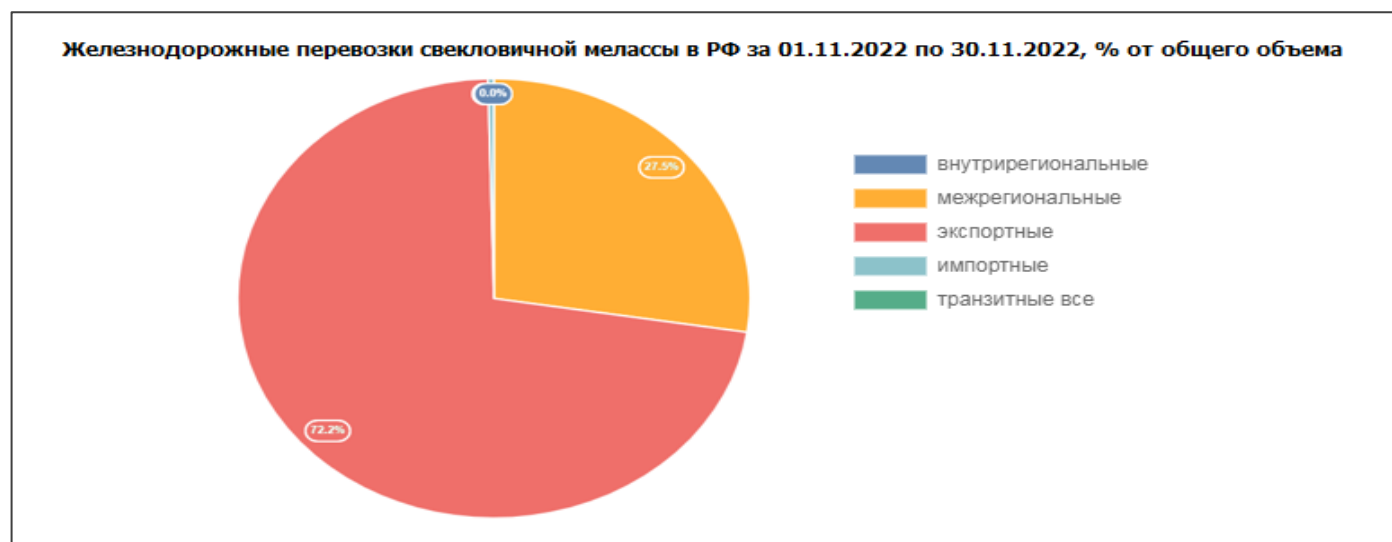
Также в хозяйствах группы компаний на юге России планируется в ближайшие недели завершить все полевые работы этого сезона. (источник: sugar.ru)

Железнодорожные отгрузки свекловичной мелассы за ноябрь 2022 года

Железнодорожные перевозки в РФ за 01.11.2022 по 30.11.2022 с ретроспективой, тыс. МТ

Дата	01.08.2022 - 31.08.2022	01.09.2022 - 30.09.2022	01.10.2022 - 31.10.2022	01.11.2022 - 30.11.2022	Изменение за период, %	Доля в общих перевозках, %
внутрирегиональные	-	-	-	-	0,00 ⇔	-
межрегиональные	1,56	2,13	3,16	2,81	-11,13 ↓	27,46
экспортные	4,40	4,73	4,40	7,39	+68,05 ↑	72,17
импортные	0,05	0,03	0,02	0,04	+51,00 ↑	0,37
транзитные все	-	-	-	-	0,00 ⇔	-

* в качестве регионов выступают макрорегионы (федеральные округа)



Суммарный объем перевозок мелассы свекловичной по российской ж/д за рассматриваемый период составил 10,24 тыс. МТ (+34,97% к предыдущему периоду).

Итого внутреннее движение по ж/д по Российской Федерации составило 2,81 тыс. МТ (включает все перевозки внутри России).

Итого внутреннее движение мелассы свекловичной по ж/д по России составило 27,5%, доля экспортных 72,2%, импортных 0,4%, и транзитных 0,0%.

Соотношение внутрирегиональных к межрегиональным перевозкам (в качестве регионов выступают макрорегионы - федеральные округа) составило 0,0%, за прошлый период 0,0%.

Объем внутрироссийских перевозок составил к объему прошлого периода 88,9%.

