

УДК 519.714:519.766

Возможности интеграции Краснодарского края в мировой агропродовольственный рынок

Белкина Елена Николаевна

Доктор экономических наук, доцент,
завкафедрой государственного и муниципального управления,
Кубанский государственный аграрный университет им. И.Т. Трубилина,
350044, Российская Федерация, Краснодар, ул. Калинина, 13;
e-mail: enbelkina@list.ru

Скоморощенко Анна Александровна

Кандидат экономических наук, доцент,
кафедра экономики и внешнеэкономической деятельности,
Кубанский государственный аграрный университет им. И.Т. Трубилина,
350044, Российская Федерация, Краснодар, ул. Калинина, 13;
e-mail: skomoranna@yandex.ru

Аннотация

В статье показана роль агропромышленного комплекса Краснодарского края во внешнеэкономическом обороте Российской Федерации, рассматриваются возможности и условия наращивания продовольственного экспортного потенциала за счет продукции с высокой добавленной стоимостью. Авторы отмечают, что Краснодарский край является одним из важнейших регионов страны в части формирования устойчивой системы обеспечения продовольственной безопасности. Данный регион в наибольшей степени представляется перспективным с точки зрения развития экспорта продукции сельскохозяйственной переработки с высокой добавленной стоимостью. Наращивание производства и экспорта продукции сельскохозяйственной переработки с высокой добавленной стоимостью в Краснодарском крае станет возможным благодаря устойчивому росту производительности труда и ресурсоэффективности. В крае имеются возможности для интеграции в мировой агропродовольственный рынок, и основанием тому является имеющийся ресурсный потенциал, высокая эффективность функционирования агропромышленного производства, конкурентоспособность отраслей сельского хозяйства, развитая государственная поддержка.

Для цитирования в научных исследованиях

Белкина Е.Н., Скоморощенко А.А. Возможности интеграции Краснодарского края в мировой агропродовольственный рынок // Экономика: вчера, сегодня, завтра. 2018. Том 8. № 6А. С. 55-61.

Ключевые слова

Сельскохозяйственное сырье, готовая продукция, экспорт, добавленная стоимость, ресурсный потенциал.

Введение

Приоритетным направлением современной российской государственной политики является создание условий для достижения эффективного сельскохозяйственного производства в условиях импортозамещения и перехода к экспортоориентированному производству. Агропромышленный комплекс России имеет существенные конкурентные преимущества, которые проявляются в первую очередь в возможности низкозатратного производства зерновых и масличных сельскохозяйственных культур. Необходимо использовать эти преимущества для того, чтобы создавать экспортный потенциал.

Россия располагает всеми необходимыми ресурсами для наращивания производства сельскохозяйственной продукции с целью обеспечения потребности населения в продуктах питания и повышения экспорта [Глазьев, 2010]. Но на сегодняшний день на мировом агропродовольственном рынке Россия выступает в большей мере как импортер, чем экспортер. Следует перейти от импортной зависимости в продовольствии к полному самообеспечению что приведет к решению проблемы продовольственной безопасности. Именно на решение этих задач необходимо в ближайшее время направить все силы.

Основная часть

Вопросы обеспечения продовольственной безопасности рассматриваются как на государственном, так и на региональном уровне. Краснодарский край является одним из важнейших регионов страны в части формирования устойчивой системы обеспечения продовольственной безопасности. На долю региона приходится около 8% валовой сельскохозяйственной продукции России. Агропромышленный комплекс Краснодарского края является основным сектором экономики региона, удельный вес которого в объеме ВВП занимает 25%. В настоящее время в крае работают 250 крупных и средних предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности, производящих свыше 2 тысяч наименований продовольственных товаров, из которых более 700 отвечают европейским стандартам и могут отправляться на экспорт. Производимое ими продовольствие реализуется на территории Краснодарского края, а также поставляется в другие регионы страны и за рубеж. Край является одним из лидеров среди регионов РФ по уровню инвестиционной активности и входит в третью группу наиболее инвестиционно привлекательных регионов, сохраняет первенство по привлечению инвестиций в Южном федеральном округе.

Интеграция Краснодарского края в мировой агропродовольственный рынок происходит на фоне действующей санкционной политики, сформировавшейся за последние четыре года.

