

**Научно - исследовательский университет
«Кыргызский экономический университет
имени М. Рыскулбекова»**

Международный Университет Кыргызстана

Диссертационный совет Д 08.24.697

На правах рукописи
УДК 332.122(575.2):338.431:338.34.055.2

Мардалиева Лейла Алисултановна

**Конкурентоспособность аграрного сектора Кыргызстана и факторы ее
повышения**

08.00.05 – отраслевая экономика

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени
доктора экономических наук

Бишкек – 2024

Диссертационная работа выполнена на кафедре экономики Института непрерывного образования Бишкекского Государственного университета им. К. Карасаева.

Научный консультант:	Джаилов Джумабек Сатаевич, доктор экономических наук, профессор, член-корреспондент Национальной академии наук Кыргызской Республики, заведующий отделом Института государства и права НАН КР
Официальные оппоненты:	Жумабаев Жамалгазы Жумабаевич, доктор экономических наук, профессор Научно - исследовательского университета «Кыргызский экономический университет имени М. Рыскулбекова», г. Бишкек Молдашев Алтынбек Бакирович, доктор экономических наук, профессор, главный научный сотрудник ТОО «Казахский научно-исследовательский институт экономики агропромышленного комплекса и развития сельских территорий», г. Алматы Омурзаков Сатыбалды Ашимович, доктор экономических наук, профессор, проректор по учебным вопросам Международного университета имени К. Ш. Токтомаматова, г. Джалал-Абад
Ведущая организация:	кафедра экономики и менеджмента Академии государственного управления при Президенте Кыргызской Республики имени Ж. Абдрахманова, адрес: 720040, город Бишкек, улица Панфилова, 237

Защита диссертации состоится 29 ноября 2024 года, в 11.00 часов на заседании диссертационного совета Д 08.24.697 при Научно-исследовательском университете «Кыргызский экономический университет имени М. Рыскулбекова» и Международном Университете Кыргызстана, по адресу: 720023, г. Бишкек, ул. Тоголок Молдо 58.

Идентификационный код онлайн трансляции защиты диссертации <https://vc.vak.kg/b/082-s27-wxr-tw8>

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеках Научно-исследовательского университета «Кыргызский экономический университет имени М. Рыскулбекова» (720033, г. Бишкек, ул. Тоголок Молдо, 58), Международного Университета Кыргызстана (720001, г. Бишкек, проспект Чуй 255) и на сайте Национальной аттестационной комиссии при Президенте Кыргызской Республики: https://stepen.vak.kg/diss_sovety/d-08-24-697/

Автореферат разослан 28 октября 2024 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета
кандидат экономических наук,
доцент



Байтерекова Г.С.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

Актуальность темы исследования. Кыргызская Республика является полноправным членом Евразийского экономического союза и в ее составе отличается выраженной аграрной направленностью национальной экономики. Несмотря на то, что в условиях экономической интеграции происходят существенные изменения в специализации сельскохозяйственного производства, развивается импортозамещение и растет экспорт отдельных видов продовольственной продукции Кыргызстана, усугубляющаяся мелкотоварность производства, неразвитость кооперационно-интеграционных связей в аграрном секторе, агрологистике, недостаточная государственная поддержка отрасли негативно сказываются на устойчивости развития сельского хозяйства, его интеграции в евразийское экономическое пространство и конкурентоспособности.

Несомненно, что на развитие этих процессов также оказывают влияние изменения в глобальной и региональной агропродовольственной политике. На глобальных агропродовольственных рынках меняются приоритеты развития, вводятся дополнительные инструменты государственного регулирования, что существенным образом меняет конфигурацию региональной экономической и аграрной политики. В странах Европейского Союза, в рамках реализации единой сельскохозяйственной политики осуществляется глубокая интеграция агропродовольственного сектора, обеспечивающая высокую устойчивость и конкурентоспособность отрасли на мировых рынках.

В то же время формирование и развитие интеграционных процессов на евразийском экономическом пространстве приводит не только к расширению региональных рынков, но и в определенной мере к обострению конкуренции между участниками интеграционного формирования. В последние годы по некоторым традиционным видам экспортной сельскохозяйственной продукции в результате наращивания их поставки на региональные агропродовольственные рынки другими государствами-членами ЕАЭС Кыргызстан утрачивает былые позиции, что еще больше усугубляет проблему конкурентоспособного развития аграрного сектора страны.

В условиях углубления интеграционных процессов и развития ЕАЭС проблема повышения конкурентоспособности в различных ее аспектах исследуется такими авторами, как И. Г. Ушачев (2018), Э. М. Крылатых (2018), В. И. Иванова (2014), В. З. Мазлов (2015), А. Г. Папцов (2006), С. О. Сиптиц (2015), А. С. Сайганов (2013), В. Г. Гусаков (2020), Н. Кириенко (2020), Г. А. Калиев (2003), А. Б. Молдашев (2024), О. Сабден (2008), А. Сатыбалдин (2022). Отраслевые аспекты данной проблемы в Кыргызской Республике освещены в работах А. У. Орузбаева (2000), Т. К. Камчыбекова (2021), Б. А. Токсобаевой (2015), К. А. Атышова (2020), Д. С. Джайлова (2023), Ж. Ж. Жумабаева (2015) и др.

Однако в большинстве работ, освещающих проблемы повышения конкурентоспособности отраслей, рассмотрение вопросов ограничивается

рамками отдельных отраслей АПК, где основное внимание уделяется решению технико-технологических вопросов повышения их конкурентоспособности. С учетом того, что формирование конкурентоспособного аграрного производства отнесено к стратегическим целям развития АПК страны, возникает целесообразность рассмотрения вопросов разработки стратегических направлений повышения его конкурентоспособности на основе развития процессов импортозамещения и роста агроэкспортного потенциала отрасли, что актуализирует исследование данной проблемы. Актуальность проблемы конкурентоспособности развития аграрного сектора и недостаточная изученность теоретических и практических основ ее повышения в условиях экономической интеграции обуславливают выбор темы диссертационной работы, ее цель и задачи исследования.

Связь темы диссертации с приоритетными научными направлениями, крупными научными программами (проектами), основными научно-исследовательскими работами, проводимыми образовательными и научными учреждениями. Тема диссертационной работы связана с Национальной стратегией развития Кыргызской Республики на 2018-2040 гг., с государственными программами по развитию и повышению конкурентоспособности аграрного сектора Кыргызской Республики Министерства водных ресурсов, сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Кыргызской Республики в условиях ЕАЭС.

Цель и задачи исследования. Цель исследования заключается в обосновании теоретических подходов, разработке направлений и совершенствовании механизмов повышения конкурентоспособности аграрного сектора Кыргызской Республики в контексте углубления экономической интеграции.

Для достижения поставленной цели определены следующие **задачи**.

1. Обосновать теоретические основы повышения конкурентоспособности аграрного сектора.
2. Систематизировать методологические подходы оценки уровня конкурентоспособности и конкурентных рисков в развитии аграрного сектора.
3. Выявить особенности трансформации и конкурентоспособного развития отрасли в ЕАЭС.
4. Провести комплексную оценку уровня конкурентоспособности аграрного сектора, а также отдельных видов агропродовольственной продукции.
5. Обосновать меры и механизмы по сбалансированному развитию конкурентоспособных форм аграрного предпринимательства.
6. Разработать стратегию конкурентоспособного развития отрасли в условиях углубления экономической интеграции.
7. Обосновать меры по развитию импортозамещения, выявить барьеры для расширения экспортного потенциала и повышения отраслевой конкурентоспособности.

8. Предложить механизмы развития агрокластеров в приоритетных отраслях АПК и развития агрологистики с учетом повышения агроэкспортного потенциала.

Научная новизна исследования заключается в комплексном исследовании и систематизации теоретических и методологических аспектов повышения конкурентоспособности аграрного сектора Кыргызстана и на их основе разработке соответствующих рекомендаций и предложений по ее повышению в условиях углубления экономической интеграции. Научная новизна работы сформулирована в следующих положениях.

– С учетом особенностей развития аграрного производства систематизированы подходы и уточнена сущность конкурентоспособности развития аграрного сектора, определены уровни ее конкурентоспособности и факторы конкурентоспособного развития отраслей АПК в условиях углубления интеграционных процессов.

– Усовершенствована методология оценки конкурентоспособности аграрного сектора на основе синергии расчета комплексного показателя конкурентоспособности, включающего в себя среднюю цену производителей, экспортную цену, объемы производства и долю экспорта, коэффициент ценовой конкурентоспособности и коэффициент выявленного сравнительного преимущества (индекс Балассы (RCA)).

– Выявлены особенности трансформации аграрного сектора в условиях углубления экономической интеграции, а также проблемы его конкурентоспособного развития, обусловленные мелкокрестьянской структурой, недостаточным уровнем государственной поддержки, неразвитостью кооперации, интеграции и агрологистики.

– Представлена оценка показателя комплексной конкурентоспособности отрасли, свидетельствующая об утере на евразийском рынке конкурентных позиций по картофелю, ее сохранению по молочной продукции, росту по овощам и фруктам и в целом снижении индекса RCA, что определяется снижением объемов экспортной агропродукции.

– Обоснованы направления и механизмы сбалансированного развития конкурентоспособных форм аграрного предпринимательства посредством трансформация мелкотоварных и малоземельных крестьянских (фермерских) хозяйств в крупные специализированные хозяйства и формирование на их базе корпоративного сектора, укрупнения мелких крестьянских (фермерских) хозяйств на основе межфермерской и производственной кооперации.

– Разработана стратегия конкурентоспособного развития аграрного сектора страны на основе обеспечения конкурентоспособности на внутреннем продовольственном рынке страны путем дальнейшего проведения политики импортозамещения и повышения конкурентоспособности аграрного сектора на внешних рынках, в особенности на евразийском рынке и на рынках третьих стран, что обеспечивается развитием агроэкспортного потенциала.

– На основе полевого исследования выявлены основные факторы для расширения экспорта мясной продукции, связанные со слабым регулированием

экспорта и импорта мяса, неразвитостью сферы переработки мясной продукции, слабым развитием системы логистики мясной продукции на экспорт, существующими техническими и фитосанитарными барьерами, а также намечены меры по их устранению.

– Предложена эконометрическая модель и схема формирования и развития свеклосахарного агрокластера, способствующие в ближайшей перспективе преодолению импортозависимости в потреблении сахара на внутреннем рынке и в среднесрочной перспективе росту экспортного потенциала и конкурентоспособности отрасли.

Практическая значимость диссертационного исследования.

