

СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ САХАРНОЙ ОТРАСЛИ РОССИИ

В течение последних трёх лет сформировалась практика по перепроизводству сахара в России, это неизбежно привело к снижению закупочных цен. В соответствии с исследованием, проведенным Союзом сахаропроизводителей России, рентабельность производства продукта «снижалась до 3,3%, что существенно ниже среднеотраслевого показателя по всей продукции агропромышленного комплекса» [1]. Поэтому исследование, направленное на изучение состояния и проблем в сахарной отрасли, является актуальным и практически значимым.

В 2014 г. доля производства, основанная на свекловичном сахаре выросла до 85 %, а анализируя данные сезона 2016-2017г.г., можно сказать, что этого периода российские заводы по переработке сахара в полном объеме работали на отечественном сырье [1].

Сахарную свеклу в России возделывают в 26-ти регионах. В Южном федеральном округе и Центрально-черноземный районе расположены основные сахароперерабатывающие заводы. Более 50% рынка занимают четыре крупных компании, представленные в таблице 1.

Сегодня в России сахарная свекла полностью перерабатывается. В сезоне 2019 г. производство составило 7,7 млн., тонн при потреблении 5,9 млн. тонн. Однако в сезоне 2020/21, валовой сбор сахарной свёклы снизился на 40% до 32.4 млн. тонн.

Таблица 1 – Крупнейшие производители сахара в РФ в 2020 году [составлено авторами]

Группа компаний	Место компании в стране	Заводы по производству сахара, принадлежащие компании	Мощность, тыс. т в сутки
«ПРОДИМЕКС»	1 (доля рынка 24%)	16 заводов, из них крупнейший: «Успенский сахарник» (Краснодарский край)	80,0 12,0
«РУСАГРО»	2 (доля рынка 15%)	10 заводов, из них крупнейший: «Знаменский сахарный завод» (Тамбовская область)	58,0 8,0
«ДОМИНАНТ»	3 (доля рынка 14%)	7 заводов, из них крупнейший: Новопокровский («Викор», Краснодарский край)	29,7 7,7
«СЮКДЕН» (Франция)	4 (доля рынка 7%)	4 завода, из них крупнейший: «Добринский сахарный завод» (Липецкая область)	13,5 10,6

По мнению экспертов, в следствии сокращения посевных площадей свёклы на 19% до 928 тыс. га и сокращения урожайности свёклы на 25% до 362 ц/га, произошло снижение производства [2]. При этом цены на внутреннем рынке России на сахар стали стремительно расти. В ноябре 2020 года средние цены производителей составили 35,8 тыс. руб./ т, что выше цен января в 2 раза. По сравнению с ноябрем 2019 года цены выросли на 91,2% [3]. Для поддержания возросшего объема производства и смягчить ценовые колебания, необходим стабильный экспорт, и здесь не обойтись без поддержки государства. Основные страны экспортеры российского сахара приведены на рисунке 1(данная тенденция сохраняется и в настоящее время). Росту экспорта белого сахара и сахара-сырца может способствовать формирование экспортного объединения производителей сахара [5]. Эксперты называют и другие причины перепроизводства. Необходимость существенного расширения экспорта сахара требует инвестиций в портовую инфраструктуру, развитие контейнерных перевозок и др.

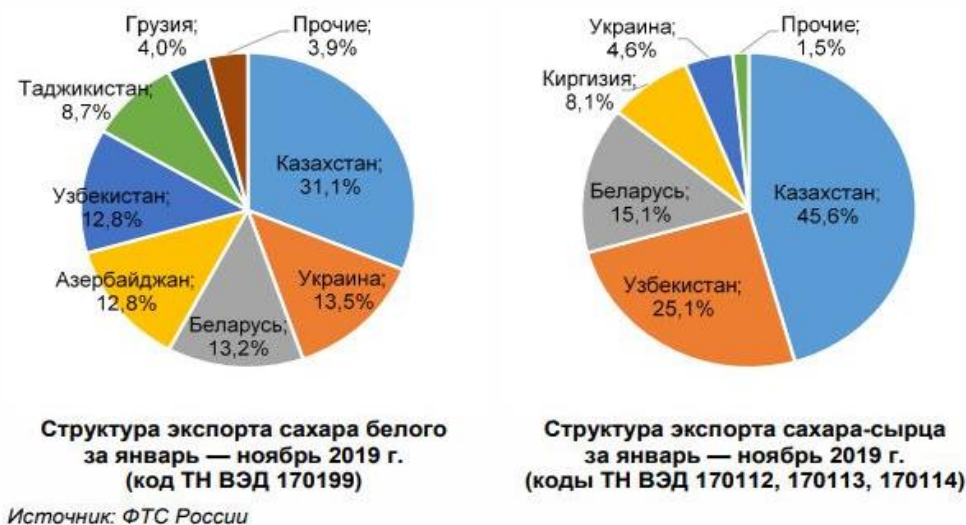


Рисунок 1 – Структура экспорта сахара за январь-ноябрь 2019 г. [4]

Данная ситуация в отрасли сложилась в следствии высокого урожая и низких цен, а также кроется и в том, что российским сахарным заводам не выгодно производить «хороший сахар». К сожалению «Он никому не нужен, на складах его скопилось огромное количество, и за рубежом он востребован только в случае минимальных цен» [6]. Однако, в свою очередь, достижение конкурентоспособности при экспорте потребует достижение высоких показателей качества сахара. Развитие свеклосахарного отрасли свидетельствует о положительных перспективах изменений на рынке сахара, однако для их достижения

необходимо выполнить требования как по качеству, так и по объемам и соответствующим ценам на реализуемую продукцию как внутреннем, так внешнем рынках.

Библиографический список

1. Сахарные заводы закрывают. Отрасль на грани выживания [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://finance.rambler.ru> (дата обращения: 20.04.2021).
2. ИКАР.«Итоги года-2020.Сахар и сахарная свекла» [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.ikar.ru/upload/images> (дата обращения: 21.04.2021).
3. Российский рынок сахара. Итоги 2020 года [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://3dpro.info/site/reviews/russian-sugar-market-2020> (дата обращения: 20.04.2021).
4. Экспорт и импорт России по товарам и странам года [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://ru-stat.com> (дата обращения: 19.04.2021).
5. Минсельхоз России предложил сократить посевы сахарной свеклы в 2020 году на 15% [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://sugar.ru> (дата обращения: 18.04.2021).
6. Сахарный рынок: цены, прогнозы, комментарии Sugar Monitoring ISCO ИКАР. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.isco-i.ru/free/smi/sm20/sm756.htm> (дата обращения: 19.04.2021).