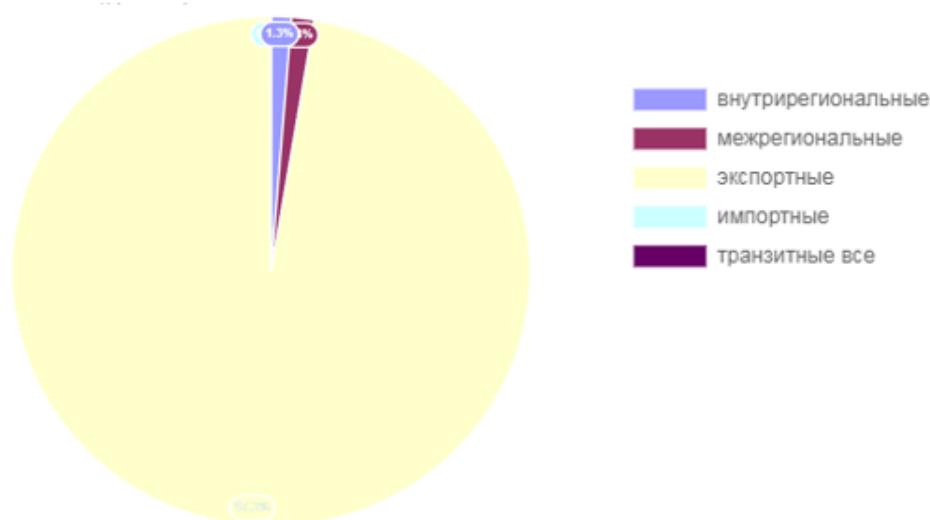
Железнодорожные отгрузки свекловичного жома за ноябрь 2022 года

Железнодорожные перевозки в РФ за 01.11.2022 по 30.11.2022 с ретроспективой, тыс. МТ

Дата	01.08.2022 - 31.08.2022	01.09.2022 - 30.09.2022	01.10.2022 - 31.10.2022	01.11.2022 - 30.11.2022	Изменение за период, %	Доля в общих перевозках, %
внутрирегиональные	-	-	1,35	1,53	+13,38 ↑	1,27
межрегиональные	0,38	2,25	12,96	1,68	-87,06 ↓	1,39
экспортные	0,10	29,09	107,39	117,29	+9,22 ↑	97,34
импортные	-	-	-	-	0,00 ⇔	-
транзитные все	-	-	-	-	0,00 ⇔	-

* в качестве регионов выступают макрорегионы (федеральные округа)

Железнодорожные перевозки свекловичного жома в РФ за 01.11.2022 по 30.11.2022, % от общего объема



Суммарный объем перевозок жома свекловичного по российской ж/д за рассматриваемый период составил 120,50 тыс. МТ (-0,99% к предыдущему периоду).

За рассматриваемый период внутреннее движение жома свекловичного по ж/д по России составило 3,21 тыс. МТ (включает все перевозки внутри России).

Внутреннее движение по ж/д за рассматриваемый период по российской территории составило 2,7%, доля экспортных 97,3%, импортных 0,0%, и транзитных 0,0%.

Соотношение внутрирегиональных к межрегиональным перевозкам (в качестве регионов выступают макрорегионы - федеральные округа) составило 91,4%, за прошлый период 10,4%.

Объем внутрироссийских перевозок составил к объему прошлого периода 22,4%.

Оптовые цены на сахар (руб./кг.), включая НДС, 05.12.2022 г.

Город	Фирма	Цена за партию	
		1 тонна	10 тонн (самовывоз)
Барнаул	АгроснабАлтай (Барнаул)	53,50	53,50
	Норд (Барнаул)		50,50
	ООО "ПродСервис"	54,00	53,00
	ПродЛогистика (Барнаул)		51,50
	ПродСнабАлтай (Барнаул)	54,00	53,00
	Севуч		51,50
Белгород	Дмитротарановский с/з (Продимекс, Белгородская область)		45,50
	Инвестпром-Опт (Белгород)		46,00
	Краснояржуский с/з (Продимекс, Белгородская область)		45,50
	Русагро (Валуйкисахар)		45,50
	Русагро (Ника, Волоконовский с/з)		45,50
Богданович	ПродЛогистика (Свердловская область)		49,50
Владимир	Ваш Поставщик, ООО		53,50
Воронеж	АСБ (Воронежсахар, Грибановский)		46,00
	Елань-Коленовский с/з (Продимекс, Воронежская область)		45,50
	Инвестпром-Опт (Воронеж)		46,20
	Калачеевский с/з (Продимекс, Воронежская область)		45,50
	Коммерциал-Центр (Воронеж)		46,00
	Перелешинский с/з (Продимекс, Воронежская область)		45,50
	Эртильский с/з (Продимекс, Воронежская область)		45,50
	Агросервис (Екатеринбург)		49,50
Екатеринбург	АСР	50,00	50,00
	Континент	50,00	50,00
	Эсту	50,00	50,00
	ПродЛогистика (Ижевск)		48,50
Иркутск	Альфа - Сиб (Ангарск)	64,00	64,00
	АСР	62,00	62,00
	Продимекс (Иркутск)	55,00	55,00
	ПродуктЛидер	66,00	66,00
	Регион сахар	64,00	64,00
Йошкар-Ола	ПродЛогистика (Йошкар-Ола)		48,50
	Сагдулин Руслан Рифатович, ИП (Йошкар-Ола)		48,50
Казань	ПродЛогистика (Татарстан)		47,00