Разработанная автором стратегия конкурентоспособного аграрного сектора в условиях интеграции, развития крупнотоварного производства, меры по совершенствованию механизмов государственного регулирования и поддержки отрасли, реализации политики импортозамещения продовольствия и роста агроэкспортного потенциала использованы МВРСХ и ПП КР при разработке программы конкурентоспособного развития аграрного сектора КР. Разработанные в диссертационной работе теоретико-методологические подходы также могут быть применены региональными органами управления в качестве концептуальной основы разработки государственных и отраслевых программ повышения конкурентоспособности развития отраслей АПК. Предлагаемые рекомендации по импортозамещению и повышению экспортоориентированности отраслей АПК могут быть использованы при составлении среднесрочных прогнозов социально-экономического развития республики в рамках ЕАЭС.

Экономическая значимость полученных результатов исследования.

Данная диссертационная работа является первым комплексным исследованием проблемы повышения конкурентоспособного развития аграрного сектора Кыргызской Республики в условиях углубления экономической интеграции. В диссертации расширены научно-практические подходы к обеспечению конкурентоспособного развития отраслей АПК в условиях экономической интеграции, что будет способствовать устойчивому развитию экономики сельского хозяйства, решению социально-экономических проблем и комплексному развитию сельской местности республики. Разработанные научно-методические рекомендации и практические предложения могут послужить основой для разработки государственных и отраслевых программ конкурентоспособного развития аграрного сектора.

Основные положения диссертации, выносимые на защиту

– Исходя из роли и значимости повышения конкурентоспособности предложена авторская трактовка трехуровневой оценки конкурентоспособности аграрного сектора: национальный (темпы экономического роста отраслей АПК, рост производительности сельскохозяйственного труда); отраслевой (доля отрасли в структуре национального ВВП, экспорте национальной продукции и рыночном сегменте, доля отрасли в общем объеме внутреннего потребления

продукции данной отрасли); уровень хозяйствующего субъекта (рентабельность производства).

– Применение методологии определения конкурентоспособности отрасли на основе комплексного анализа средних цен производителей и экспортных цен, объемов производства и доли экспорта агропродовольственной продукции, коэффициентов ценовой конкурентоспособности, а также доли, занимаемой сельскохозяйственной продукцией того или иного государства-члена ЕАЭС на евразийском рынке.

– Оценка структурных сдвигов и тенденции развития агропродовольственного сектора, а также выявленные проблемы и факторы ее конкурентоспособного развития в условиях углубления экономической интеграции, выражающиеся в определенном несоответствии структуры аграрного производства возможностям расширения экспортного потенциала страны.

– Комплексная оценка конкурентоспособности отрасли, свидетельствующая о потенциальных возможностях развития экспортного потенциала плодоовощной продукции на евразийский рынок, диверсификации ассортимента поставок продукции на рынки третьих стран.

– Предлагаемые меры по развитию сбалансированной структуры аграрного производства с преимущественным развитием крупнотоварного производства на основе формирования крупного фермерского предпринимательства, развития межфермерской кооперации и соответствующих мер государственного регулирования.

– Разработанная стратегия конкурентоспособного развития аграрного сектора, предусматривающая основные цели и этапы ее развития на основе взаимообусловленной реализации политики импортозамещения продовольствия и экспортоориентированного развития отрасли.

– Предложения по развитию импортозамещения мясной продукции за счет совершенствования структуры ее производства, изменения сырьевой направленности и роста объемов ее переработки, совершенствования логистики и ветконтроля и на этой основе обеспечения роста объемов экспорта переработанной продукции.

– Эконометрическая модель и схема формирования и перспективы развития конкурентоспособного экспортоориентированного агрокластера.

Личный вклад соискателя. Автор обобщены, уточнены и усовершенствованы теоретические и методологические вопросы повышения конкурентоспособности аграрного сектора Кыргызстана в условиях дальнейшего углубления экономической интеграции. Проведена комплексная оценка тенденций и структурных сдвигов в развитии агропродовольственного сектора страны в условиях ЕАЭС. Выявлены проблемы ее конкурентоспособного развития, а также факторы, способствующие повышению и реализации агроэкспортного потенциала страны.

На основе усовершенствованной методики проведена оценка комплексной конкурентоспособности аграрного сектора и развития конкурентоспособных

форм аграрного предпринимательства в Кыргызстане в ЕАЭС. Разработана стратегия конкурентоспособного развития аграрного сектора. Выявлены технические и экономические барьеры для наращивания агроэкспортного потенциала отрасли. Обоснованы перспективы формирования экспортоориентированных агрокластеров в республике.

Апробация результатов исследования. Основные результаты, выводы и рекомендации исследования докладывались на международных и республиканских конференциях и симпозиумах, республиканских совещаниях по развитию агропродовольственного комплекса страны.

Полнота отражения результатов диссертации в публикациях. Основное содержание диссертации опубликовано в 15 научных работах, из них 8 статей в научных журналах, входящих в РИНЦ РФ, 5 статей в изданиях, рекомендованных НАК Кыргызской Республики, 2 статьи, входящие в систему индексирования Scopus.

Структура и объём диссертации. Диссертационная работа состоит из введения, пяти глав, выводов, практических рекомендаций, списка использованных источников, включающего 145 наименований, приложений. Полный объем диссертации составляет 275 страниц, содержит 25 таблиц, 11 рисунков и 2 приложения.

ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ РАБОТЫ

Во введении обосновывается актуальность темы, формулируются цели и задачи исследования, раскрываются научная новизна, практическая и экономическая значимость, предлагаются основные положения, выносимые на защиту, представлена их апробация и полнота отражения ее результатов в публикациях.

В первой главе «Научные основы повышения конкурентоспособности аграрного сектора» обоснованы теоретические подходы к уточнению сущности понятия конкурентоспособности аграрного сектора, направления и факторы повышения конкурентоспособности аграрного сектора, а также зарубежный опыт обеспечения конкурентоспособности отрасли, в том числе в условиях евразийской интеграции.

Реформирование национальной экономики Кыргызстана, переход от плановой к рыночной экономике привел к развитию конкуренции во всех отраслях экономики, в том числе и в аграрном секторе, что сказалось на росте внимания к изучению проблем развития конкуренции и конкурентоспособности. Тем не менее в современных условиях усиления конкуренции в экономической литературе не существует единого подхода к определению понятия «конкурентоспособность», ее уровней, факторов и т.д.

Превалирует подход неоклассической теории конкурентоспособности, который определяется способностью предприятия удерживать конкурентное преимущество над конкурентами на рынке и зависит от условий и факторов

реализации конкурентных преимуществ и ресурсного потенциала, выраженный в концентрированном виде профессором М. Портером [Портер, М. Международная конкуренция: пер. с англ.; под ред. В. Д. Щетинина [Электронный ресурс] / М. Портер. – М.: Международные отношения, 1993. – 896 с. – Режим доступа: <https://clusterland.by/wp-content/uploads/2019/11/sk795663.pdf>]. Однако данное определение конкурентоспособности в основном характерно для анализа конкурентоспособности конкретных предприятий или продукции.

Подход к определению конкурентоспособности применительно к национальной экономике обосновал американский экономист Пол Хейне «...как степень, с которой страна при свободных условиях рынка производит товары и услуги, отвечающие требованиям мирового рынка» [Хейне, П. Экономический образ мышления (The Economic Way of Thinking) [Djv-25.9M] / Хейне, П. (Paul Heyne). – М.: изд-во «Дело», 1993. – 704 с.]. На мезоуровне также американскими экономистами А. Томпсоном и А. Стриклендом сформулирована сущность отраслевой конкурентоспособности, характеризующейся внутриотраслевой конкуренцией и возможностью вхождения в отрасль новых конкурентов [Томпсон, А. А. Стратегический менеджмент: искусство разработки и реализации стратегии [Текст] / А. А. Томпсон, А. А. Стрикленд: пер. с англ.; под ред. Л. Г. Зайцевой. – М., 1998. – 576 с.].

Резюмируя вышеуказанные подходы, определяем конкурентоспособность как многоуровневую экономическую категорию, выражающую способность предприятий, отраслей или национальных экономик эффективно использовать потенциал (природный, трудовой, инновационный) и конкурентные преимущества для обеспечения устойчивых темпов экономического роста, увеличения объемов сбыта и экспортного потенциала на рынках, в особенности на мировых и региональных рынках.

Тенденции углубления глобализации и усиления региональных интеграционных процессов значительно усиливают значение развития агропродовольственной системы и повышения конкурентоспособности продукции национального аграрного сектора. Стратегические подходы к повышению национальной конкурентоспособности аграрного сектора в условиях евразийской интеграции стали предметом широкого исследования ученых стран-участниц экономического союза.

На постсоветском пространстве особое внимание проблемам повышения конкурентоспособности отрасли стало уделяться с момента провозглашения бывшими союзными республиками суверенитета и интеграции их национальных экономик в мировую экономику. На начальных этапах проблема конкурентоспособности национальных аграрных экономик в основном рассматривалась через призму обеспечения национальной продовольственной безопасности, что привело к развитию дезинтеграционных процессов в аграрном секторе стран СНГ [Ушачев, И. Г. Концептуальные основы обеспечения продовольственной безопасности стран СНГ [Текст] / И. Г. Ушачев // Коллективная продовольственная безопасность стран СНГ: проблемы и пути их решения. – Алматы: НИИ экономики АПК и развития сельских территорий, 2006. – С. 12-22]. В условиях развития ЕАЭС проблема повышения конкурентоспособности в различных ее аспектах исследуется с точки зрения развития внутреннего продовольственного рынка,

импортозамещения продовольствия и обеспечения продовольственной безопасности [Иванова, В. И. Импортозамещение продукции АПК: факторы конкурентоспособности [Текст] / В. И. Иванова, С. А. Иванов. – М.: Финансы и статистика, 2014. – 216 с.; Сиптиц, С. О. Особенности проблем импортозамещения в АПК и пути их решения в современных условиях [Текст] / С. О. Сиптиц // Аграрный сектор России в условиях международных санкций: вызовы и ответы: мат. межд. научной конф. – М.: РГАУ-МСХА, 2015. – С. 142-148].

В условиях обострения мировой и региональной конкуренции особое внимание в исследованиях уделяется уточнению подходов по отраслевой и национальной конкурентоспособности, которое рассматривается с точки зрения обеспечения высоких темпов экономического роста, роста экспортного потенциала, удельного веса отечественной продукции в мировом производстве и внешней торговле на основе как эффективной реализации сравнительных преимуществ, так и организационно-инновационных составляющих конкурентоспособности [Ушачев, И. Г. Стратегические направления развития сельского хозяйства России в условиях углубления интеграции в ЕАЭС [Текст] / И. Г. Ушачев, А. Г. Папцов, Н. К. Долгушкин, А. Ф. Серков, В. В. Маслова, В. С. Чекалин. – М.: РАН, 2017. – 48 с.; Сабден, О. Инновационная экономика [Текст] / О. Сабден. – Алматы: ИД «Эксклюзив», 2008. – 492 с.].

