

# ОБЗОР РОССИЙСКОГО И МИРОВОГО РЫНКОВ САХАРА ПО СОСТОЯНИЮ НА 24.09.2021 ГОДА

## ОБЗОР РОССИЙСКОГО РЫНКА САХАРА

### Россия: Средняя потребительская цена на сахар-песок за август 2021 года

*В России средняя потребительская цена на сахар-песок в августе 2021г. составила 51,43 руб. за 1кг., что на 0,22 руб. больше чем месяц назад.* В июле 2021г. средняя потребительская цена на сахар-песок составляла 51,21 руб. за 1кг.

Справочно: в августе 2020г. средняя потребительская цена на сахар-песок в РФ равнялась 37,83 руб. за 1кг. (источник: [sugar.ru](http://sugar.ru))

### Индекс потребительских цен на сахар-песок в России, %

	Август 2021г. к			Январь-август 2021 г. к январю-августу 2020 г.
	июлю 2021г.	декабрю 2020г.	августу 2020г.	
сахар-песок	100,48	103,69	138,17	146,78

gks.ru

На сахар-песок цены в среднем по России выросли на 0,5%, при этом в 23 субъектах Российской Федерации - на 0,1-0,9%, в 10 субъектах - на 1,0-1,9%, в 8 субъектах - на 2,0-6,4%. В 14 субъектах цены не изменились. В 30 субъектах цены на сахар-песок снизились на 0,1-2,1%

По оперативным данным СМ ПБ на 16.09.2021 сахарной свеклы накопано 6 627,4 тыс. т (в 2020 г. - 6 601,7 тыс. т).

По данным Союза сахаропроизводителей России по состоянию на 13 сентября 2021 г. переработано сахарной свеклы 4 263,4 тыс. т (на 5,0% выше уровня прошлого года), выработано сахара 491,5 тыс. т (на 6,7% ниже уровня прошлого года).

В январе-июле 2021 года **производство сахара-песка** снизилось на 27,3% по сравнению с аналогичным периодом 2020 года и составило 724,1 тыс. т.

**Объем импорта в Россию** сахара белого (по данным ФТС России) (с учетом торговли со странами ЕАЭС) в январе-июле 2021 года уменьшился на 12,9% и составил 91,5 тыс. т (в январе-июле 2020 года – 105,0 тыс. т).

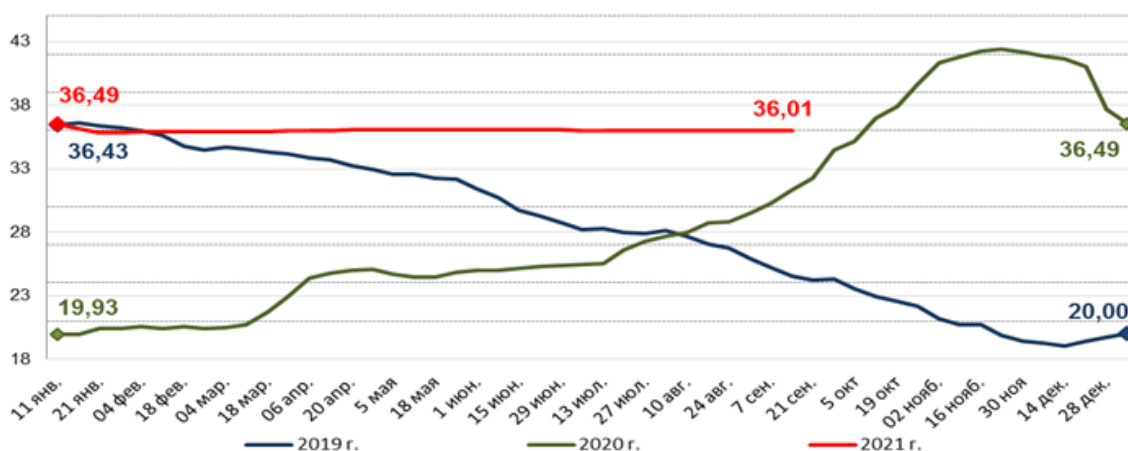
**Объем экспорта из России** сахара белого (по данным ФТС России) (с учетом торговли со странами ЕАЭС) в январе-июле 2021 года снизился в 3,7 раза и составил 228,3 тыс. т (в январе-июле 2020 года – 838,6 тыс. т). Основными странами покупателями являются Казахстан, Украина, Киргизия, Таджикистан, Армения.

По данным ФТС России объем **импорта сахара-сырца** в 2021 году (по состоянию на 12.09.2021) (без учета торговли со странами ЕАЭС) составил 6 420,6 т (в 2020 году – 4 318,8 т).