Кемерово	ПродснабАлтай (Кемерово)	55,00	54,00
	Сибирский Союз (Кемерово)	55,00	55,00
Краснодар	Доминант (Краснодар)		46,50
	Инвестпром-Опт (Краснодар)		45,9
	Норд (Краснодар)		
	Основа (Краснодар)		46
	Успенский с/з (Продимекс, Краснодарский край)		45,5
Красноярск	ООО "РТ-Бакалея" Красноярск	53	53
	Продимекс (Енисей)	52,1	52,1
	Промэкс	53	53
Курск	Золотухинский с/з (Продимекс, Курская область)		45,5
	Инвестпром-Опт (Курск)		46
	Коммерциал-Центр (Курск)		46
	Любимовский с/з (Продимекс, Курская область)		45,5
	Русагро (Кривец-сахар, Кривецкий с/з)		45,6
	Русагро (Кшенский с/з)		45,6
Липецк	Аврора (Боринский)		50
	Аврора (Хмелинецкий)		50
	Доминант (Липецк)		46,5
	Инвестпром-Опт (Липецк)		46,7
	Коммерциал-Центр (Липецк)		46,5
Москва	АБК Компания (Люберцы)	48,8	
	Норд (Москва)		48
	ПродЛогистика (Москва)		48,3
	Шугар, ТД (Москва)		48,2
Нижний Новгород	Колобок (Нижний Новгород)	50	50
Новокузнецк	Сахарный Альянс (Торгсиб)	55	55
	Кристалл	56	56
Новосибирск	Новосибирсксахар	54	53,5
	ООО «РТ Бакалея»	54	54
	Сибирь Сахар	54	53,5
	Сибторг (Новосибирск)	54	54
	Сибтрейд-НСК	54	54
Омск	АО Омское	51	51
	АСР (Омск)	52	52
	ИП Гладков	52	52
Пенза	Земетчинский с/з (Продимекс, Пензенская область)		45,9
	Мешкова Олеся Викторовна, ИП	48,5	48,5
	Прод-Лидер,ТК, ООО (Пенза)		48,5
Ростов-на-Дону	Инвестпром-Опт (Ростов-на-Дону)		46,4
Саранск	Ромодановский сахарный завод		46
Ставрополь	Изобильненский с/з (Продимекс, Ставропольский край)		45,3
Тамбов	АСБ (Кристалл, Кирсановский)		46
	Доминант (Тамбов)		46,5
	Русагро (Жердевский с/з)		45,6
Уфа	Раевкссахар		48
	Чишминский с/з		47
Хабаровск	ИП Ким	62	62
	ИП Климова	64	64
	ИП Тесля	63	63
Челябинск	АСР	50	50
	Европа Прод-ком	49,5	49,5
	НоваИнвест (Челябинск)	49,5	49,5
	ПродЛогистика (Челябинск)		49
Киргизия: Бишкек	Каиндинский с/з		59,37
Узбекистан: Ангрен	Ангрен шакар		
Узбекистан: Ургенч	Хорезм-Шакар		

Источник: sugar.ru

Сахар-песок в 69 субъектах Российской Федерации подешевел на 0,1-3,7%. В 9 субъектах цены не изменились. В 7 субъектах сахар-песок подорожал на 0,1-1,3%.