При решении проблем повышения конкурентоспособности отраслей АПК особое внимание уделяется экономическим, организационным и технико-технологическим вопросам. В частности, такие подходы в основном характерны для обеспечения конкурентоспособного развития аграрного сектора Республики Беларусь, имеющего яркую экспортоориентированность на евразийском агропродовольственном рынке [Карпович, Н. В. Поддержка и развитие экспорта агропродовольственных товаров в Республике Беларусь [Текст] / Н. В. Карпович // Экспортный потенциал АПК России: состояние и перспективы. – М.: ВИАПИ им. А. А. Никонова, 2017]. Конкурентоспособность отраслей АПК Российской Федерации в основном обеспечивается существенной ролью крупных сельхозформирований (агрохолдингов), а также усиливающимися в условиях западных санкций мерами государственной поддержки отрасли [Узун, В. Я. Аграрная реформа в постсоветской России: механизмы и результаты [Текст] / В. Я. Узун, Н. И. Шагайда. – М.: Изд. дом «Дело» РАНХ и ГС, 2015].

Применительно к аграрному сектору национальная конкурентоспособность обуславливается особенностями развития и ролью отрасли в устойчивом развитии национальной экономики. В соответствии с установленными выше подходами к определению национальной конкурентоспособности, имеет значение достижение высоких темпов экономического роста аграрного сектора, рост производительности сельскохозяйственного труда, закономерно обуславливающие оптимизацию удельного веса аграрного сектора в ВВП страны. Повышение производительности сельскохозяйственного труда является ключевым направлением роста конкурентоспособности отрасли. Для сельского хозяйства Кыргызстана характерен экстенсивный тип развития, обуславливающий низкие темпы роста производительности труда и ВВП отрасли, что приводит к

сравнительно высокому удельному весу сельского хозяйства в ВВП страны и его низкой конкурентоспособности.

В указанных выше работах конкурентоспособность национальной аграрной экономики в основном сводится к обеспечению продовольственной безопасности, росту экспортного потенциала и импортозамещению потребления продовольствия. Мы также считаем, что в условиях переходной экономики обеспечение продовольственной безопасности государства является сердцевиной его аграрной политики, и достижение экономической и физической доступности продовольствия будет в целом также характеризовать конкурентоспособность аграрного производства. Для определения конкурентоспособности аграрного производства необходимо использовать следующие показатели: удельный вес продукции отрасли в ВВП страны; производство и потребление продукции на душу населения; производительность труда; объемы экспорта и импорта конкретных видов продукции; объемы государственной поддержки отрасли в целом и на 1 га пашни.

Несмотря на важность обеспечения национальной конкурентоспособности в условиях интеграции вполне закономерно выдвигается необходимость рассмотрения проблемы отраслевой конкурентоспособности. В отличие от национальной конкурентоспособности, где превалирует значение внешнего рынка, для отраслевой конкурентоспособности характерно рациональное сочетание или сбалансированное развитие данной отрасли на внутреннем и внешних рынках.

Отраслевая конкурентоспособность наиболее полно отражается в показателях доли той или иной отрасли в производстве ВВП страны, доли отрасли в экспорте национальной продукции и рыночном сегменте, доли отрасли в общем объеме внутреннего потребления продукции данной отрасли.

В целом результативность функционирования экономического механизма сельского хозяйства определяется конкурентоспособностью на микроуровне – в разрезе хозяйствующих субъектов отрасли. Основными показателями оценки конкурентоспособности хозяйствующего субъекта являются показатели рентабельности и себестоимости продукции, а также закупочные цены, посредством которых реализуются качественные характеристики агропродукции.

Для наиболее полного исследования уровня и динамики конкурентоспособности аграрного сектора необходимо использовать систему важнейших индикаторов: изменение объемов и темпов роста производства сельскохозяйственной продукции в целом по стране, в разрезе хозяйствующих субъектов; удельный вес продукции отечественного производства в структуре потребления; уровень и динамику производительности и оплаты труда, себестоимости и рентабельности продукции; уровень и динамику цен производителей и потребительских цен на основные виды сельскохозяйственной продукции; объемы и динамику экспорта и импорта агропродукции; динамику экспортных и импортных цен по основным видам продукции.

Конкурентоспособность аграрного сектора динамична, и она в различных направлениях меняется под влиянием организационно-экономических факторов (рисунок 1.1).



Рисунок 1.1. Организационно - экономические факторы повышения конкурентоспособности аграрного производства

Источник: составлен автором.

Ввиду особенностей развития аграрного производства его конкурентоспособность во многом зависит от организационных факторов – формы и структуры, хозяйствующих субъектов, аграрного менеджмента, агромаркетинга и логистики, кооперации, интеграции и агрокластеризации, региональной специализации сельскохозяйственного производства, инфраструктуры агробизнеса и агторынка и т.д.

Одним из важных факторов конкурентоспособности аграрного сектора является структура аграрного производства. В Кыргызстане она преимущественно мелкокрестьянская [Джаилов, Дж. С. Направления кластерного конкурентоспособного развития приоритетных отраслей АПК Кыргызстана [Электронный ресурс] / Дж. С. Джаилов, Л. А. Мардалиева // International Conference ON Eurasian Economies. – Стамбул, 2021. – С. 407-414. – Режим доступа: <https://www.avekon.org/?p=/conf/13/cfp>]. Малые крестьянские (фермерские) хозяйства, обладающие низким производственно-экономическим и организационным потенциалом, несмотря на производство качественного продовольствия, ограничены в масштабах его поставки на рынки, что проявляется в низкой конкурентоспособности продукции. Для повышения конкурентоспособности малых форм хозяйствования в сельском хозяйстве государство должно стимулировать производство экологически чистой сельскохозяйственной продукции,

предоставляя для этого фермерам определенные субсидии и помощь в реализации малогабаритной продукции. В то же время для определенной части малых сельскохозяйственных предприятий, в основном возделывающих группу непродовольственной сельскохозяйственной продукции (в частности, хлопок, сахарную свеклу и т.д.), становится актуальным укрупнение их размеров на основе сельскохозяйственной кооперации.

С малыми размерами сельскохозяйствующих субъектов связан низкий уровень применяемой в отрасли агротехнологии. Поэтому применение в отрасли передовой агротехнологии в основном связано с укрупнением размеров землепользования и значительным улучшением финансово-экономического положения, а также цифровизации деятельности сельхозтоваропроизводителей. Самым слабым звеном в аграрном секторе является система сбыта и агрологистика, неразвитость которой негативно отражается на сбыте агропродукции как на внутреннем, так и внешнем рынках.

Установившаяся вследствие необходимости решения проблемы продовольственного самообеспечения регионов страны на начальных этапах реформирования агросектора универсальная специализация сельскохозяйственного производства регионов Кыргызстана также способствует снижению конкурентоспособности национального аграрного сектора. Изменение конъюнктуры агрорынка также актуализирует вопросы совершенствования региональной и зональной специализации сельскохозяйственного производства страны в контексте евразийской интеграции в качестве основного условия конкурентоспособного развития отрасли.

В рамках административно-территориальной реформы в Кыргызской Республике назрела необходимость совершенствования системы регионального управления, перехода от отраслевого принципа к кластерному принципу управления крупными региональными комплексами, развития крупнотоварного производства. В этой связи одним из основных организационных факторов повышения конкурентоспособности отрасли является развитие кооперации, агропромышленной интеграции и агрокластеризации.

Параллельно с этими процессами в сельских регионах страны должна ускориться работа по созданию сквозных логистических центров, которые в условиях Кыргызстана также могут стать локомотивами агрокластеров и в которых будут созданы условия для формирования стандартизированных и крупномасштабных партий сельскохозяйственной продукции для вывоза на рынки стран дальнего и ближнего зарубежья. В этих условиях повышается значимость задачи совершенствования государственной экономической политики, основанной на предоставлении субсидий и финансовых льгот отечественным товаропроизводителям, стимулировании инновационного развития отрасли, повышении ее экспортного потенциала, реализации политики импортозамещения продовольствия на внутреннем рынке.

Во второй главе «Методология и методы исследования конкурентоспособности аграрного сектора» предложена усовершенствованная

методология оценки конкурентоспособности аграрного сектора, а также дана оценка конкурентным рискам в развитии отрасли.

Объектом исследования являются структурные сдвиги в развитии аграрного сектора и его конкурентоспособности.

Предметом исследования является совершенствование организационно-экономических механизмов конкурентоспособного развития отрасли в условиях интеграции.

В целях достижения поставленных целей и выработки практических рекомендаций был проведен комплексный анализ конкурентоспособности аграрного сектора с помощью основных социально-экономических показателей в данной сфере и использования следующих методов: монографический, метод сравнительного анализа, выборочный, метод экспертных оценок, абстрактно-логический, экономико-статистический, эконометрический, расчетно-конструктивный и др.

Методология исследования конкурентоспособности аграрного сектора основывается на теориях и разработке соответствующих научных подходов, изложенных в главе 1. В условиях углубления экономической интеграции, развития евразийского экономического пространства данная методология должна базироваться на стратегии конкурентоспособного развития аграрного сектора. В данной стратегии необходимо более предметно обосновать перспективные направления развития агропродовольственной системы и механизмы их достижения. Основными ее элементами являются развитие конкуренции отечественного аграрного сектора на внутреннем агропродовольственном рынке, что связано с реализацией политики импортозамещения продовольствия. Политика импортозамещения в развитии аграрного сектора должна основываться на полном использовании сравнительных преимуществ страны в производстве отдельных видов агропродовольствия, а также потенциала внутреннего импортозамещения в рамках ЕАЭС.

Развитие конкуренции на внутреннем рынке является базой для роста конкурентоспособности отрасли на внешних рынках, в том числе и на рынках ЕАЭС. Импортозамещение продовольствия объективно способствует повышению агроэкспортного потенциала отрасли, что позитивно скажется на расширении рыночного сегмента отечественной продукции на мировых и региональных агропродовольственных рынках. Развитие агроэкспортного потенциала, наряду с государственной поддержкой приоритетных отраслей АПК, во многом обуславливается развитием рыночной системы продвижения продукции на внешние рынки, агрологистики.

В условиях Кыргызстана важное место в стратегии развития аграрного сектора занимает формирование эффективной и сбалансированной структуры аграрного производства. Ее достижение связано с преодолением мелкотоварности и малоземельности сельхозтоваропроизводителей на основе развития сельскохозяйственной кооперации и интеграции. Формирование конкурентоспособных хозяйствующих субъектов в аграрном секторе

предусматривает разработку и реализацию политики консолидации аграрного производства, стимулирования и поддержки крупных хозяйствующих субъектов на селе.