По оперативным данным **СМ ПБ, средневзвешенная цена** промышленных производителей (с НДС) на 15.09.2021 составила на сахар белый свекловичный 36,01 руб./кг (0,0% за неделю, -1,3% с начала 2021 года, +11,7% за к аналогичному периоду 2020 года).

**Потребительская цена (с НДС)** по состоянию на 13.09.2021 сложилась на уровне 51,62 руб./кг и за неделю увеличилась на 0,1% (+4,0% с начала 2021 года, +33,6% к аналогичному периоду 2020 года).

### Средневзвешенная цена на сахар-песок\*, руб./кг



Изменение:

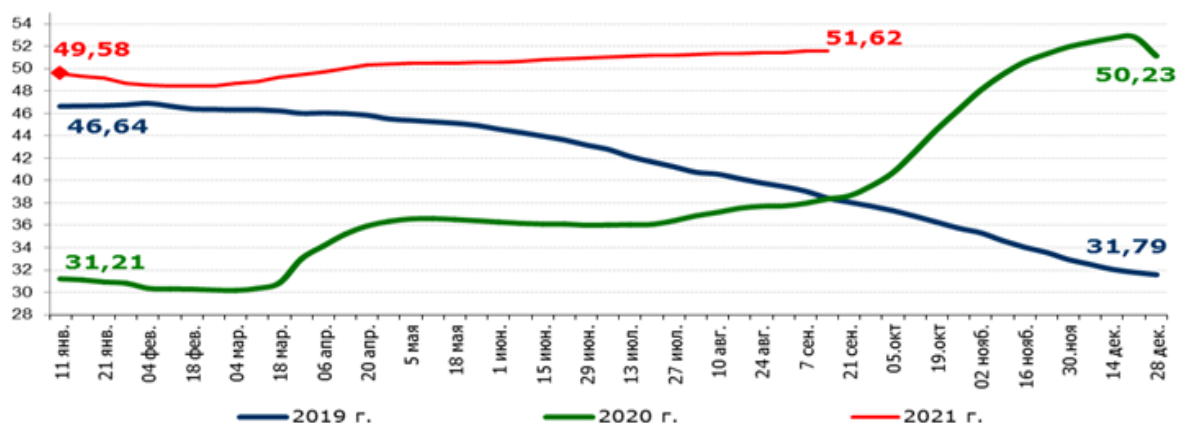
за неделю  
**0,0%**

к декабрю  
2020 г.  
**-1,3%**

к  
аналогичному  
периоду  
прошлого  
**+11,7%**

\*Источники информации. СМ ПБ

## Розничная цена на сахар-песок\*, руб./кг



Изменение:

за неделю  
**+0,1%**

К декабрю  
2020 г.  
**+4,0%**

к  
аналогичному  
периоду  
прошлого  
года:  
**+33,6%**

\*Средняя потребительская цена (с НДС)

Источники информации: Росстат

### Рост оптовых цен на сахар, длящийся несколько недель, остановился (обзор рынка)

По данным мониторинга цен Sugar.ru, за период с 09.09.2021 по 16.09.2021 курс доллара опустился на -0,8% (на 09.09 - 73,44 р./\$, на 16.09 - 72,85 р./\$). Рублевая московская оптовая цена на сахар не изменилась, оставаясь на уровне 47,50 руб./кг, краснодарская оптовая цена выросла на 0,40 руб./кг (+0,89%). Долларовая оптовая московская цена на сахар выросла на \$0,005 /кг (+0,77%), оптовая краснодарская цена выросла на \$0,011 /кг (+1,79%).

Рост оптовых цен на сахар, длящийся несколько недель, остановился. Компании закупили нужные объемы сахара, и спрос временно снизился. В ближайшее время заработают все сахарные заводы, и предложение сахара на рынке возрастет. В обычных условиях это приводило к снижению цен, но в этом году появился новый фактор, которого раньше не было. В конце сентября заканчивается срок действия субсидий на продажу сахара по 36 руб./кг. Производители в ближайшие дни перестанут отгружать вагоны и автотранспорт с таким дешевым сахаром. На открытый рынок закупок выйдут те, кто последние полгода покупал сахар по особой цене, торговые сети и потребкооперация, а это около трети всего рынка сахара. Как это повлияет на цену, насколько быстро и полно восстановятся старые цепочки поставок, сказать сложно, подобного опыта у рынка пока не было. Априори, это скорее аргумент в пользу роста цен, потому что с рынка уходит более дешевое предложение. Который из факторов окажется доминирующим, рост производства или закупки по более дорогим ценам, мы увидим в ближайшее время.