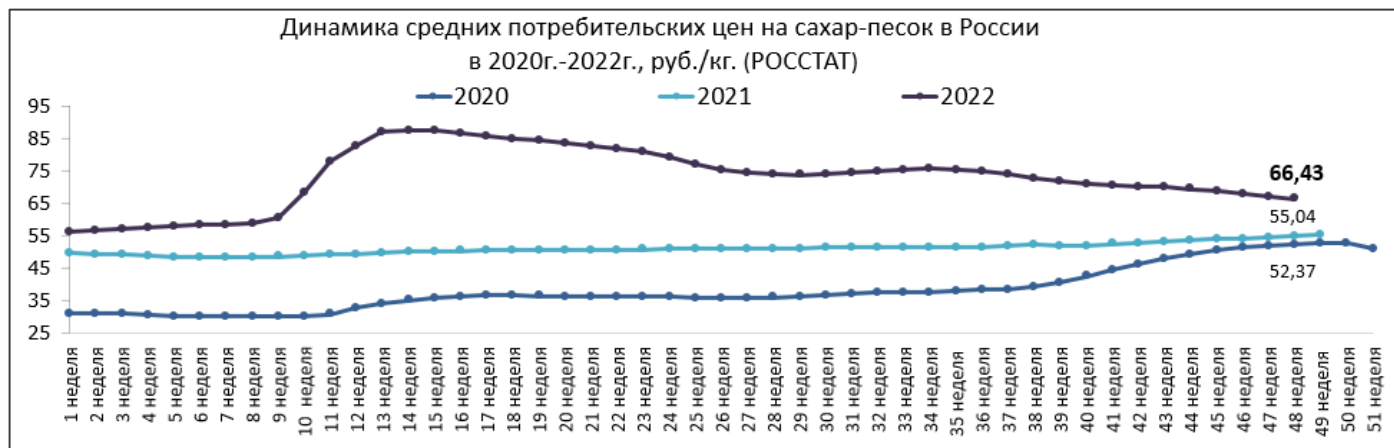
Изменение потребительских цен на сахар-песок в России, %

	к предыдущей дате регистрации		05.12.2022 к концу	
	05.12.22	28.11.22	ноября 2022 г.	декабря 2021 г.
Сахар-песок	98,74	98,90	99,10	117,76

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

Наименование федерального округа	14.11.2022	21.11.2022	28.11.2022	05.12.2022	изменение за месяц, %	изменение к началу года, %	изменение к 2021 году, %
Российская Федерация	68,69	68,02	67,29	66,43	↓ -4,38	↑ 17,83	↑ 21,58
Центральный федеральный округ	66,63	65,98	65,36	64,90	↓ -3,64	↑ 16,96	↑ 27,96
Северо-Западный федеральный округ	69,21	68,61	67,81	67,36	↓ -3,19	↑ 15,11	↑ 24,28
Южный федеральный округ	65,39	65,12	64,55	63,58	↓ -3,61	↑ 16,53	↑ 25,93
Северо-Кавказский федеральный округ	73,29	72,51	72,01	70,87	↓ -4,38	↑ 23,27	↑ 28,48
Приволжский федеральный округ	62,93	62,48	61,81	61,05	↓ -4,07	↑ 14,58	↑ 23,66
Уральский федеральный округ	69,53	68,85	68,20	67,02	↓ -5,27	↑ 19,23	↑ 26,81
Сибирский федеральный округ	74,57	73,08	71,61	70,19	↓ -7,38	↑ 18,20	↑ 24,89
Дальневосточный федеральный округ	92,72	92,07	91,05	89,94	↓ -3,89	↑ 29,06	↑ 33,19

Источник: Росстат



ОБЗОР МИРОВОГО РЫНКА САХАРА

Мировые цены на сахар в 2023 году могут снизиться из-за больших урожаев - ING

Мировые цены на сахар в 2023 году могут снизиться благодаря высоким урожаям у основных стран-производителей. Об этом говорится в обзоре одного из крупнейших банков Европы – нидерландского ING, передает Sputnik-Армения.

По прогнозу банка, в будущем году мировое производство сахара достигнет примерно 180 млн тонн, то есть почти рекордного уровня. В результате на рынке образуется избыток примерно в 4 млн тонн.

В первые месяцы года цена может снизиться относительно меньше из-за перерывов в сборе урожая в Бразилии. Но в итоге, если сейчас на Нью-Йоркской бирже сахар стоит около 19,5 цента за фунт (примерно \$430 за тонну), то в 1-м квартале 2023 года, по прогнозу ING, будет стоить 18,4 цента (около \$405), а в среднем в течение года – 17,7 цента (\$390).

В частности, ожидается высокий урожай в Бразилии и Индии, а также в Таиланде, который начал восстанавливаться от засухи предыдущих лет. Производство сахара в Бразилии может вырасти за счет того, что, из-за снижения налогов в стране подешевел бензин, а значит - снизился спрос на топливный этанол. Следовательно, меньше сахарного тростника будет направляться на выпуск этанола и больше – на производство сахара.