Особое значение придается обоснованию мер государственного регулирования и поддержки агросектора, что выражается в последовательном расширении механизмов государственного регулирования и оптимального роста объемов государственной поддержки конкурентоспособного развития отрасли, а также использовании соответствующих фондов поддержки евразийской интеграции. В то же время, несмотря на проведение согласованной аграрной политики, сохраняются существенные расхождения в объемах государственной поддержки отрасли. В этих условиях более конкурентоспособным будет аграрный сектор государств, оказывающих существенную поддержку отечественным производителям, поскольку существует большая разница между фактическими ценами производителей этих стран и рыночными ценами на евразийском рынке.

Методологические подходы к оценке конкурентоспособности предполагают использование следующих методов исследования.

- изучение теоретических основ и подходов оценки уровня конкурентоспособности аграрного сектора было реализовано за счет монографического и абстрактно-логического методов, позволившего резюмировать теоретические основы и сделать обобщающие выводы;
- исследование особенностей трансформации и конкурентоспособного развития отрасли в условиях интеграции проведено методами сравнительного анализа и экономико-статистических методов, что позволило выявить тенденции и факторы конкурентоспособного развития отрасли;
- на основе экономико – статистических и методов экспертной оценки проведена комплексная оценка уровня отраслевой конкурентоспособности и отдельных видов агропродовольственной продукции;
- методами сравнительного анализа и монографическим методом выявлены условия преимущественного производства сельскохозяйственной продукции малыми формами хозяйствования, что позволило обосновать меры по сбалансированному развитию конкурентоспособных форм аграрного предпринимательства;
- посредством абстрактно-логического и расчетно-конструктивного методов обоснована стратегия конкурентоспособного развития аграрного сектора страны, позволившего усовершенствовать механизмы импортотозамещения продовольствия и роста агроэкспортного потенциала, государственной поддержки и регулирования отрасли;
- на основе выборочного и расчетно-конструктивного метода обоснованы меры по развитию импортотозамещения продовольствия (в частности, мясной продукции), выявлены барьеры для расширения экспортного потенциала и повышения конкурентоспособности мясного животноводства;
- на основе расчетно-конструктивного и эконометрического методов обоснованы прогноз, схема формирования и конкурентоспособного развития

свеклосахарного агрокластера, что будет способствовать в ближайшей перспективе преодолению импортозависимости в потреблении сахара на внутреннем рынке и в среднесрочной перспективе – росту экспортного потенциала и конкурентоспособности отрасли.

В научной литературе представлено большое количество методов, с помощью которых рекомендуется определять уровень конкурентоспособности. На международном уровне конкурентоспособность определяется индексом глобальной конкурентоспособности. Данный инструмент служит основой выявления проблемных моментов в экономической политике стран и разработки стратегий устойчивого развития [Рейтинг стран мира по индексу глобальной конкурентоспособности [Электронный ресурс] // Гуманитарный портал. – Режим доступа: <https://gtmarket.ru/ratings/global-competitiveness-index>].

Методики оценки конкурентоспособности продукции на уровне отрасли используют данные внешней торговли этой страны. Наиболее распространенным является показатель сравнительного преимущества, позволяющий производить оценку конкурентоспособности продукции отрасли, основывающийся на том, что конкурентное преимущество заключается в доле, занимаемой сельскохозяйственной продукцией того или иного государства-члена ЕАЭС на евразийском рынке [Ушачев, И. Г. Развитие и повышение конкурентоспособности сельского хозяйства России в условиях углубления интеграции в ЕАЭС: науч.-практ. изд. [Текст] / И. Г. Ушачев, А. Г. Папцов, А. Ф. Серков, В. В. Маслова. – М.: ФГБНУ «Росинформагротех», 2018. – С. 220].

При оценке конкурентоспособности аграрного сектора в рамках ЕАЭС могут возникнуть определенные сложности при соответствующих расчетах показателей национальными производителями, а также существенных расхождений в мерах поддержки внутренних сельхозтоваропроизводителей в государствах-членах ЕАЭС, искажающих конкурентоспособность отрасли. Тем не менее оценка конкурентоспособности аграрного сектора на основе фактических данных по объёму экспорта, а также импорта, дает более реальную картину конкурентоспособности отрасли и свидетельствует о фактической востребованности той или иной продукции на внутреннем и внешних рынках.

С учетом этого для оценки конкурентоспособности государств ЕАЭС по различным видам агропродовольственной продукции предлагается расширенная методика оценки конкурентоспособности продукции на основе расчета комплексного показателя конкурентоспособности, включающего пять основных факторов, рекомендованных Евразийской экономической комиссией: средняя цена производителей (AV_{Pij}), экспортная цена (EX_{Pij}), объемы производства (Q_{ij}), доля экспорта в объеме производства (EX_{Qij}), коэффициент ценовой конкурентоспособности (Com_{Cij}), определяемый как отношение средних цен сельскохозяйственных товаропроизводителей и импортных цен (IM_P). Для расчета комплексного показателя конкурентоспособности (INT_{Cij}) используется следующая формула: $INT_{Cij} = \{1 - ((AV_{Pij} + EX_{Pij} + (1 - Q_{ij}) + (1 - EX_{Qij}) + (+ Com_{Cij} / n))\}$ [Об утверждении Методики осуществления Евразийской экономической комиссией ценового мониторинга и анализа конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции и продукции пищевой промышленности, производимой в

государствах-членах Евразийского экономического союза [Электронный.ресурс]. – Режим доступа:https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_218510/].

Однако для комплексной оценки конкурентоспособности данного метода недостаточно. В целях наиболее полного учета указанных различий в условиях конкурентоспособности агропродовольственной продукции нами использована методика оценки сравнительного конкурентного преимущества (индекс Балассы (RCA) для исследования конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции и продовольствия Кыргызстана на евразийском агропродовольственном рынке. Методика (RCA), разработана Б. Балассом и выглядит следующим образом: $RCA = (X_{ij} / X_{it}) / (X_{nj} / X_{nt})$ (1), где X – экспорт, i – страна, j – товар (или группа товаров), t – группа товаров, n – группа стран. X_{it} – чаще всего выступает как экспорт всех товаров, произведенных в стране i, X_{nt} – мировой экспорт всех товаров [Мухамедова, Т. О. Методики оценки конкурентоспособности агропродовольственной продукции России на мировом рынке [Электронный ресурс] / Т. О. Мухамедова // Маркетинг и логистика. – 2020, № 6(32)]. Конкурентное преимущество в производстве данного товара на соответствующем сегменте рынка выявляется в случае, если $RCA > 1$. Она показывает отношение экспорта товара из изучаемой страны к общему экспорту этой страны и экспорту товаров из группы стран или мировому экспорту.

В отличие от «Методики осуществления Евразийской экономической комиссией ценового мониторинга и анализа конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции и продукции пищевой промышленности, производимой в государствах-членах Евразийского экономического союза», для расчета нормированных значений по каждому показателю в работе предлагается использовать соответствующие данные 2015 г. Путем сравнения соответствующих показателей 2022 г. и 2015 г. будут получены нормированные значения этих показателей, что позволяет путем их агрегирования рассчитать комплексный показатель конкурентоспособности той или иной продукции.

Таким образом, определенное уточнение и синергия методики оценки конкурентоспособности аграрного сектора на основе расчета комплексного показателя конкурентоспособности, включающего в себя средние цены производителей, экспортную цену, объемы производства и долю экспорта, коэффициента ценовой конкурентоспособности и методики оценки коэффициента выявленного сравнительного преимущества позволят объективно оценить конкурентоспособность аграрного сектора.

На основе данного подхода оценка конкурентоспособности агропродовольственной продукции осуществляется в два этапа. На первом этапе анализируются различные уровни формирования цен (себестоимость продукции, цены производителей, экспортные и импортные цены), также при таком подходе широко используется коэффициент конкурентоспособности, представляющий собой отношение цен производителей к импортным ценам на конкретный вид продукции. На втором – конкурентоспособность продукции определяется на основе анализа объемов производства и доли экспорта агропродовольственной продукции (в этом случае широко применяется коэффициент выявленного сравнительного конкурентного преимущества – индекс Балассы).

Информационной базой для определения конкурентоспособности аграрного сектора Кыргызстана в ЕАЭС служат данные Нацстаткома КР по внешней торговле, платежного баланса Нацбанка КР, национальных органов статистики государств-членов ЕАЭС, а также статистика Евразийской экономической комиссии.

В третьей главе «Тенденции развития аграрного сектора в условиях экономической интеграции» проведен анализ структурных сдвигов и тенденций развития агропродовольственного сектора, а также представлена оценка трансформации и проблем конкурентоспособного развития отрасли в ЕАЭС.

В целях обеспечения продовольственной безопасности в государствах-членах ЕАЭС, развития внутреннего импортозамещения агропродовольствия и роста конкурентоспособности аграрного сектора на внешних рынках важным направлением евразийской экономической интеграции является интеграция агропродовольственных систем на основе разработки и реализации согласованной аграрной политики государств-членов ЕАЭС [Бубен, С. Согласованная агропромышленная политика в Евразийском экономическом союзе: результаты и перспективы [Электронный ресурс] / С. Бубен, М. Байгот / Аграрная экономика. – 2020. – №8. – С.1-8. – Режим доступа: <https://agreconom.belnauka.by/jour/article/view/434/418>].

В Кыргызстане, отличающемся преимущественно аграрной направленностью национальной экономики в формате ЕАЭС, придается особое значение развитию и совершенствованию специализации сельскохозяйственного производства, его эффективной трансформации в единое экономическое евразийское пространство. В этом плане проводится целенаправленная работа по улучшению условий функционирования аграрного сектора в республике, совершенствованию государственной поддержки и регулированию ее развития, формированию в отрасли с учетом мелкокрестьянской структуры производства логистических центров, развитию агролизинговой службы, совершенствованию экономических взаимоотношений с перерабатывающей отраслью, что оказывает определенное влияние на результаты развития сельского хозяйства.

Из таблицы 3.1 видно, что положительная динамика развития отмечается и в одной из приоритетных и традиционных отраслей национальной экономики – в сельском хозяйстве, и в ее развитии за рассматриваемый период времени происходят определенные положительные изменения. Прежде всего следует отметить снижение доли сельского хозяйства в ВВП страны с 18,5 до 10,9%, или на 7,6 пункта. Причем снижение удельного веса сельского хозяйства в структуре национальной экономики происходит на фоне роста объемов производства сельскохозяйственной продукции в стране. Если за период 2010-2015 гг. рост объемов производства сельскохозяйственной продукции составил 1,7 раза, то за период 2015-2022 гг. – 1,82 раза.

В структуре производства сельскохозяйственной продукции опережающее развитие животноводческой отрасли привело к росту доли животноводства с 45,8 до 48,0% при соответствующем снижении доли продукции растениеводства с 51,7 до 49,5%.