Мировой агропродовольственный рынок является сложно сегментированной системой товарообмена, связанной с производством сельскохозяйственного сырья и продовольствия, продвижением их от производителей к потребителям [Бочкова, 2007]. Уровень развития агропродовольственного рынка зависит от эффективности функционирования агропромышленного производства, от конкурентоспособности отраслей сельского хозяйства, от качества жизни населения и уровня доходов. Агропродовольственный рынок характеризуется особой значимостью для экономики государства в целом и региона в частности. Рынок имеет социальную направленность. Его состояние характеризует уровень развития общества. Именно стабильное социально-экономическое положение в обществе обеспечивает покупательную способность населения [Белкина, Семёнова, 2014].

Во внешнеэкономическом обороте Российской Федерации Краснодарский край занимает значимое место. Наибольший удельный вес в экспорте Краснодарского края приходится на поставку продовольственных и топливных продуктов. Значительную долю сельскохозяйственного сырья и товаров занимают зерновые культуры.

В силу сложившейся отраслевой специализации Краснодарский край является экспортером зерна. В 2016 г. объем экспорта зерна через зерновые терминалы Краснодарского края составил 8,9 млн руб. За шесть месяцев 2016 г. через морские портовые терминалы Краснодарского края (Новороссийск, Кавказ, Ейск, Темрюк, Тамань, Туапсе) отгрузили 572 судна с зерном и продуктами его переработки. Продукция экспортировалась в 51 страну, в том числе Египет, Италию, Нигерию, Судан, Турцию, Марокко, Йемен, Румынию, Ливан, Израиль, Нидерланды, ЮАР, Перу, Грецию, Шри-Ланку, Иорданию, Ливию, Конго, Сьерра-Леоне [Экспорт и импорт Краснодарского края: аналитический обзор, 2017].

Основная доля экспорта в денежном эквиваленте в продуктово-сырьевой группе товаров представлена злаками, доля которых составляет 69% объема. Доля жиров и масла, как животного, так и растительного, равна 12,8%, остатков и отходов пищевой промышленности – 9,8%, овощей – 2,1%.

Немалую долю поставок Краснодарского края занимают товары пищевой отрасли, в том числе отходы пищевой промышленности. Эти товары имеют высокую добавленную стоимость. Так, в частности, поставки свекольного жома осуществляют в Марокко. В Албанию, Грузию, Молдову, Египет, Йемен, Сенегал, Танзанию экспортируют отходы зернопереработки, солод, инсулин, крахмал. Краснодарская фирма «Евромак» экспортирует кондитерские изделия в Таджикистан, а фирма «Зерномир» поставляет рис-сырец, кукурузу, нут в Шотландию, Великобританию и Египет. Сушеный горох везут в Индию и Пакистан. «Краснодарзернопродукт-экспо» продает зерно, бобовые, крупы и подсолнечное масло в страны Ближнего Востока, ЕС и Африки. В США из региона экспортируются жиры, масло животное и растительное, воск. Фирма «Кубань-мороженое» поставляет свою продукцию в Абхазию [Внешнеэкономическая деятельность организаций Краснодарского края, 2017].

Но среди экспорта Краснодарского края имеется и другая продукция. Например, расширяется география экспорта краснодарского чая. В покупке чая заинтересованы Германия, Израиль и Австрия. Ранее образцы краснодарского чая были представлены на международной сельскохозяйственной выставке в Шанхае (Китай), где золотой медали удостоились и черный, и зеленый чай мацестинской фабрики. В сентябре 2016 г. на выставке «Speciality and Fine Food Fair», которая собирает производителей деликатесов и элитных напитков со всего мира, был представлен краснодарский чай. После участия в выставке Сочинская компания «Мацеста чай» подписала соглашение о поставках своей продукции в Великобританию. Итогом выставки стала не только договоренность об экспортных поставках. Мацестинскую чайную фабрику приняли в Британскую гильдию производителей высококачественных продуктов питания [Внешнеэкономическая деятельность организаций Краснодарского края, 2017].

Компания «Абрау-Дюрсо» поставляет вина в страны Юго-Восточной Азии: Китай, Вьетнам, пробные поставки в 2016 году отправляли в Камбоджу и США. Игристые напитки отечественного производства экспортируются в 13 странах мира, основной рынок этого товара сформирован внутри страны. Так, «Абрау-Дюрсо» экспортирует только 5-8% продукции, остальной объем произведенной продукции реализуется в РФ.

