

УДК/UDC 339.5

Основные направления развития экспортного потенциала АПК в Российской Федерации

Карамышева Анна Алексеевна

студентка магистратуры, Школа бизнеса и международных компетенций МГИМО

Московский государственный институт международных отношений

г. Москва, Россия

e-mail: annkaramysheva@gmail.com

Карамышева Светлана Геннадьевна

преподаватель кафедры иностранных языков

Кубанский государственный аграрный университет им. И. Т. Трубилина

г. Краснодар, Россия

e-mail: svetakaramysheva@hotmail.com

SPIN-код: 4650-9524

Аннотация

Развитие экспортного потенциала и его товарной структуры является чрезвычайно значимой и актуальной задачей для АПК: Россия расширяет свое присутствие на мировом рынке агропродовольственных товаров, и выявление основных направлений развития экспортного потенциала позволит ей войти в лидеры по производству и экспорту и удерживать свои позиции. В данной статье объектом исследования является экспортный потенциал растениеводческих и животноводческих отраслей России, предметом исследования — внешний рынок и нынешнее состояние экспорта АПК в Российской Федерации. Целью данной статьи является проведение анализа экспортного потенциала агропромышленного комплекса России и выявление основных направлений его развития. В качестве материалов исследования были использованы отчеты международных аналитических компаний, национальных служб статистики разных стран, данные международных организаций.

Ключевые слова: агропромышленный сектор, экспортный потенциал, экспортная структура, экспорт зерновых и зернобобовых культур, экспорт мяса, перспективный экспортный рынок.

The Main Trends of the Agro-Industrial Complex Export Potential Development

Karamysheva Anna Alekseyevna

student in the master's programme, MGIMO School of Business and International Proficiency

Moscow State Institute of International Relations

Moscow, Russia

e-mail: annkaramysheva@gmail.com

Karamysheva Svetlana Gennadyevna

lecturer at the Department of Foreign Languages

Kuban State Agrarian University

Krasnodar, Russia

e-mail: svetakaramysheva@hotmail.com

SPIN Code: 4650-9524

Abstract

The development of export potential and its commodity structure is an extremely significant and urgent task for the agro-industrial complex: Russia is expanding its presence in the world market of agri-food products and the identification of the main trends for the development of export potential will allow it to become a leader in production and export and maintain its position. The object of the study is the export potential of the crop and livestock industries in Russia; the subject of the study is the foreign market and the current state of exports of Russian agro-industrial complex. The purpose of the study is to analyze the export potential of the Russian agro-industrial complex and identify the main trends of its development. The article is based on the reports of international analytical companies, national statistics services of different countries, reports of international organizations.

Key words: agro-industrial sector, export potential, export structure, export of grain and leguminous crops, export of meat, promising export market.

Сегодня продовольственную ситуацию во многих странах можно охарактеризовать как нестабильную: эпидемии животных и последние месяцы пандемии показывают, что чрезмерная концентрация мирово-

го производства может привести к глобальному риску дестабилизации поставок, что затронет огромное количество людей. Развитие российского экспортного потенциала, его рост и диверсификация как никогда раньше отвечают интересам мирового сообщества. Экспортный потенциал страны является составной частью национальной экономики, он представляет собой способность национальной экономики производить конкурентоспособную продукцию и продвигать ее по мировым ценам в необходимом объеме. В современных условиях расширение торговли зерном на мировом рынке является важнейшим геополитическим фактором для повышения политического и экономического авторитета России в мире. Крупномасштабный экспорт российской пшеницы стал одним из основных инструментов внешнеторговой политики страны, особенно в странах с многомиллионным населением — Средней, Центральной и Юго-Восточной Азии, Северной Африки, Среднего и Ближнего Востока [1].

В России ни один из крупных сельскохозяйственных секторов не претерпел таких существенных изменений во внешнеэкономической деятельности, как зерновое хозяйство. По итогам первой половины сезона 2019–2020 гг. валовый сбор пшеницы вырос на 3 % в сравнении с урожаем 2018 г., что составило 74,3 млн тонн; 29,2 млн тонн было экспортировано в 2019 г. Согласно прогнозу Минсельхоза к 2020 г. сбор урожая возрастет до 81 млн тонн, из которых 36 млн тонн будут экспортированы [1]. Далее рассмотрим рис. 1, на котором изображен объем и стоимость экспорта зерновых и зернобобовых культур России за период с 2001 по 2019 гг. [2].