Таблица 3.1 – Основные показатели развития сельского хозяйства Кыргызской Республики за 2010-2022 гг.

	Ед. изм.	2010	2015	2020	2021	2022
Доля с/х в ВВП	%	18,5	14,5	12,2	12,4	10,9 ¹
Вал. прод. с/х-ва:	млн.сом.	113535	192242	242095	315035	345180
-растениеводства	-	61485	97532	125749	169701	177790
-животноводства	-	52050	94710	116345	145334	167390
Кол-во хоз.суб-в	тыс. ед.	332,1	401,3	462,1	468,0	474,0
Числ. занятых	тыс. чел.	699,1	689,3	446,6	465,5	460,1
Инд. прод.с/х-ва,	%	97,4	106,2	101,0	95,2	107,3
Пр. вал. прод. на:	тыс.сом.	1080,2	1853,6	2350,0	3056,8	3375,7
100 га с/х угодий	-	154,1	273,0	371,5	445,5	628,2
одного занятого						

Источник: составлена автором по данным Национального статистического комитета КР [Электронный ресурс] / Кыргызстан в цифрах. - Режим доступа: www.stat.kg. - Загл.с экрана.

В то же время нельзя не отметить в качестве положительного момента развития отрасли начавшийся процесс устойчивого высвобождения излишне занятого сельского населения в сельском хозяйстве. За указанный период численность занятого населения в сельском хозяйстве страны сократилась с 699,1 до 460,1 тыс. чел., или в 1,3 раза. Если в 2010 г. доля сельского хозяйства в численности занятого в республике населения составила 31,1%, то в 2022 г. она снизилась до 17,8%, или на 14,3 пункта.

Однако валовая продукция сельского хозяйства в текущих ценах не учитывает ценовых изменений, и для объективной оценки динамики развития отрасли Нацстатком КР рассчитывает индекс производства продукции сельского хозяйства, характеризующий изменение объема произведенных продуктов растениеводства и животноводства в сравниваемых периодах в сопоставимых ценах предыдущего года. С учетом этого индекс физического объема продукции сельского хозяйства составил в среднем за 2011-2025 гг. 102,32%, за период 2016-2029 гг. – 102,36% и за период 2021-2022 гг. – 101,25%. Снижение данного индекса в последние два года является следствием пандемии 2021 г., когда индекс по сравнению с предыдущим годом был отрицательным – 95,2% [Сельское хозяйство Кыргызской Республики 2018-2022: статсборник [Электронный ресурс]. – Бишкек: Нацстатком, 2023. – 99 с. – Режим доступа: <http://www.stat.kg/ru/>].

Указанные тенденции в изменении темпов роста объемов сельскохозяйственной продукции являются в основном следствием усугубления мелкокрестьянского сельскохозяйственного производства в республике. Как известно, одной из особенностей развития сельскохозяйственного производства в Кыргызской Республике является ее мелкокрестьянская структура

хозяйствования. За анализируемый период тенденция дальнейшего развития мелкокрестьянской структуры производства продолжилась, о чем наглядно свидетельствует рост количества хозяйствующих субъектов сельского хозяйства с 332,1 до 474,0 тыс. единиц. Это обстоятельство подтверждает развитие в республике мелкотоварного производства, слабую приспособляемость к конъюнктуре евразийского рынка.

Основной целью Национальной программы развития Кыргызской Республики до 2026 г. и Концепции аграрного развития Кыргызской Республики на 2021-2025 гг. является обеспечение продовольственной безопасности страны, развитие сельскохозяйственного производства, рост эффективности и конкурентоспособности агропромышленного комплекса Кыргызской Республики [Национальная программа развития Кыргызской Республики до 2026 года [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.stat.kg/media/files/3d033353-7e05-42ec-a282-8722459f5c31.pdf>]; Концепция аграрного развития Кыргызской Республики на 2021-2025 годы [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://admin.koomtalkuu.gov.kg/uploads/npa_versions/6141ebd0033fa1.48745238.pdf].

В этой связи проведенный нами анализ выявил положительные тенденции развития агропродовольственного сектора, которые в целом привели к выполнению стратегических целей развития отрасли, о чем в определенной степени свидетельствуют данные об обеспечении продовольственной безопасности страны. Практически по всем видам сельскохозяйственной продукции и продовольствия имеется тенденция роста среднедушевого производства и потребления продуктов питания. Достаточно высокими темпами растет среднедушевое производство яиц, овощей, плодов и ягод. В то же время сравнительно низкими темпами растет среднедушевое производство мясомолочной продукции. Сокращается производство картофеля в расчете на душу населения. В целом по картофелю, овощам, фруктам, молоку, мясу в республике уровень самообеспеченности приближается к 100,0%.

На рост уровня самообеспеченности продуктами питания определенное влияние оказывает проводимая в республике политика регулирования импорта и экспорта продовольствия. В частности, в республике за счет импортозамещения мяса удалось достичь значительного снижения импорта мясной продукции: с 99,8 тыс. т в 2010 г. до 39,1 тыс. т к 2015 г., почти в 3,0 раза. Определенное увеличение импорта мясной продукции (мяса птицы) к 2022 г. (до 51,3 тыс. т) произошло за счет роста в порядке внутреннего импортозамещения из стран ЕАЭС. Параллельно импортозамещению в республике для достижения оптимального уровня продовольственной самообеспеченности мясной продукцией происходит постепенное сокращение ее экспорта (с 86,2 до 10,2 тыс. т), в основном живого скота.

В то же время сохраняется импортозависимость в потреблении в республике яиц, сахара, растительного масла и хлебопродуктов, по которым коэффициент самообеспеченности составляет соответственно 30,0 - 50,0%. В целом достигнутые уровни потребления основных видов продовольствия в стране ниже уровня потребления соответствующих продуктов питания в государствах-членах ЕАЭС, а по отдельным из них – ниже

среднефизиологических норм потребления продуктов питания, установленных в республике.

Вступление Кыргызстана в ЕАЭС в целом положительно отражается на развитии сельского хозяйства. В развитии отрасли наметились совершенно новые тренды, связанные с возрождением традиционных отраслей сельского хозяйства, постепенно идет переформатирование внутриотраслевой структуры аграрного производства. Упорядочение взаимной торговли агропродукцией, проведение политики внутреннего импортозамещения продовольствия в ЕАЭС привело к определенному позитивному решению проблемы обеспечения продовольственной безопасности страны.

Среди государств-членов ЕАЭС Республика Беларусь, Российская Федерация и Республика Казахстан отличаются от Кыргызстана сравнительно низкой долей сельского хозяйства в ВВП и высоким уровнем государственной поддержки отрасли, что отражается на конкурентоспособности развития отрасли указанных стран.

Так, в Республике Беларусь доля государственных средств, выделяемых на развитие и поддержку отраслей АПК, в расходах государственного бюджета составляет 5,0%, а доля отрасли в общем объеме инвестиций в экономику республики достигает 16,2%. Это самые высокие показатели государственной поддержки АПК и привлечения инвестиций в АПК в ЕАЭС, позволяющей довести предоставление государственных субсидий в расчете на 1 га пахотных земель до 204 долл. США. В целом стандарты государственной поддержки АПК в РБ достаточно близки к европейским стандартам, обеспечивающим ее высокую конкурентоспособность на внутреннем и внешних агропродовольственных рынках. В частности, доля импорта в потреблении продовольствия в республике сократилась на 13 пунктов, а экспорт агропродукции в общем объеме экспорта белорусской продукции вырос на 2,6 пункта.

В Российской Федерации, в рамках государственной программы по импортозамещению продовольствия объем государственных субсидий в расчете на 1 га пахотных земель вырос почти в 1,6 раза и составил в 2022 г. 76 долл. США. Это способствовало последовательному сокращению импортозависимости с 24,6 до 8,0% и увеличению доли экспорта агропродукции в общем объеме российского экспорта с 4,7 до 12,6%, что привело к росту доли российского АПК на евразийском агропродовольственном рынке с 73,6% в 2015 г. до 76,3% в 2022 г.

Казахстан среди государств-членов ЕАЭС отличается последовательным ростом доли сельского хозяйства в инвестициях и государственных расходах, которая за анализируемый период соответственно выросла на 3,3 и 0,5 пунктов. Объем государственных субсидий в расчете на 1 га пашни в республике увеличился в 2,0 раза, что положительно отражается на обеспечении продовольственной безопасности страны. Доля импортного продовольствия сократилась на 2,0 пункта, хотя и остается самой высокой среди государств-членов ЕАЭС. На внутреннем рынке республики остается еще высоким уровень импортного мяса, молока, фруктов, сахара. Несмотря на рост доли продукции

сельского хозяйства и АПК в общем экспорте казахской продукции на 2,4 пункта, Казахстан по этому показателю занимает низшую ступень в евразийском рейтинге.

Кыргызская Республика, несмотря на снижение удельного веса сельского хозяйства в ВВП страны, в рамках ЕАЭС, как и Российская Федерация, увеличила свой вклад в производство сельскохозяйственной продукции. В основном это обусловлено ростом инвестиционной привлекательности отрасли и растущими объёмами ее государственной поддержки. В общем объёме инвестиций доля отрасли выросла с 0,9 до 2,2%, а государственные субсидии в расчете на 1 га пашни – с 22,3 до 29,1 долл. США.

Вместе с тем в рамках ЕАЭС в Кыргызстане отмечается сравнительно низкая доля сельского хозяйства в инвестициях и объёмах государственной поддержки. Вследствие этого в определенной степени растет импортозависимость потребления продовольствия на внутреннем рынке (рост на 9,3 пункта) и снижается доля экспорта агропродукции в общем объёме экспорта страны (на 4,2 пункта).

Растет внешнеторговый оборот страны, меняется его структура, где в сегменте взаимной торговли агропродовольственной продукцией усиливается торгово-экономическое сотрудничество Кыргызстана со странами ЕАЭС, данные таблицы 3.2.

Таблица 3.2 – Объём взаимного внешнеторгового оборота Кыргызстана со странами ЕАЭС и удельный вес сегмента продовольственного рынка

	Ед. изм.	КР	в том числе с			
			РА	РБ	РК	РФ
Внешнеторговый оборот:	млн. долл.					
2015 г.	-	5745	0,4	67,2	1047	1429
2020 г.	-	5692	5,3	47,8	810	1577
2022 г.	-	11816	5,4	104,0	1188	3235
Внешнеторговый оборот агропродукции:	млн. долл.					
2015 г.	-	834	0,1	0,73	257,8	120,0
2020 г.	-	854	1,3	18,4	233,2	373,0
2022 г.	-	1490	1,9	18,1	314,0	588,7
Доля агропродукции во вн./торговом обороте:	%					
2015 г.	-	15,3	0,01	0,08	30,9	14,3
2020 г.	-	14,9	0,10	0,9	27,2	43,6
2022 г.	-	12,8	0,12	1,2	20,6	38,7

Источник: составлена автором по данным Национального статистического комитета КР [Электронный ресурс] // Кыргызстан в цифрах. – Режим доступа: www.stat.kg. – Загл.с экрана.