В Индии тоже ожидается хороший урожай тростника. Правда, власти ограничили экспорт пшеницы, риса и сахара (чтобы сдержать инфляцию, обострившуюся после начала конфликта на Украине). Но эти квоты установлены до 31 мая, а затем могут быть увеличены - в зависимости от обстановки на рынке.

Что касается Евросоюза, где в этом году производство сахара было восстановлено, тем не менее, жаркое и сухое лето повлияет на урожай в следующем году. В результате в будущем году урожай сахарной свеклы и производство сахара снизятся.

По прогнозам, в ЕС будет наблюдаться дефицит почти в 10%, которые придется восполнить за счет импорта.

Отметим, с конца июня цены на сахар на мировых биржах начали снижаться (примерно на \$20-30 за тонну), но с начала ноября вновь стали расти. В Армении цены на сахар стали снижаться еще в мае – в том числе из-за того, что начал снижаться курс доллара (на который покупаются сахар и другие импортные товары). (источник: suga.ru)

Объем производства свекловичного сахара в ЕАЭС превысил 5 млн тонн - Союзроссахар

По данным Евразийской сахарной ассоциации по состоянию на 1 декабря т.г. общий объем производства свекловичного сахара с начала сезона 2022/23 гг. в странах ЕАЭС достиг 5,08 млн тонн, что на 130 тыс. тонн выше уровня прошлого года, сообщает Союзроссахар.

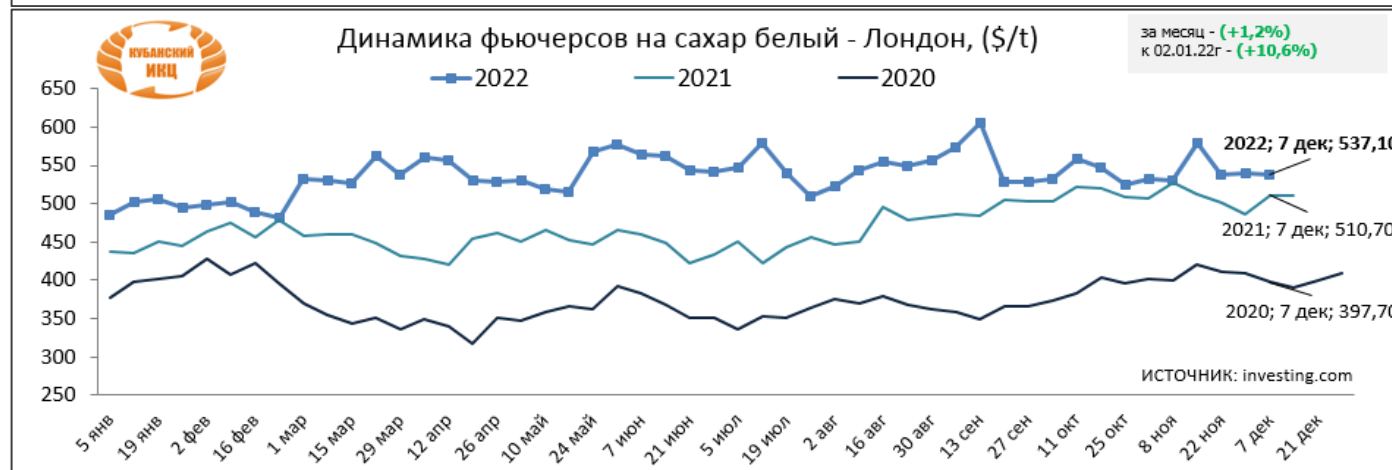
В Российской Федерации убрано 989,3 тыс. га посевов (96,3% площади посевов), накопано 47,1 млн. тонн сахарной свеклы. В 2021 году на эту дату было убрано 993,3 тыс. га, накопано 40,7 млн. тонн. урожайность сахарной свеклы составила 480 ц/га против 410 ц/га в 2021 году. Из 65 российских сахарных заводов завершили сезон производства сахара 6 завода Краснодарского края. Производство свекловичного сахара достигло 4,60 млн тонн, что на 1,8% больше, чем за аналогичный период прошлого года.