Сегодня, 16 сентября, в Минторге прошло очередное совещание по ценам на продукты питания. Анонсировали обсуждение ряда продуктов, включая сахар, но дальше цен на мясо птицы и яйцо дело не пошло. Резюме выступлений сводилось к двум тезисам: во-первых, рост цен на продукты питания обусловлен ростом цен на буквально все составляющие в себестоимости этих продуктов (корма, ветеринарные препараты, транспортные услуги, зарплаты), во-вторых, правительству надо выбрать одну из двух стратегий, или администрирование цен и дефицит, или рост цен и полные полки в магазинах. Ничего такого, что выходило бы за рамки базового курса экономики для кооперативного техникума, но сегодня приходится это озвучивать.

На 16 сентября 2021 г. расчетная себестоимость импортного белого сахара в российской порту (на вагонах, импортная пошлина - 0%, НДС - 10%): мешками навалом - 48,64 руб./кг, контейнерами - 48,64 руб./кг.

На 16 сентября 2021 г. себестоимость сахара из импортируемого сахара-сырца в Узбекистане составляет \$729,6/т (46,23 руб./кг в Краснодаре с учетом доставки) без НДС, в Казахстане - \$662,7/т (45,15 руб./кг в Краснодаре с учетом доставки) без НДС.

По данным ж/д мониторинга Sugar.Ru, за первую половину сентября 2021 года импорт белого сахара в РФ составил 1,6 тыс. т белорусского сахара, что значительно ниже темпов предыдущих месяцев (за весь август - 6,2 тыс. т, июль - 8,4 тыс. т). Темпы экспорта на уровне предыдущих месяцев, с начала сентября по ж/д экспортировано 17,5 тыс. т сахара (за весь август - 31,6 тыс. т, июль - 33,5 тыс. т). Лидером по импорту российского сахара в сентябре является Казахстан - 14,3 тыс. т. Транзит сахара по российской ж/д с начала месяца практически отсутствует. (источник: [sugar.ru](http://sugar.ru))

### Изменение потребительских цен на сахар-песок в России, %

	Изменения цен, %				
	13.09.2021	06.09.2021	30.08.2021	13.09.2021г. к концу	
	к предыдущей дате регистрации			августа 2021г.	декабря 2020г.
Сахар-песок	100,06	100,31	100,06	100,33	104,03

gks.ru

Цены на сахар-песок в среднем по России возросли на 0,1%, в том числе в 42 субъектах Российской Федерации - на 0,1-2,9%. В 31 субъекте цены не изменились. В 12 субъектах Российской Федерации цены снизились на 0,1-1,8%.

### Россия: Суточное производство свекловичного сахара в два раза превышает его потребление

К переработке сахарной свеклы приступили еще 16 сахарных заводов. Всего на текущую дату работает 48 из 67 сахарных заводов.

По состоянию на 13 сентября т.г. убрано 139,1 тыс. га посевов сахарной свеклы, что на 19% ниже уровня прошлого года. Накопано 5,3 млн тонн сахарной свеклы.

Прошедшие осадки в свеклосеющих регионах России привели к повышению урожайности сахарной свеклы. В зависимости от подготовки полей и гибридов сахарной свеклы урожайность находится в диапазоне 292 - 428 ц/га в

Центральном федеральном округе, 178 - 473 ц/га в Приволжском федеральном округе, 418 - 461 ц/га в Южном федеральном округе.

Производство свекловичного сахара увеличилось до 35 тыс. тонн в сутки, что в 2,0 раза превышает суточное потребление. Всего с начала производственного сезона в России произведено более 490 тыс. тонн свекловичного сахара, что на 7% ниже уровня прошлого года, в связи с поздним началом сезона переработки сахарной свеклы в Центральном и Приволжском федеральных округах из-за неблагоприятных погодных условий и низкого качества сахарной свеклы. (источник: [sugar.ru](http://sugar.ru))