Кыргызстан сохранил, а в некоторых отраслях усилил торгово-экономические связи с государствами-членами ЕАЭС, несмотря на, что во внешнеторговом обороте страны их доля в 2022 г. составила 38,3%, против 44,2% в 2015 г., что обусловлено ростом параллельного импорта (реэкспорта) китайской продукции и резким ростом внешнеторгового оборота страны с КНР, доля которого достигла 34,5%.

Прежде всего выросла доля Российской Федерации с 24,0% в 2015 г. до 27,3% в 2022 г. Более того, в отличие от указанных выше структурных изменений внешнеторгового оборота страны, обусловленных сокращением взаимной торговли Кыргызстана с партнерами по ЕАЭС, во взаимной торговле агропродовольственной продукции Кыргызстана доля государств-членов ЕАЭС за сравниваемые периоды, наоборот, выросла с 45,4 до 62,0%. Такая динамика ее внешнеторгового оборота является свидетельством успешной трансформации национальной экономики и в особенности ее аграрного сектора в рамки интеграционного формирования.

В четвертой главе «Использование конкурентного потенциала и конкурентоспособность аграрного сектора» проведен мониторинг и дана оценка конкурентоспособности отрасли, а также развитию конкурентоспособных форм аграрного предпринимательства.

В аграрном секторе Кыргызстана наиболее экспортоориентированными видами являются молоко и молочная продукция, фрукты (плоды косточковые, семечковые, сушеные, а также ягоды), рыба, зерновые (бобовые, фуражное зерно). По указанным видам сельскохозяйственной продукции и продовольствия имеется выраженная тенденция роста объемов экспорта в натуральном выражении и увеличение доли ее экспортной части в общем объеме производства, данные таблицы 4.1.

Таблица 4.1 – Развитие экспортоориентированных производств в аграрном секторе Кыргызской Республики

	2015 г.		2020 г.		2022 г.	
	Объем экспорта, тыс. т	в % к объему произ-ва	Объем экспорта, тыс. т	в % к объему произ-ва	Объем экспорта, тыс. т	в % к объему произ-ва
Мясо	21,1	10,0	6,7	2,9	10,2	4,0
Молоко	72,9	4,9	197,4	11,8	181,2	10,4
Молочные продукты	48,6	35,6	40,2	51,9	35,4	45,5
Рыба	-	-	3,4	67,1	6,8	33,0
Овощи	310,4	23,8	220,7	15,8	206,9	14,8
Фрукты	36,7	17,2	87,2	31,2	73,7	26,9
Хлопок	16,1	36,3	19,2	26,0	14,4	18,8
Картофель	106,7	7,5	67,7	5,1	63,0	4,9
Зерно	72,7	3,9	126,6	6,9	178,7	8,9

Источник: составлена автором по данным Национального статистического комитета КР [Электронный ресурс] // Кыргызстан в цифрах. – Режим доступа: www.stat.kg. – Загл.с экрана.

Так, объёмы экспорта сырого молока за период 2015-2022 гг. выросли в 2,5 раза, а доля экспорта в общем объёме производства молока в республике – с 4,9 до 10,4%. Несмотря на то, что объёмы экспорта переработанной молочной продукции (сливки, сыр, сливочное масло и т.д.) снизились на 24,0%, ее доля в производстве выросла с 35,6 до 45,5%, то есть почти половина переработанной молочной продукции идет на экспорт.

Изменение структуры посевных площадей зерновых культур в пользу увеличения производства зернобобовых и производства фуражного зерна положительно отражается на резком росте экспорта зерновых, объёмы которого выросли за указанный период почти в 2,5 раза, что привело к росту доли экспорта в общем объёме производства зерновых культур в республике с 3,9 до 8,9%. Также следует отметить, что интенсивное развитие в республике мясного животноводства и рыбного хозяйства, приведшее к значительному увеличению производства мясной и рыбной продукции, также положительно отражается на росте их экспортного потенциала и конкурентоспособности. В настоящее время почти третья часть выращенной в республике рыбы экспортируется, а также растёт доля экспорта переработанной мясной продукции. Вырос объём экспорта фруктов с 36,7 до 73,7 тыс. т, или более чем в 2,0 раза, то есть почти третья часть их производства экспортируется.

В то же время нельзя не отметить снижение объёмов экспорта традиционных на рынках ЕАЭС картофеля, отдельных видов овощей и хлопка-сырца. Объёмы экспорта овощей сократились на 33,7%, что привело к снижению удельного веса их экспортной части в общем объёме производства с 23,8 до 14,8%. Существенно, в 1,5 раза, снизился объём экспорта картофеля. Эти обстоятельства отчасти обусловлены тенденциями сокращения производства картофеля, замедления темпов роста производства овощных культур, а также изменившейся конъюнктурой евразийского рынка.

Анализ развития экспортоориентированной продукции страны свидетельствует о существенных трансформационных изменениях в ассортименте и видах экспортной продукции, что в определенной степени связано с углублением интеграционных процессов, упорядочением взаимной торговли и внедрением унифицированных стандартов, в том числе продуктами сельскохозяйственного производства в рамках ЕАЭС.

В этой связи возникает необходимость проведения комплексной оценки конкурентоспособности аграрного сектора. По ключевым видам продукции, с учетом изложенных нами методических подходов, был рассчитан комплексный показатель конкурентоспособности. Как видно из таблицы 4.2, показатель комплексной конкурентоспособности в разрезе большинства видов агропродовольственной продукции в различном формате приближается к 1, за исключением картофеля, моркови и молочной продукции. По картофелю сравнительно низкое значение показателя комплексной конкурентоспособности во многом обусловлено соответствующими тенденциями спада объёмов его производства, чему способствовали также низкая конкурентоспособность по

цене на внутреннем рынке, резкое снижение доли экспорта картофеля в общем объеме производства.

Таблица 4.2 – Расчетные показатели оценки комплексной конкурентоспособности агропродовольственной продукции

	Цена, долл./т			Производство		Коэф. ценовой конкурентоспособности, ед.	Компл. показатель конкурентоспособности, ед.
	производителей	импортная	экспортная	всего, тыс.т	доля экспорта, %		
Картофель							
2015 г.	310	554	173	1416	12,0	0,56	-
2022 г.	326	562	177	1275	3,3	0,58	0,21
Капуста							
2015 г.	329	343	276	100	6,0	0,96	-
2022 г.	325	240	537	135	15,1	1,35	0,64
Лук							
2015 г.	217	79	136	110	7,0	3,10	-
2022 г.	313	203	127	200	3,1	1,54	0,64
Морковь							
2015 г.	225	86	211	130	10,0	2,6	-
2022 г.	288	133	368	170	8,4	2,1	0,35
Яблоки							
2015 г.	486	441	411	110	42,0	1,10	
2022 г.	468	544	270	155	11,4	0,91	0,77
Абрикосы							
2015 г.	407	400	681	80	15,6	1,01	-
2022 г.	402	538	365	98	20,0	1,28	0,75
Виноград							
2015 г.	330	340	666	5,7	49,4	0,97	-
2022 г.	485	400	968	7,3	33,0	1,21	0,58
Молоко							
2015 г.	319	700	1281	31,8	32,4	0,45	-
2022 г.	782	1572	1139	56,9	17,0	0,49	0,43

Источник: составлена по данным Национального статистического комитета КР [Электронный ресурс] // Кыргызстан в цифрах. – Режим доступа: www.stat.kg. – Загл.с экрана.

Наибольший показатель комплексной конкурентоспособности агропродукции отмечен в сегменте плодоовощной продукции. Близко к оптимальному показателю (к 1) показатель комплексной конкурентоспособности по капусте (0,64), луку (0,66), яблокам (0,77), абрикосам

(0,75) и винограду (0,58). Высокий показатель конкурентоспособности по указанной группе сельскохозяйственной продукции и продовольствия обусловлен ростом их производства на душу населения и динамики удельного веса их экспорта в общем объеме производства, снижением цен производителей.

Таким образом, Кыргызстан, несмотря на снижение конкурентных позиций в отдельных сегментах евразийского рынка, в целом по отдельным видам плодоовощной продукции (капусте, луку, яблокам и др.) значительно укрепил свои конкурентные позиции.

Сокращение экспорта отдельных видов сельскохозяйственной продукции, снижение доли традиционных ее видов на соответствующих сегментах евразийского продовольственного рынка свидетельствуют также о слабом использовании сравнительных преимуществ страны. На основании данных в разрезе государств-членов ЕАЭС по объёму экспорта агропродовольственной и в целом всей продукции в долларовом эквиваленте, доли экспорта агропродукции в общем объёме экспорта, а также путем соотнесения этих показателей с соответствующими показателями по ЕАЭС, нами произведена оценка сравнительного конкурентного преимущества Кыргызской Республики при экспорте агропродовольственной продукции на евразийский рынок (RCA).

Таблица 4.3 – Оценка сравнительного конкурентного преимущества Кыргызской Республики при экспорте агропродовольственной продукции на евразийский рынок (RCA)

	Арме- ния	Бела- русь	Казах- стан	Кыр- гыз- стан	Россия	ЕАЭС
Общий объем экспорта, млн. долл.						
2015 г.	256	11007	5120	410	28821	45610
2021 г.	882	17422	7814	791	46159	73089
Экспорт агропрод., млн. долл.						
2015 г.	187	3866	475	106	2422	7075
2021 г.	562	5174	746	179	5328	11988
в % к итогу						
2015 г.	3,8	70,9	9,9	2,1	13,0	100,0
2021 г.	4,7	42,3	6,1	1,4	45,1	100,0
RCA						
2015 г.	4,7	2,3	0,60	1,66	0,54	-
2021 г.	3,9	1,8	0,58	1,37	0,70	-

Источник: составлена по данным ЕЭК ЕАЭС: Объемы взаимной торговли государств-членов ЕАЭС по укрупненным товарным группам [Электронный ресурс]. – М., 2022. – Режим доступа: https://eec.eaeunion.org/comission/departement/dep_stat/tradestat/tables/intra/ . – Загл.с экрана.

Как видно из таблицы 4.3, наибольший коэффициент сравнительного преимущества (индекс Балассы (RCA) среди государств ЕАЭС по экспорту агропродукции имеет Республика Армения, в которой, даже несмотря на ее сокращение на 0,8 пункта, сохраняется наибольшее значение. В Республике Беларусь также, несмотря на ее снижение на 0,5 пункта, индекс сравнительного преимущества остается достаточно высоким – 1,8. В Российской Федерации, в результате последовательной реализации политики импортозамещения и экспортоориентированности отраслей АПК, удалось существенно повысить индекс сравнительного преимущества, который, несмотря на отрицательное значение, приближается к 1.