Группа компаний «ЭФКО», сосредоточившая свои производственные мощности в ряде регионов Центральной России и Краснодарском крае, хорошо известна как на внутреннем рынке, так

и среди экспортеров подсолнечного масла. Как и у большинства крупных экспортеров, основные отгрузки «ЭФКО» составляют подсолнечное масло наливом. Правда, в отличие от основных конкурентов, компания вместо Турции и Египта предпочла отгружать большую часть масла в Саудовскую Аравию и Судан. Египет среди торговых партнеров лишь третий, Турция – пятая. Значительный объем подсолнечного масла наливом был отправлен в Иран. Среди стран – потребителей фасованного подсолнечного масла в основном страны бывшего СССР и азиатские государства. Отгрузки налива проходили через маслоразливной терминал порта Тамань. Производство фасованного масла у «ЭФКО» сосредоточено в городе Алексеевка Белгородской области, который и остается основным пунктом отгрузки бутылированного масла. Основными странами, в которые экспортируется подсолнечное масло наливом из Краснодарского края, являются Турция, Египет, Китай, Иран, Судан, Азербайджан, Саудовская Аравия. Подсолнечное масло в бутылке экспортируется в Узбекистан, Китай, Афганистан, Грузию, Туркмению, Таджикистан.

В 2016 г. из Краснодарского края на экспорт отправили 5,3 млн тонн злаков, 3,6 млн тонн пшеницы и меслина, и только 11 тыс. тонн пшеничной и пшенично-ржаной муки, а также 323 тонны муки других сортов, 1,4 тыс. тонн круп и муки грубого помола, а также 446 тонн макаронных изделий и 3 тыс. тонн хлебобулочных изделий.

Основными странами-импортерами зерна и продуктов его переработки являются Албания, Греция, Джибути, Египет, Йемен, Иордания, Испания, Кения, Ливан, Республика Корея, Турция, Судан, Бангладеш и ряд других.

Краснодарскому краю как аграрному региону в наибольшей степени представляется перспективным экспортировать продукцию сельскохозяйственной переработки с высокой добавленной стоимостью. В структуре экспортной цены НДС будет составлять 18% (на сельскохозяйственное сырье, например зерно, начисляется НДС в размере 10%). Таким образом, при структурном изменении экспорта и при реализации продукции с высокой добавленной стоимостью следует ожидать рост поступлений в федеральный бюджет.

Для развития продовольственного экспортного потенциала предлагается стимулировать выход перерабатывающих предприятий на внешний рынок. Рассмотрим возможный экспортный потенциал муки и подсолнечного растительного масла (табл. 1).

Сегодня производственные мощности загружены в мукомольной промышленности на 66%, а в производстве подсолнечного масла – на 45%. При полной загрузке имеющихся в Краснодарском крае мощностей объем экспорта может составить 588,7 тыс. тонн, экспортная выручка – 465073 тыс. долл., при этом в структуре цены сумма НДС с объема экспорта достигнет 4855362 тыс. руб.

Таблица 1 – Прогноз экспорта подсолнечного масла и муки при полной загрузке производственных мощностей в Краснодарском крае к 2020 г.

Показатель	По факту производства 2016 г., тыс. тонн	Фактическая загрузка, п. м., %	Производственные мощности, тыс. тонн	Экспорт продукции, тыс. тонн	Экспортный потенциал, тыс. тонн	Цена долл./тонна	Экспортная выручка, тыс. долл.	Налог на добавленную стоимость, тыс. руб.
Подсолнечное масло	481,3	45,0	1070	120	588,7	790	465073	4855362
Мука	470,7	66,0	713,2	31	242	290	70180	732679

При полной загрузке имеющихся в крае мощностей по производству муки объем экспорта составит 242,5 тыс. тонн, экспортная выручка – 70180 тыс. долл., при этом в структуре цены НДС составит 732679 тыс. руб.

В таблице 2 приведены объемы наращивания экспорта продукции с высокой добавленной стоимостью. Предположительно, к 2020 году существующие мощности будут максимально задействованы в производстве. При обеспечении полной загрузки мукомольного производства к 2020 г., возможно, объем экспортного производства продукции достигнет 242 тыс. тонн.