**Оптовые цены на сахар (руб./кг.), включая НДС, 20.09.2021г.**

Город	Фирма	Цена за партию		
		1 тонна	10 тонн (самовывоз)	65 тонн (вагон)
Барнаул	ИП Коцюба	50,00	50,00	
	ООО "ПродСервис"	50,00	50,00	
	ПродСнабАлтай (Барнаул)	50,00	50,00	
	Сахарный Альянс	50,00	50,00	
	Севуч	50,00	50,00	
Белгород	Инвестпром-Опт (Белгород)		45,50	
Богданович	ПродЛогистика (Свердловская область)		48,80	
Брянск	Делос (Лопандинский)		45,80	
Владимир	Ваш Поставщик, ООО		49,50	
	Сахаропт (Иваново), склад в г. Владимир		47,50	
Воронеж	Шугар, ТД (Воронеж)		45,50	
Екатеринбург	Агросервис (Екатеринбург)	49,00	48,70	
	АСР	49,00	49,00	
	Континент	49,00	48,70	
	Эсту	49,00	49,00	
Иваново	Сахаропт (Иваново)		47,50	
Ижевск	Олива	49,00	49,00	
	ПродЛогистика (Ижевск)		48,50	
Иркутск	Альфа - Сиб (Ангарск)	51,50	51,50	
	АСР	51,50	51,50	
	ПродуктЛидер	51,50	51,50	
	Регион сахар	51,50	51,50	
Йошкар-Ола	ПродЛогистика (Йошкар-Ола)		48,30	
	Сагдулин Руслан Рифатович, ИП (Йошкар-Ола)		48,00	
Казань	ПродЛогистика (Татарстан)		48,00	
Кемерово	ПродснабАлтай (Кемерово)	51,00	51,00	
	Сахарный Альянс	51,00	51,00	
Кострома	Сахаропт (Иваново), склад в г. Кострома		47,50	
Краснодар	Агроснаб-Л, ООО (Краснодар)		45,50	
	Доминант (Краснодар)		46,00	46,00
	Инвестпром-Опт (Краснодар)		45,50	45,50
	Основа (Краснодар)		45,80	
	Шугар, ТД (Краснодар)		45,80	
Красноярск	Агроснаб	51,50	51,50	
	Крупяной двор	51,50	51,50	
	ООО "РТ-Бакалея" Красноярск	51,50	51,50	
	ООО "Сибирь торговая" - Сахарный Альянс	52,00	52,00	
	Промэкс	51,50	51,50	
Курск	Шугар, ТД (Курск)		45,90	
Липецк	Аврора (Боринский)		46,00	
	Аврора (Хмелинецкий)		46,00	
Москва	АБК Компания (Люберцы)	48,80		
	Саковский Заур Владимирович, ИП (Москва)		48,50	
	Сахаропт (Иваново), склад в г. Чехов		47,20	
	Шугар, ТД (Москва)		48,70	
Нижний Новгород	Колобок (Нижний Новгород)	49,50	49,00	
	Сахаропт (Иваново), склад в г. Нижний Новгород		47,50	
Новокузнецк	Сахарный Альянс (Торгсиб)	51,00	51,00	
	Кристалл	51,00	51,00	

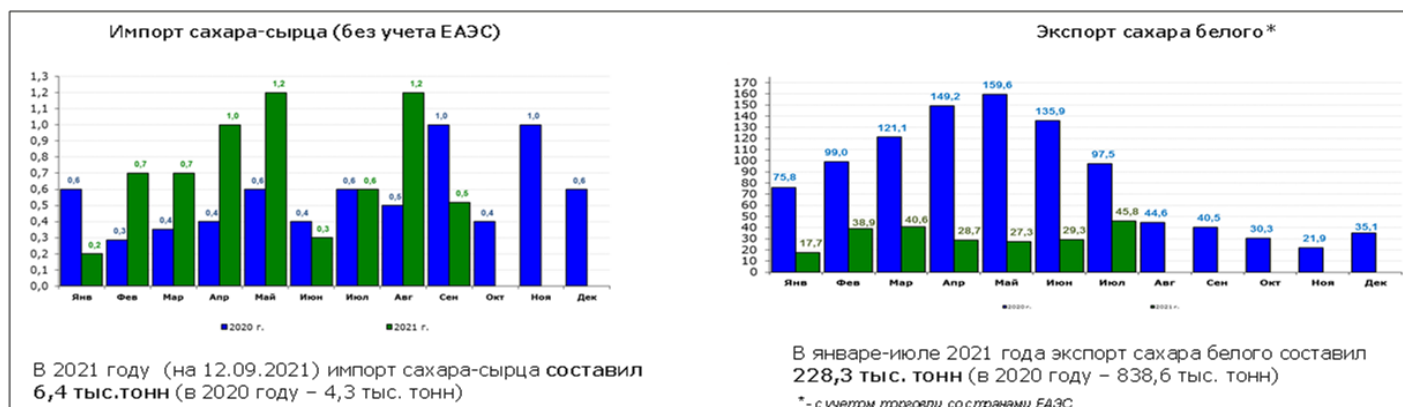
Новосибирск	Крупная Сибирская Компания	50,50	50,50	
	Новосибирсксахар	50,50	50,50	
	ООО «РТ Бакалея»	50,50	50,50	
	Сибирь Сахар	50,50	50,50	
	Сибторг (Новосибирск)	50,50	50,50	
	Сибтрейд-НСК	50,50	50,50	
Омск	АО Омское	51,00	50,50	
	АСР (Омск)	51,00	51,00	
	ИП Гладков	51,00	51,00	
Пенза	Мешкова Олеся Викторовна, ИП	48,50	48,00	
	Прод-Лидер,ТК, ООО (Пенза)		50,00	
Ростов-на-Дону	Инвестпром-Опт (Ростов-на-Дону)		46,00	
Самара	ПРОДСНАБ, ООО (Самара)		49,00	
Уфа	Чишминский с/з		46,00	46,00
Хабаровск	ИП Ким	53,50	53,00	
	ИП Климова	53,50	53,00	
	ИП Тесля	53,50	53,50	
Челябинск	АСР	49,00	48,50	
	Европа Прод-ком	48,50	48,30	
	НоваИнвест (Челябинск)	48,50	48,50	
	Порт-Янг, ООО	49,00	48,50	
	ПродЛогистика (Челябинск)		48,20	
	Регион Ресурс (Челябинск)	49,00	48,50	
Череповец	Сахаропт (Иваново), склад в г. Череповец		48,60	
Ярославль	Сахаропт (Иваново), склад в г. Ярославль		47,50	