В Кыргызстане за рассматриваемый период индекс RCA снизился на 0,3 пункта, что свидетельствует о некотором снижении конкурентоспособности агропродовольственной продукции на евразийском рынке. Данное обстоятельство во многом определяется снижением объемов экспортной агропродукции Кыргызстана на евразийском рынке. Так, если в 2015 г. на долю Кыргызской Республики приходилось 2,1% общего объема экспорта агропродукции в государствах-членах ЕАЭС, то к 2021 г. ее значение сократилось до 1,4%.

Неблагополучная ситуация складывается в связи с изменением конкурентных преимуществ Кыргызстана при экспорте агропродовольственной продукции на рынки вне ЕАЭС. За рассматриваемый период индекс RCA на рынках третьих стран снизился с 4,0 до 0,9 ед., то есть самое большое снижение конкурентоспособности. В этой связи следует отметить, что несмотря на снижение уровня сравнительного преимущества аграрного сектора, в целом данная отрасль Кыргызстана сохраняет более высокие конкурентные преимущества на евразийском рынке по сравнению с рынками третьих стран.

В рамках ЕАЭС Кыргызская Республика отличается преимущественным развитием мелкокрестьянской формы сельского предпринимательства. Основу мелкотоварного производства составляют крестьянский (фермерский) сектор хозяйствования и сектор личных хозяйств населения (ЛПХГ), на которые приходится подавляющая часть (97,9%) сельскохозяйственной продукции в республике. Организованный сектор хозяйствования (СПК, ККХ, АО) не получает должного развития, и его доля остается мизерной (2,1%). Как правило, в крестьянских (фермерских) хозяйствах страны производится подавляющая часть продукции земледелия (зерновые, технические и овощные культуры, картофель), что связано с обработкой соответствующих площадей сельскохозяйственных земель, находящихся в собственности таких хозяйств. В то же время подавляющая часть мясомолочной продукции производится в личных хозяйствах населения, в подворье которых и содержится основное поголовье скота и овец. Доля организованных хозяйств (СПК, АО) в производстве сельскохозяйственной продукции низкая: овощи – 1,1%; сахарная свекла – 7,0%. Наиболее сбалансированная структура хозяйствующих субъектов складывается в производстве яиц (по 1/3 каждая, рисунок 4.1).

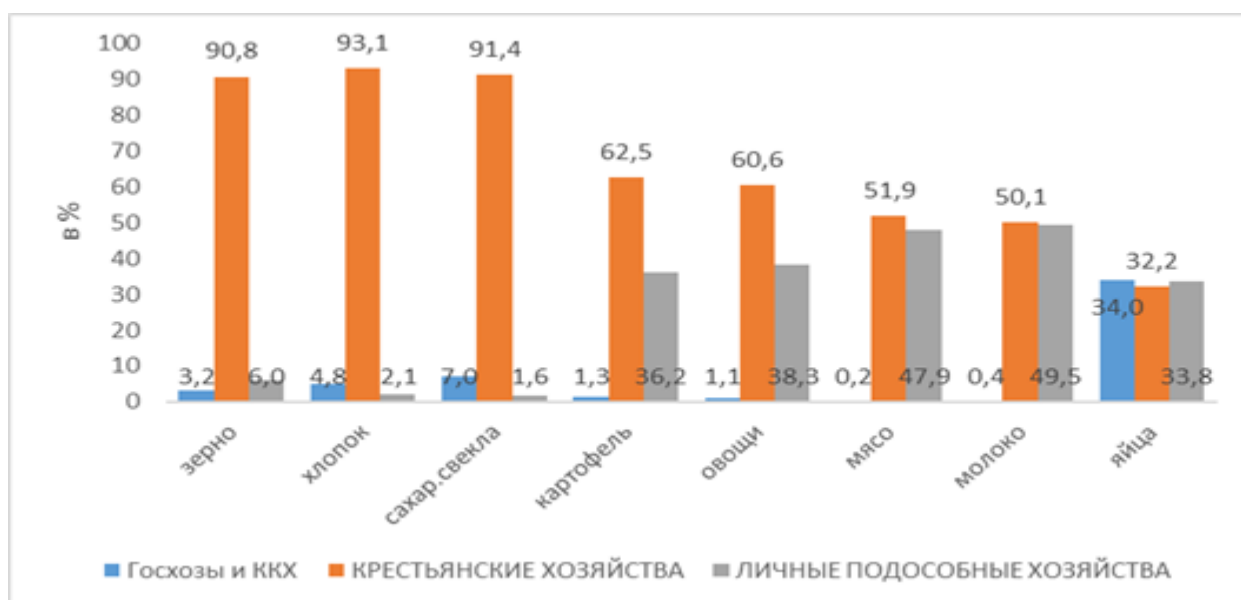


Рисунок 4.1. Структура производства основных видов растениеводческой и животноводческой продукции Кыргызской Республики по категориям хозяйств в 2022 г. (в % к итогу)

Источник: составлен автором по данным Национального статистического комитета КР [Электронный ресурс] // Кыргызстан в цифрах. – Режим доступа: www.stat.kg. – Загл.с экрана.

В Республике Беларусь среди государств-членов ЕАЭС отмечена самая высокая доля сельскохозяйственных предприятий в структуре производства продукции отрасли – 76,3%. Абсолютная часть (свыше 95,0%) производства экспортоориентированной продукции (мяса, молока, яиц, льноволокна, сахарной свеклы) производится сектором сельскохозяйственных предприятий. В Республике Казахстан отмечается довольно заметная тенденция роста доли сельскохозяйственных предприятий в производстве сельскохозяйственной продукции – с 20,6 до 29,3%. В структуре производства продукции сельского хозяйства Российской Федерации доля сельскохозяйственных предприятий также растет и равняется 60,0%, а доля крестьянских (фермерских) хозяйств, индивидуальных предпринимателей и хозяйств населения снижается и составляет 40,0%. В производстве экспортоориентированной продукции на долю сельскохозяйственных предприятий приходится подавляющая (свыше 80,0%) часть их производства, а в производстве импортозамещающего продовольствия – овощей и картофеля – значительный (свыше 70,0%) удельный вес крестьянских хозяйств, индивидуальных предпринимателей и хозяйств населения. Экстенсивный характер аграрного производства Кыргызской Республики, обусловленный дальнейшим ростом мелкотоварных крестьянских хозяйств, прежде всего, способствует низким темпам роста производительности труда и конкурентоспособности отрасли.

В пятой главе «Направления и факторы конкурентоспособного развития аграрного сектора в условиях интеграции» разработана стратегия конкурентоспособного развития отрасли, обоснованы факторы импортозамещения и повышения потенциала отраслевой

конкурентоспособности, а также предложена схема формирования агрокластеров в приоритетных отраслях АПК и развития агрологистики.

Снижение конкурентоспособности аграрного сектора страны обусловлено, наряду с нерешенными в рамках ЕАЭС проблемами организации взаимовыгодного и сбалансированного торгово-экономического сотрудничества, растущей в этой сфере внутренней, зачастую недобросовестной конкуренцией, барьерами в товаропродвижении, дальнейшим усугублением мелкокрестьянской структуры аграрного производства, неразвитостью агрологистики и в целом системы сбыта продукции АПК на внутреннем и внешних рынках, низким уровнем государственной поддержки отечественного агросектора, неразвитостью кооперационно-интеграционных связей в АПК.

В Национальной стратегии развития Кыргызской Республики на 2018-2040 гг. прямо указывается, что реализация конкурентных преимуществ и преодоление ограниченных конкурентных способностей отрасли в экспорте на внешние рынки больших объемов стандартизированной конкурентоспособной сельскохозяйственной продукции является основным стратегическим направлением развития сельскохозяйственной отрасли и в целом аграрного сектора страны [Национальная стратегия развития Кыргызской Республики на 2018-2040 гг. [Электронный ресурс]. – Бишкек, 2018. – Режим доступа: <https://www.gov.kg/ru/programs/8>].

Реализация указанных в Национальной стратегии развития страны направлений повышения конкурентоспособности аграрного сектора требует разработки соответствующей стратегии конкурентоспособного развития аграрного сектора Кыргызстана в условиях углубляющейся экономической интеграции и меняющейся конъюнктуры мирового и регионального агропродовольственных рынков с основными целеполагающими установками.

В этой связи при разработке данной стратегии надо исходить из двух важных взаимообусловленных целей развития аграрного сектора страны:

- обеспечение конкурентоспособности на внутреннем продовольственном рынке страны путем дальнейшего проведения политики импортозамещения продовольствия, что выражается в обеспечении продовольственной безопасности;
- повышение конкурентоспособности аграрного сектора на внешних рынках, в особенности на евразийском рынке и на рынках третьих стран, что обеспечивается развитием агроэкспортного потенциала и наращиванием объемов экспорта агропродовольствия, выражающихся в повышении доли отечественного экспорта на традиционных и новых сегментах внешнего рынка (рисунок 5.1).

В связи с этим основными направлениями стратегии конкурентоспособного развития аграрного сектора являются:

- разработка основных направлений и механизмов импортозамещения в основных сегментах внутреннего агропродовольственного рынка;
- совершенствование организационно-экономических механизмов повышения экспортного потенциала отрасли;

- господдержка развития средне- и крупнотоварного производства, сельскохозяйственных кооперативов и агрокластеров, формирования разветвленной, приближенной к местам производства инфраструктуры агрологистики;
- совершенствование специализации и консолидации сельскохозяйственного производства, расширение производства органической продукции с учетом конъюнктуры внутреннего и внешнего рынков;
- цифровизация агроинновационной деятельности.