Таблица 2 – Наращивание экспорта продукции с высокой добавленной стоимостью в Краснодарском крае

Показатель	2015 г.	2016 г.	2017 г. (оценка)	2020 г. (прогноз)
Объем производства подсолнечного масла, тыс. тонн	569,5	481,3	490,0	1070
Объем экспорта подсолнечного масла, тыс. тонн	159,0	120,0	124,0	588,7
Цена реализации подсолнечного масла, долл/т	754,7	760,0	768,2	790,0
Сумма экспорта подсолнечного масла, млн долл.	120,0	90,0	95,3	465,1
Сумма НДС от экспорта подсолнечного масла, млн руб.	1252,8	939,6	995,9	4855,4
Объем производства муки, тыс. тонн	470,7	470,7	477,4	713,2
Объем экспорта муки, тыс. тонн	32,1	31,9	34,0	242,0
Цена реализации муки, долл/т	280,0	282,0	286,0	290,0
Сумма экспорта муки, млн долл	9,0	9,0	11,9	70,2
Сумма НДС от экспорта муки, млн руб.	94,0	94,0	124,2	732,7

Объем экспорта подсолнечного масла может увеличиться до 588 тыс. тонн в год. Суммарный бюджетный эффект в виде налоговых поступлений в федеральный бюджет составит 5588,1 млн руб.

Региональные органы власти проводят меры по усилению поддержки отечественных экспортеров, так как стимулировать экспорт необходимо в любой экономической и геополитической ситуации, независимо от действия санкционных ограничений. Преференции – административные и финансовые – получают в первую очередь те компании региона, которые готовы наращивать несырьевой экспорт [Экспорт и импорт Краснодарского края: аналитический обзор, 2017].

Заключение

Таким образом, Краснодарский край является одним из важнейших регионов страны в части формирования устойчивой системы обеспечения продовольственной безопасности. Данный регион в наибольшей степени представляется перспективным с точки зрения развития экспорта продукции сельскохозяйственной переработки с высокой добавленной стоимостью. Наращивание производства и экспорта продукции сельскохозяйственной переработки с высокой добавленной стоимостью в крае станет возможным благодаря устойчивому росту производительности труда и ресурсоэффективности. Поэтому важными условиями развития АПК региона являются: преодоление технологического отставания отечественного АПК, снижение его зависимости от импорта технологий; формирование условий внедрения инноваций в АПК, обеспечивающих создание и освоение передовых отечественных разработок, а также адаптацию импортных технологий к российским условиям производства; приоритетное развитие фундаментальных и прикладных исследований в перспективных отраслях сельского

хозяйства; повышение доступности новых технологий субъектов малого и среднего агробизнеса, личных подсобных хозяйств; выравнивание технологического уровня крупных и средних производств; приоритетное развитие инноваций в сфере ресурсоэффективности, производственной и рыночной инфраструктуры.

В Краснодарском крае имеются возможности для интеграции в мировой агропродовольственный рынок, и основанием тому является имеющийся ресурсный потенциал, высокая эффективность функционирования агропромышленного производства, конкурентоспособность отраслей сельского хозяйства, развитая государственная поддержка.

Библиография

1. Абалкин Л. О новой концепции долгосрочной стратегии // Вопросы экономики. 2008. № 3. С. 3739
2. Безаев И.Т. Устойчивость мелкого сельскохозяйственного производства // АПК: экономика, управление. 2008. № 4. С. 5358.
3. Белкина Е.Н., Семёнова Ф.К. Организация функционирования локальных агропродовольственных рынков // Экономика сельского хозяйства России. 2014. № 11. С. 34-39.
4. Бочкова Т.А. Устойчивое развитие региональных социо-эколого-экономических систем. Краснодар: КубГАУ, 2007. 146 с.
5. Внешнеэкономическая деятельность организаций Краснодарского края: статистический сборник. Краснодар: Краснодарстат, 2017. 65 с.
6. Глазьев С. О стратегии экономического развития России // Вопросы экономики. 2010. № 5. С. 3051.
7. Зельднер А.Г. Устойчивое развитие аграрной сферы: состояние и приоритеты // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. 2008. № 6. С. 1416
8. Карданова Л.И., Кужаева А.Т. Особенности становления и развития риск-менеджмента в масложировом подкомплексе АПК Ставропольского края. Ставрополь: АГРУС, 2006. 228 с.
9. Комаров В.В., Литвина Н.И., Бурмистрова М.М. Санкции, эмбарго и оптимальное импортозамещение // Экономика, труд, управление в сельском хозяйстве. 2016. № 2 (27).
10. Экспорт и импорт Краснодарского края: аналитический обзор. Краснодар: Краснодарстат, 2017. 20 с.