SUGAR.RU

### Импорт России за январь - июль 2021г.

Наименование товара	январь - июль 2021г.		Темп роста январь - июль 2021г. к январю - июлю 2020г. в %		июль 2021г.		Темп роста июль 2021г. к июню 2021г. в %	
	тыс. тонн	млн. долл.США	вес	стоимость	тыс. тонн	млн. долл.США	вес	стоимость
САХАР-СЫРЕЦ	6,10	3,70	185,30	184,40	0,90	0,50	235,50	196,60
САХАР БЕЛЫЙ	91,50	49,80	87,10	153,80	28,40	15,00	363,40	336,30

customs.gov.ru



### Россия: Уборка и переработка сахарной свеклы урожая 2021 года - данные Союзроссахара на 20.09.21г.

По данным аналитической службы Союзроссахар за прошедшую неделю с 13 сентября т.г. к уборке сахарной свеклы приступили хозяйства Р. Башкортостан. К переработке сахарной свеклы приступили еще 12 сахарных заводов. Всего на текущую дату работает 60 из 67 сахарных заводов.

**По состоянию на 20 сентября т.г. убрано 220,6 тыс. га посевов сахарной свеклы, что на 11% ниже уровня прошлого года. Накопано 8,3 млн тонн сахарной свеклы.**

**В среднем по России урожайность составила 378 ц/га, что на 5,0 % выше аналогичного периода 2020 года. В зависимости от подготовки полей и гибридов сахарной свеклы урожайность находится в диапазоне 305 - 430 ц/га в Центральном федеральном округе, 150 - 461 ц/га в Приволжском федеральном округе, 436 - 478 ц/га в Южном федеральном округе.**

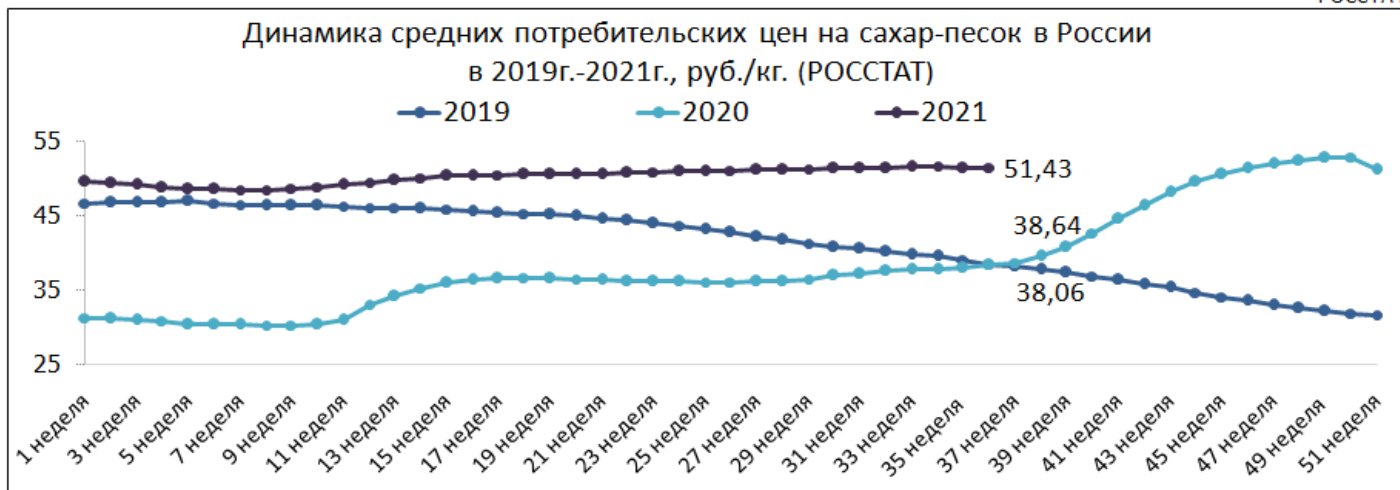
Производство свекловичного сахара увеличилось до 41,5 тыс. тонн в сутки, что в 2,2 раза превышает суточное потребление. Всего с начала производственного сезона в России произведено более 782 тыс. тонн свекловичного сахара, что на 7% ниже уровня прошлого года, в связи с поздним началом сезона переработки сахарной свеклы в Центральном и Приволжском федеральных округах из-за неблагоприятных погодных условий и низкого качества сахарной свеклы.