Объем экспорта зерновых и зернобобовых в 2019 г. достиг 40 млн тонн. За год поставки сократились на 27,8 %, или на 15 млн тонн. Российский экспорт зерновых и зернобобовых культур в 2018 г. составил 56 млн тонн. За год поставки увеличились на 26,1 %, или на 11 млн тонн, за 5 лет — на 187,2 %, или 36 млн тонн, за 10 лет — на 314,6 %, или 42 млн тонн, за 15 лет — на 402,9 %, или 45 млн тонн. В 2001 г. экспорт зерновых и зернобобовых культур из России был относительно низким

Объем и стоимость экспорта зерновых и зернобобовых культур



Рисунок 1

— всего 3 млн тонн. В 2019 г. по сравнению с 2018 г. объемы экспорта пшеницы, ржи, ячменя, кукурузы, сорго, гречихи, просо, тритикале и гороха сократились. Напротив, увеличились поставки овса, риса, нута, чечевицы и фасоли. 30 % всех экспортных поставок приходится на четыре основные региональные компании, экспортирующие российскую пшеницу: ТД «Риф», ГК «Астон», «Зерно-Трейд», «Юг Руси». Российская пшеница экспортируется в Северную Африку — в Египет, Ливию, Марокко; на Ближний Восток — в Турцию, Иран, Йемен; в страны СНГ — Азербайджан, Армению, Грузию; в Европу — Албанию, Грецию, Италию, Испанию [2]. На рис. 2 представлена динамика объемов экспорта мяса [3].

Основываясь на информации, представленной на рис. 2, заметим, что с 2001 по 2009 гг. экспортные поставки были на самом низком уровне, в 2010–2015 гг. значительно увеличились и в 2016–2019 гг. достигли максимальных значений. В 2019 г. общий объем экспорта мяса достиг 341,0 тыс. тонн, что представляет собой рекордный показатель за последние 19 лет [4]. По сравнению с 2018 г. объемы увеличились на 17,7 %, по

Динамика объемов экспорта мяса по виду, тыс. тонн

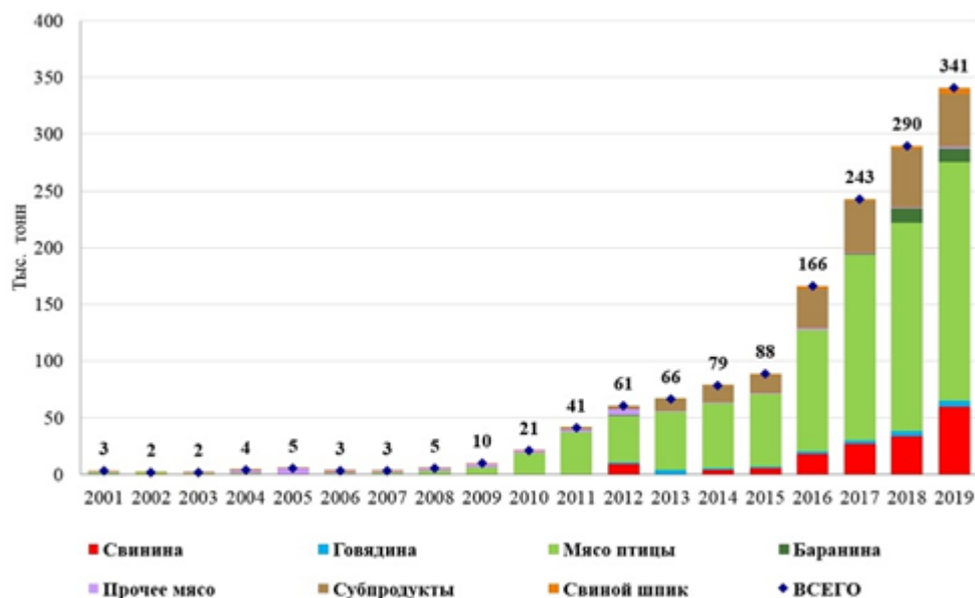


Рисунок 2

сравнению с 2014 г. — на 333,5 %, за 10 лет — более чем в 35 раз. В 2001 г. экспорт мяса был всего 2,9 тыс. тонн. Экспорт мяса в 2019 г. достиг 592,1 млн долларов, что на 45,2 % выше, чем в 2018 г. За 5 лет стоимость экспорта увеличилась на 394,2 %, за 10 лет — в 26 раз. В 2001 г. эта цифра составляла 4,4 млн долларов.

Дальнейшему развитию отрасли препятствует нехватка складских площадей и логистических центров, подходящих для таких объемов продукции, но агропромышленный сектор России может показать положительную динамику: динамика сохранится, но отрасль будет расти медленнее [5]. В последние годы правительство РФ проделало серьезную работу по улучшению условий ведения бизнеса, достижению макроэкономической стабилизации [6]. В целом, на сегодняшний день поставки российской продукции АПК представлены в Европе, Азии, Африке, странах СНГ — в 160 государствах. Среди поставок отгрузка зерна превалирует, однако прослеживается значительный рост экспорта масличных, мясной продукции и рыбы, в связи с этим возможно изменение экспортной структуры.