По информации Минсельхозпрода Беларуси на эту дату уборка сахарной свеклы завершена. Всего накопано 4,3 млн тонн сахарной свеклы, что на 359 тыс. тонн больше, чем в прошлом году. урожайность в текущем году составила 459,4 ц/га против 469,3 ц/га в прошлом году. На эту дату произведено 408,6 тыс. тонн сахара белого, что на 37 тыс. тонн больше, чем в 2021 году. По состоянию на 2 декабря т. г. завершил переработку сахарной свеклы ОАО «Слущкий сахарорафинадный комбинат».

В Республике Казахстан сахарную свеклу перерабатывают два завода Коксуский и Меркенский. Всего с начала сезона произведено 21,12 тыс. тонн сахара белого, что на 3% больше, чем было произведено за аналогичный период в прошлом году.

В Кыргызской Республике убрано 9,16 тыс. га площадей сахарной свеклы, накопано 467,41 тыс. тонн сахарной свеклы. Средняя урожайность 510 ц/га. (В 2021 г - убрано 9,7 тыс. га площадей сахарной свеклы, накопано около 404,7 тыс. тонн). Работают два сахарных завода, которыми с начала сезона произведено 52,08 тыс. тонн сахара белого, что на 10 тыс. тонн больше, чем в прошлом году.

Учитывая ожидаемый урожай сахарной свеклы и темпы ее уборки в этом году общий объем производства свекловичного сахара в странах ЕАЭС в текущем сезоне прогнозируется на уровне 6,8-6,9 млн тонн, что на 400-500 тыс. тонн больше, чем в сезоне 2021/22 г.



Азербайджан значительно увеличил закупки семян сахарной свеклы из двух стран

За первые 9 месяцев этого года Азербайджан импортировал 23,36 тонны семян сахарной свеклы на сумму 658,95 тыс. долларов США.

Согласно расчетам, сделанным Report на основе данных Госкомстата, это на 83,2% больше в количественном выражении, на 53% - в стоимостном по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

За отчетный период из Германии было импортировано 7,95 тонны (+9,5%) продукции на сумму 273,59 тыс. долларов США (-3,2%), из Бельгии - 8,51 тонны (+2,2 раза) на сумму 201,55 тыс. долларов США (+96%), из Италии - 6,13 тонны (+4,6 раза) на сумму 152 тыс. долларов США (+4,3 раза), из Франции - 0,77 тонны на 31,78 тыс. долларов США (поставки возобновились через 1 год и 4 месяца).

В прошлом году на Германию пришлось 57% из импортированных Азербайджаном (из 4 стран) 12,75 тонн семян сахарной свеклы. (источник: sugar.ru)

Казахстан: Сахарный завод построят в Актюбинской области

Сегодня в Астане в ходе VII Международного инвестиционного форума Investment Aktobe-2022 аким Актюбинской области Ералы Тугжанов и учредитель Omtis Ortadođı Makina Ибрагим Гүлтекин подписали Меморандум о реализации проекта по строительству сахарного завода. Об этом сообщили в пресс-службе акима региона, передает EIData.

«Крупный проект по производству белого сахара-песка из сахарной свеклы в Западном Казахстане будет реализован в рамках поручения главы государства по обеспечению продовольственной безопасности и насыщению рынка отечественными продуктами», - отметили в пресс-службе.

По информации акимата, компания Omtis Ortadođı Makina, имеющая большой опыт строительства сложных инженерных проектов, готова инвестировать \$550 млн. Мощность завода составит 330 тыс. тонн в год. На производстве будет создано 180 рабочих мест.

В форуме Investment Aktobe-2022 приняли участие дипломатические миссии более 30 стран, члены правительства, руководители национальных холдингов и компаний, финансовых институтов, транснациональных корпораций, представители крупного зарубежного и отечественного бизнеса, ученые и эксперты. Международное мероприятие организовано в целях презентации инвестиционного потенциала региона, продвижения благоприятного инвестиционного имиджа, а также дальнейшего стимулирования притока отечественных и иностранных инвестиций в экономику Актюбинской области.

Напомним, что в сентябре текущего года правительство утвердило Комплексный план по развитию сахарной отрасли на 2022 – 2026 годы. Он предусматривает обеспечение заводов сырьем путем ежегодного увеличения посевных площадей

сахарной свеклы в среднем на 6,5 тыс. га и доведения до 38 тыс. га. Для этого будет вестись строительство и реконструкция оросительных сетей, расширяться применение влагосберегающих технологий. В оборот планируется ввести свыше 10 тыс. га новых орошаемых земель.

На реализацию мероприятий Комплексного плана необходимо привлечь порядка 297 млрд тенге частных инвестиций и 129 млрд тенге бюджетных субсидий. (источник: sugar.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.