Ожидается, что еще 6 заводов начнут переработку сахарной свеклы и производство свекловичного сахара до конца сентября т. г. и один в первой декаде октября. (источник: [sugar.ru](http://sugar.ru))

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

Наименование федерального округа	23.08.2021	30.08.2021	06.09.2021	13.09.2021	изменение за месяц, %	изменение к началу года, %	изменение к 2020 году, %
<b>Российская Федерация</b>	<b>51,59</b>	<b>51,62</b>	<b>51,40</b>	<b>51,43</b>	↑ 0,2	↑ 3,7	↑ 33,1
Центральный федеральный округ	49,73	49,79	49,52	49,58	↑ 0,2	↑ 3,3	↑ 37,2
Северо-Западный федеральный округ	53,13	53,28	52,75	52,95	↑ 0,8	↑ 4,3	↑ 33,4
Южный федеральный округ	48,54	48,61	48,49	48,47	↑ 0,0	↓ -1,6	↑ 29,9
Северо-Кавказский федеральный округ	54,54	54,63	54,51	54,45	↑ 0,1	↑ 3,3	↑ 31,1
Приволжский федеральный округ	48,56	48,53	48,34	48,30	→ 0,0	↑ 3,8	↑ 33,9
Уральский федеральный округ	52,20	52,15	52,20	52,22	↑ 0,3	↑ 7,1	↑ 31,5
Сибирский федеральный округ	55,50	55,41	55,06	55,34	↑ 0,7	↑ 9,5	↑ 32,0
Дальневосточный федеральный округ	66,54	66,79	66,51	66,31	↓ -0,2	↑ 4,3	↑ 30,8

РОССТАТ



### ОБЗОР МИРОВОГО РЫНКА САХАРА

#### Сахарный завод на дровах заработал в Швейцарии

В Швейцарии 17 сентября открылась новая дровяная электростанция, при помощи которой на сахарном заводе компании Schweizer Zucker AG будет ежегодно сокращено более 16 000 тонн выбросов CO<sub>2</sub>.

Швейцария экспортирует около 450 000 тонн древесных отходов ежегодно. В будущем дровяная станция при сахарном заводе в Аарбурге сможет термически утилизировать 70 000 тонн из них и преобразовать в энергию, пишет портал Lid.ch, передает AgroXXI.ru.

Эта энергия будет использоваться в виде технологического пара, горячей воды и электроэнергии для обработки сахарной свеклы.

«Таким образом, мы будем производить самый экологически чистый сахар в Европе, ежегодно сокращая выбросы углекислого газа более чем на 16 000 тонн выбросов CO<sub>2</sub>», - сказал Андреас Бланк, председатель совета директоров SchweizerZucker AG на открытии. Потенциал дровяной станции не ограничивается свеклой, в планах отапливать и жилые дома.

Эта древесная электростанция на сегодня единственная в Швейцарии, которая может утилизировать сильно загрязненную древесину, такую как железнодорожные шпалы. Однако пока что приемка такого рода топлива рассматривается теоретически. Незадолго до ввода в эксплуатацию Федеральное управление энергетики заявило, что для сильно загрязненных древесных отходов существует только половина льготного тарифа, покрывающего затраты. То есть, производство электроэнергии в данном случае нерентабельно.