Opportunities for integration of the Krasnodar region in the global agrifood market

Elena N. Belkina

Doctor of Economics, Associate Professor,
Head of the Department of state and municipal administration,
Kuban State Agrarian University named after I.T. Trubilin,
350044, 13 Kalinina st., Krasnodar, Russian Federation;
e-mail enbelkina@list.ru

Anna A. Skomoroshchenko

PhD in Economics, Associate Professor,
Department of economics and foreign economic activities,
Kuban State Agrarian University named after I.T. Trubilin,
350044, 13 Kalinina st., Krasnodar, Russian Federation;
e-mail skomoranna@yandex.ru

Abstract

The article shows the role of agroindustrial complex of the Krasnodar region in the foreign trade turnover of the Russian Federation. The authors discuss the possibilities and conditions of increasing food export potential through products with high added value. The Krasnodar region is one of the most important regions of the country in terms of the formation of a sustainable system of food security. Export of agricultural products with high added value seems to be promising in this region. The increase in production and export of agricultural processed products with high added value in the region will be possible due to the sustainable growth of labor productivity and resource efficiency. The following conditions are important for the development of agribusiness in the region: overcoming of technological backlog of the domestic agricultural sector, reducing its dependence on imported technology; establishment of conditions for introduction of innovations in agriculture; priority development of innovation in the field of resource efficiency, production and market infrastructure, etc. The authors conclude that there are opportunities for integration into the global agrifood market, and the basis for this is the existing resource potential, high efficiency of functioning of agro-industrial production, the competitiveness of agricultural industries, developed state support.

For citation

Belkina E.N., Skomoroshchenko A.A. (2018) Vozmozhnosti integratsii Krasnodarskogo kraja v mirovoi agroprodovol'stvennyi rynek [Opportunities for integration of the Krasnodar region in the global agrifood market]. *Ekonomika: vchera, segodnya, zavtra* [Economics: Yesterday, Today and Tomorrow], 8 (6A), pp. 55-61.

Keywords

Agricultural raw material, finished product, exports, added value, resource potential.

References

1. Abalkin L. (2008) O novoi kontseptsii dolgosrochnoi strategii [On a new concept of long-term strategy]. *Voprosy ekonomiki* [Question of economics], 3, pp. 3739.
2. Belkina E.N., Semenova F.K. (2014) Organizatsiya funktsionirovaniya lokal'nykh agroprodovol'stvennykh rynkov [Organization of functioning of local agrifood markets]. *Ekonomika sel'skogo khozyaistva Rossii* [Economics of agriculture of Russia], 11, pp. 34-39.
3. Bezaev I.T. (2008) Ustoichivost' melkogo sel'skokhozyaistvennogo proizvodstva [Sustainability of small agricultural production]. *APK: ekonomika, upravlenie* [Agrarian and industrial complex: economy, management], 4, pp. 5358.
4. Bochkova T.A. (2007) *Ustoichivoe razvitie regional'nykh sotsio-ekologo-ekonomicheskikh sistem* [Sustainable development of regional socio-ecological-economic systems]. Krasnodar: Kuban State Agrarian University.
5. *Eksport i import Krasnodarskogo kraja: analiticheskii obzor* [Export and import of the Krasnodar region: analytical review] (2017). Krasnodar: Krasnodarstat Publ.
6. Glaz'ev S. (2010) O strategii ekonomicheskogo razvitiya Rossii [On the strategy of economic development of Russia]. *Voprosy ekonomiki* [Question of economics], 5, pp. 3051.
7. Kardanova L.I., Kuzhaeva A.T. (2006) Osobennosti stanovleniya i razvitiya risk-menedzhmenta v maslozhirovom podkomplekse APK Stavropol'skogo kraja [Features of formation and development of risk management in the oil and fat subcomplex of agroindustrial complex of Stavropol, the region]. Stavropol': AGRUS Publ.
8. Komarov V.V., Litvina N.I., Burmistrova M.M. (2016) Sanktsii, embargo i optimal'noe importozameshchenie [Sanctions, embargo and optimal import substitution]. *Ekonomika, trud, upravlenie v sel'skom khozyaistve* [Economy, labour, and management in agriculture], 2 (27).
9. *Vneshneekonomicheskaya deyatel'nost' organizatsii Krasnodarskogo kraja: statisticheskii sbornik* [Foreign economic activity of organizations of the Krasnodar region: statistical handbook] (2017). Krasnodar: Krasnodarstat Publ.
10. Zel'dner A.G. (2008) Ustoichivoe razvitie agrarnoi sfery: sostoyanie i priority [Sustainable development of the agricultural sector: state and priorities]. *Ekonomika sel'skokhozyaistvennykh i pererabatyvayushchikh predpriyatii* [Economy of agricultural and processing enterprises], 6, pp. 1416