Согласно инерционному сценарию развития производства пшеницы, объем экспорта пшеницы в 2020–2024 гг. составит около 56,2 млн тонн. По предварительным оценкам экспорт в прошлом году достиг более 25 млрд долларов. В 2018 г. экспорт сельскохозяйственного сырья и продуктов питания достиг 24,9 млрд долларов, что на 20,2 % больше, чем по итогам 2017 г. Цель уже была поставлена — достичь 45 млрд долларов к концу 2024 г. [1].

Так, перспективными направлениями продвижения российской продукции растениеводческих и животноводческих отраслей можно назвать следующие. К 2030 г. экспорт зерна из России может составить около 40 млн тонн и перспективными экспортными рынками зерна будут: для пшеницы — Египет, Турция, Азербайджан, Иран, Бангладеш, Нигерия, Иран, Марокко, Алжир, Индонезия, Филиппины, Республика Корея, Китай; для кукурузы — Турция, Республика Корея, Иран, Ливан, а также Египет, Китай, Алжир, Вьетнам, Индонезия; для ячменя — Саудовская Аравия, Иран, Иордания, Алжир и Ливан; для овса — Монголия. Что касается растительного масла, важным направлением должно стать укрепление позиций России на рынке Китая. Необходимо отметить значимость выхода российского подсолнечного масла на рынок Индии.

Растущий спрос на мясо птицы в ряде регионов мира, особенно в Азии, обусловлен быстрым перераспределением структуры потребления: потребление красного мяса уменьшится, а белого мяса увеличится. Так, перспективными внешними рынками для поставок мяса птицы будут страны Ближнего Востока и африканские страны. В конце 2019 г. Вьетнам открыл доступ на свой рынок к поставкам российской свинины, но рынок Китая для нее еще закрыт, и хорошая репутация России на рынке Вьетнама поспособствует выходу на рынок соседних стран. Развитие цепочки поставок с использованием контейнерных поездов значительно сократит время доставки мяса в Китай. Для экспорта мяса баранины перспективными внешними рынками являются Иран, Китай, Саудовская Аравия, для экспорта мяса птицы — страны Ближнего Востока и африканские страны. Перспективными направлениями расширения

российского экспорта говядины являются мусульманские страны Юго-Восточной Азии, страны Персидского залива. Стоит отметить, что в 2019 г. Россия получила право экспортировать мясо крупного рогатого скота в Бразилию, а в 2020 г. Россия получила право экспортировать говядину в Китай [3].

Основным направлением развития экспортного потенциала России является поддержание стабильности внутреннего рынка и формирование активной экспортной политики со странами-участницами Евразийского экономического союза и СНГ, сотрудничество с партнерами по Шанхайской организации сотрудничества, БРИКС, АТЭС.

Повышение эффективности использования ресурсов, увеличение производства и повышение его конкурентоспособности, обеспечение безопасности сельскохозяйственной продукции, развитие логистики будут способствовать достижению мультипликативного эффекта — возможности продвижения товаров российского происхождения в смежных отраслях, что приведет к процветанию экономики.

Список литературы

1. Обзор рынка сельского хозяйства // Сайт компании «Делойт». URL: <https://clck.ru/NstJp> (дата обращения: 16.07.2020).
2. Мониторинг рынков АПК, аналитика // Сайт Министерства сельского хозяйства Российской Федерации. URL: <http://mcsx.ru/analytics/> (дата обращения: 16.07.2020).
3. Российский рынок мяса 2019. Тенденции и прогнозы // АБ-Центр: экспертно-аналитический центр агробизнеса. URL: <https://clck.ru/NstKD> (дата обращения: 16.07.2020).
4. Обзоры аграрных отраслей России // Институт Конъюнктуры Аграрного Рынка. URL: <https://clck.ru/NstMR> (дата обращения: 16.07.2020).
5. Карамышева А. А., Карамышева С. Г. Реализованные и запланированные инвестиционные проекты в агросекторе с привлечением иностранного капитала // Научное обеспечение агропромышленного комплекса. Сборник тезисов по материалам Всероссийской (национальной) конференции. 2019. С. 557–558.
6. Карамышева А. А., Карамышева С. Г. Роль иностранных инвестиций в развитии экономики России // Эпомен. 2019. № 32. С. 80–88.

References

1. Agricultural market overview // URL: <https://clck.ru/NstJp> (access date: July 16, 2020).
2. Monitoring of agricultural markets, analytics // URL: <http://mcx.ru/analytics/> (access date: July 16, 2020).
3. Russian meat market 2019. Trends and trends // ab-centre.ru URL: <https://clck.ru/NstKD> (access date: July 16, 2020).
4. Reviews of agricultural industries in Russia // ikar.ru URL: <https://clck.ru/NstMR> (access date: July 16, 2020).
5. Karamysheva A., Karamysheva S. // Implemented and planned investment projects involving foreign capital in the agricultural sector // Collection of abstracts on the materials of the All-Russian (national) conference // 2019. Pp. 557-558.
6. A. Karamysheva, S. Karamysheva // Role of foreign investments in the development of Russian economy // Epomen. 2019. No 32. Pp. 80-88.