В целом, Швейцария твердо идет «зеленым курсом» ЕС, а также намерена выполнить полное импортозамещение по сахару. (источник: [sugar.ru](http://sugar.ru))

#### Иран планирует произвести 1,8 млн тонн сахара в текущем МГ

По оценкам, в текущем иранском году (март 2021-22) в Иране будет произведено в общей сложности 1,8 млн тонн сахара, что достаточно для удовлетворения более 70% внутреннего спроса, сообщает Financial Tribune.

«В этом году весной мы произвели около 5,5 млн тонн свеклы, а осенью прогнозируется более 1,4 млн тонн. Всего ее будет около 7 млн тонн, что даст нам около 950 000 тонн рафинированного сахара», - сообщил Пейман Хесади, чиновник из иранского Минсельхоза.

По его словам, в этом году ожидается, что производство сахара превысит до 1,8 млн тонн.

Потребление сахара на душу населения в Иране составляет 27 килограммов в год, что на 2 кг больше, чем в среднем по миру в 25 кг.

Хесади сказал, что годовая потребность составляет от 2,2 до 2,3 млн тонн в год.

Согласно последним данным, опубликованным Таможенной администрацией Исламской Республики Иран, с начала текущего иранского года с 21 марта по 12 июля импорт нерафинированного сахара достиг 714 000 тонн, что на 154% больше, чем за аналогичный период прошлого года.

Правительство стремится к 2025 году достичь самообеспеченности сахаром в 95%. (источник: [sugar.ru](http://sugar.ru))



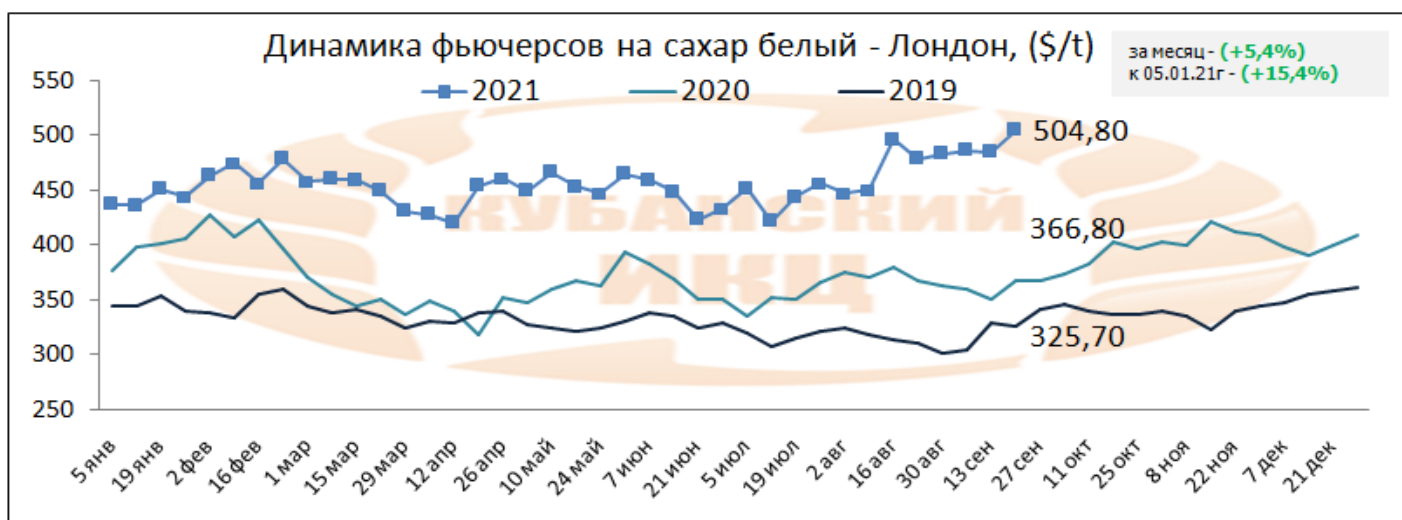
### Индонезия планирует к 2024 году увеличить производство сахара и снизить его импорт

Индонезия создает холдинговую компанию для контролируемых государством сахарных заводов и стремится сократить импорт и увеличить производство белого сахара до 1,8 млн тонн к 2024 году, заявил в понедельник исполнительный директор отраслевой госкомпании, передает "Рейтер".

Сахарные заводы, входящие в группу государственных плантаций PT Perkebunan Nusantara 3, по оценкам, произведут 800 000 тонн белого сахара в этом году, а к 2030 году производство планируется увеличить до 2,6 млн тонн, сообщил членам парламента генеральный директор госкомпании Мохаммад Абдул Гани.

«Увеличивая производство, мы можем сократить импорт, сэкономить на валютных резервах и достичь продовольственной самообеспеченности», - сказал он.

PTPN 3 в настоящее время передает свои активы новой холдинговой компании, которая инвестирует около 20 триллионов рупий (1,40 млрд долларов) в расширение, в том числе в новые заводы, сказал Гани. (источник: [sugar.ru](http://sugar.ru))



### Ураган Ида повредил 118 000 акров посевов сахарного тростника в Луизиане

Согласно предварительному отчету, опубликованному во вторник, ураган Ида негативно повлиял на около 118 000 акров (около 48 тыс. га) посевов сахарного тростника в Луизиане, или около 26% урожая в штате, сообщает "Рейтер".

Согласно прогнозу, подготовленному Университетом штата Луизиана (LSU) и отраслевой группой Sugar League, в районе, пострадавшем от урагана, потери урожая будут варьироваться от 16% до 29%.

Луизиана - второй по производству сахарного тростника в Соединенных Штатах после Флориды. По данным Министерства сельского хозяйства США, сахар, произведенный из тростника, составляет примерно 43% от общего количества сахара, производимого в стране, а остальная часть приходится на переработку сахарной свеклы.

Однако в отчете говорится, что инфраструктуре комбинатов не было нанесено серьезного ущерба, и что не ожидается каких-либо задержек с началом сезона переработки, который стартует через несколько недель.

Основываясь на текущих ценах на сахар, исследователи видят потери сахарного сектора штата в размере 59 млн долларов, учитывая как потери на полях, так и потери при уменьшении производства сахара. (источник: [sugar.ru](http://sugar.ru))

### Министерство сельского хозяйства США ожидает рост спроса на сахар и его импорта в США

Министерство сельского хозяйства США (USDA) увеличило прогноз использования сахара в США в 2021/22 годах на 75000 коротких тонн (около 68 тыс тонн) до 12,34 млн коротких тонн (11,19 млн тонн), и также повысило свои оценки импорта, сообщает "Рейтер".

В своем ежемесячном отчете о спросе и предложении Министерство сельского хозяйства США сообщило, что импорт в новый сезон, который начнется в октябре, в настоящее время оценивается на уровне 3,21 млн коротких тонн, по сравнению с предыдущей оценкой в 3,13 млн коротких тонн.

Любой дополнительный сахар, скорее всего, будет поступать из других стран, кроме Мексики, традиционного поставщика на рынок США.

Министерство сельского хозяйства США снизило свой прогноз импорта из Мексики на 25% до 1,08 млн коротких тонн, в то время как оно увеличило так называемую квоту на импорт в TRQ, объем более низких тарифов, на 30% до 1,8 млн коротких тонн.

Производство сахара в Мексике в 2020/21 году было меньше, чем ожидалось, из-за более сухой, чем обычно, погоды.

Министерство сельского хозяйства США также повысило прогноз по производству сахара на внутреннем рынке, поскольку урожайность сахарной свеклы в сельском хозяйстве повысилась. Производство сахара в США оценивалось в 9,16 млн коротких тонн (8,3 млн руб) по сравнению с оценкой в 9,04 млн (8,2 млн руб) коротких тонн в августе. (источник: [sugar.ru](http://sugar.ru))

#### **Немецкая сахарная ассоциация ожидает роста производства сахара в этом сезоне**

Производство рафинированного сахара из свеклы в Германии в новом сезоне 2021/22г., по прогнозам, вырастет примерно до 4,38 млн тонн с 4,10 млн тонн в прошлом сезоне, сообщила немецкая ассоциация сахарной промышленности WVZ в своем первом прогнозе урожая, передает Nasdaq.

По данным ассоциации, немецкие фермеры засеяли около 354 000 га сахарной свеклы под новый урожай, по сравнению с примерно 350 000 га в прошлом сезоне.

Ожидается, что в новом сезоне 2021/22г. на сахарные заводы для переработки будет поставлено 27,56 млн тонн свеклы по сравнению с 25,72 млн тонн в прошлом сезоне.

Средняя урожайность свеклы оценивается в 77,8 тонны с гектара по сравнению с 73,3 тонны в прошлом сезоне. Среднее содержание сахара в свекле в этом сезоне оценивается на уровне 18%, что немного выше 17,9% в прошлом сезоне.

По данным ассоциации, немецкая сахарная свекла выиграла от дождливого лета в стране в этом году. Но теперь растениям нужен солнечный свет, чтобы повысить содержание сахара в свекле.

В прогнозе говорится, что уборка и переработка свеклы должны начаться в ближайшие несколько недель. (источник: [sugar.ru](http://sugar.ru))

Для написания обзора использовалась информация из следующих источников: Росстат, ФТС, Sugar.Ru, 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.