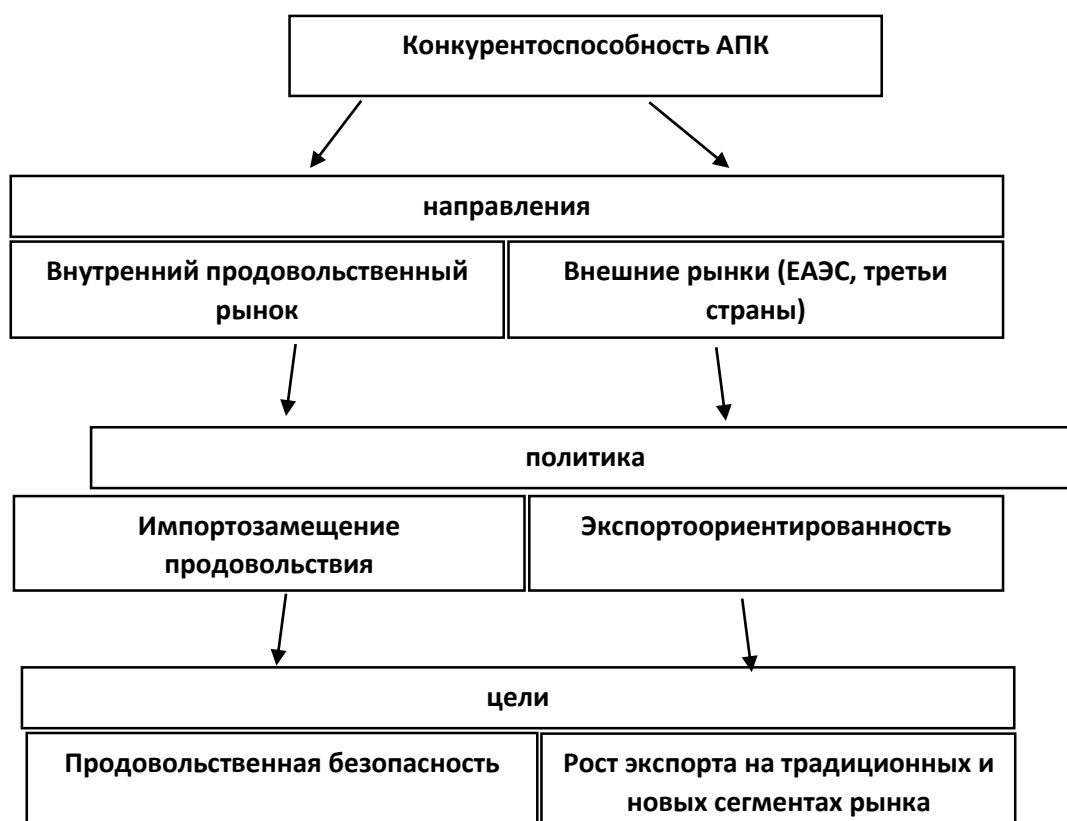


Рисунок 5.1. Стратегия конкурентоспособного развития аграрного сектора Кыргызской Республики

Источник: составлен автором.

Анализ тенденций развития агропродовольственного сектора Кыргызстана за последние годы свидетельствует о том, что в аграрной политике страны приоритетное внимание было уделено импортозамещению продовольствия. В этом направлении удалось в целом, за исключением отдельных продуктов питания, добиться существенных результатов в снижении уровня импортозависимости. Политика импортозамещения, в частности за счет обеспечения динамичного развития отраслей животноводства, привела к значительному сокращению импорта мясной продукции на внутреннем продовольственном рынке страны, а также обеспечивает рост экспорта в последние годы, данные таблицы 5.1.

Таблица 5.1 – Рынок мяса и мясной продукции Кыргызской Республики

Показатель	Ед. изм.	2010 г.	2015 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
Производство мяса:	тыс. т	187,8	208,3	230,4	235,0	248,3
-на душу населения	кг	36,2	36,5	32,8	37,9	39,4
Производство мяса, субпродуктов	тыс. т	9,3	10,0	8,9	10,7	11,8
Ур. переработки мяса	%	4,9	6,6	3,8	4,5	4,7
Импорт мяса	тыс. т	99,8	39,4	37,2	44,8	47,7
Экспорт мяса	тыс. т	86,2	21,1	6,7	2,7	10,0
Потребление мяса:	тыс. т	201,4	225,6	260,6	276,6	288
-на душу населения	кг	39,0	39,0	43,5	44,7	46,0
В т.ч рыбы	-	0,7	0,9	1,0	1,4	3,0

Источник: составлена автором по данным Национального статистического комитета КР [Электронный ресурс] / Кыргызстан в цифрах. - Режим доступа: www.stat.kg. - Загл.с экрана.

В 2010 г. объем импорта мясной продукции в республику составил 99,8 тыс. т, что равно почти половине объема, потребляемой на внутреннем рынке мясной продукции. Следует отметить, что в том же году объём экспорта мясной продукции (в основном скота и овец в живом весе) также составил порядка 86,2 тыс. т. После вступления Кыргызстана в ЕАЭС, в связи с необходимостью выполнения требований ЕЭК ЕАЭС о реализации политики внутреннего импортозамещения продовольствия, объем экспорта мясной продукции (мясо птицы) из третьих стран резко сократился. Также резко упал объем экспорта скота и овец в живом весе из-за выполнения требований ЕЭК ЕАЭС по обеспечению экспорта переработанной мясной продукции.

На внутреннем потребительском рынке страны удельный вес импортного мяса остается низким – 16,5%, что ниже пороговых значений продовольственной безопасности. Практически Кыргызстан полностью обеспечивает внутренние потребности в мясной продукции, за исключением мяса птицы, что является результатом наращивания объемов собственного производства мясной продукции и ее импортозамещения.

Полностью преодолеть зависимость внутреннего продовольственного рынка от импорта продовольствия невозможно. В рамках ЕАЭС Кыргызстан имеет большие возможности эффективно реализовать политику импортозамещения продовольствия как за счет наращивания собственного производств, так и использования возможностей внутреннего импортозамещения при взаимной торговле с государствами-членами ЕАЭС.

Развитие внутреннего импортозамещения продовольствия в рамках ЕАЭС, оптимизация импортозависимости расширяют возможности концентрации ресурсов для увеличения производства сельскохозяйственной продукции, по которой страна имеет сравнительные конкурентные преимущества и последовательно обуславливает переход к экспортоориентированной аграрной экономике. В этом плане определенный интерес представляет анализ развития свеклосахарного производства в республике, сахарного рынка в республике и возможности реализации экспортного потенциала, повышения конкурентоспособности.

Следует отметить, что свеклосахарное производство в республике является единственной отраслью сельского хозяйства, отличающейся крайне резко выраженной неустойчивостью развития (рисунок 5.2).

Парадоксальность данного обстоятельства заключается в том, что объективных причин такого спорадического его развития не существует. Наоборот, имеются все благоприятные природно-климатические и экономические (особый спрос населения на сахар) условия для производства и переработки сахарной свеклы. Периоды спада производства сахарной свеклы в республике (2010-2015 гг.) сопровождаются соответствующим спадом производства сахара-песка и его экспорта, а также ростом объёмов импорта сахара в республику. Этот период отмечается самыми низкими объёмами производства собственного сахара (в среднем 20,0 тыс. т), самыми высокими объёмами его импорта (в среднем 84,0 тыс. т). Вследствие этого в данный период отмечается самая высокая импортозависимость внутреннего продовольственного рынка в потреблении сахара – свыше 80,0%.

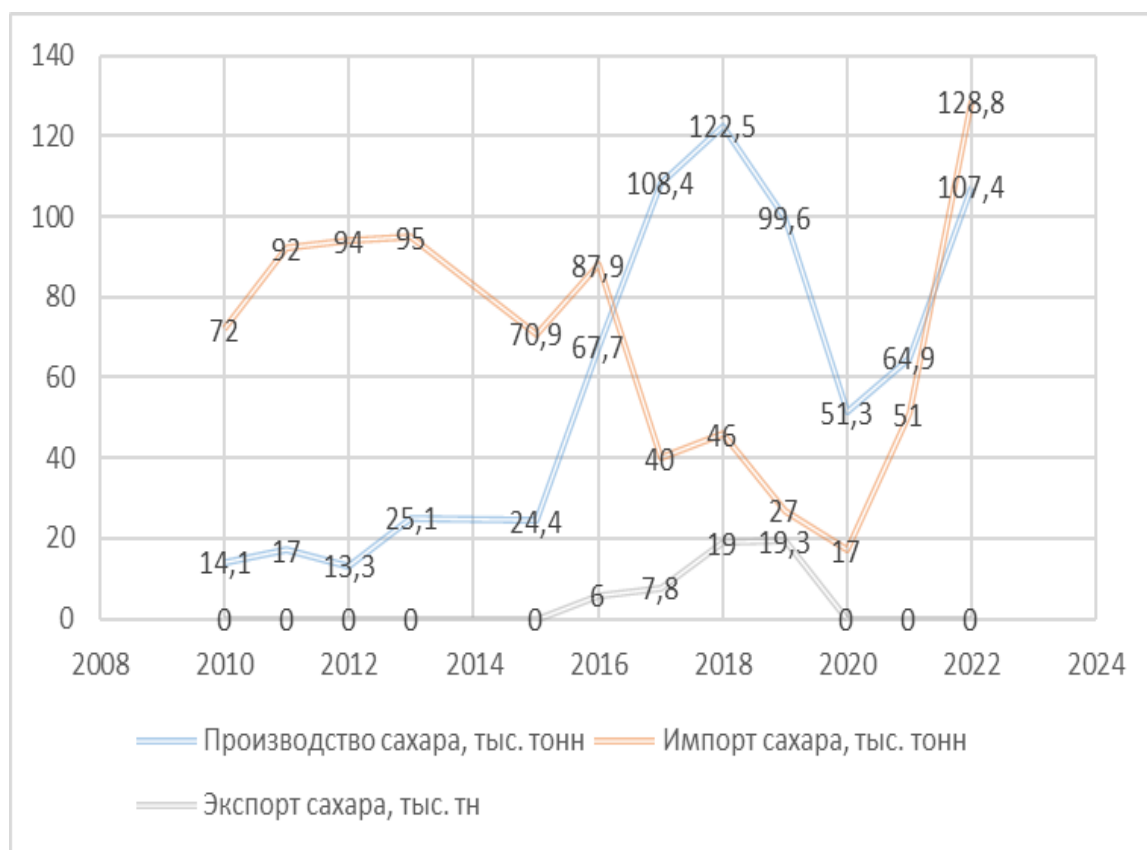


Рисунок 5.2. Производство, импорт и экспорт сахара в Кыргызской Республике в 2010-2022 гг.

Источник: составлен автором по данным Национального статистического комитета КР [Электронный ресурс] // Кыргызстан в цифрах. – Режим доступа: www.stat.kg. – Загл.с экрана.

В то же время резкий рост объёмов производства сахарной свеклы в период 2016-2019 гг. сопровождался адекватным ростом объёмов ее переработки и производства сахара-песка, резким сокращением импорта и определенным ростом экспорта сахара. Практически в этот период республика

достигла самообеспеченности сахаром, преодолены пороговые значения продовольственной безопасности по потреблению сахара. Почти пятая часть производимого сахара-песка в республике шла на экспорт. Все это свидетельствовало об успешном импортозамещении потребления сахара в республике и росте конкурентоспособности отечественного свеклосахарного производства.

К сожалению, достигнутые положительные тенденции в развитии свеклосахарного производства в республике не были закреплены. В период 2021-2022 гг., несмотря на определенный рост собственного производства сахара, также видна тенденция заметного роста объемов импортного сахара в республику. В 2022 г. объем производства сахара-песка в республике составил 107,4 тыс. т, импорта – 128,8 тыс. т, и удельный вес импортного сахара на внутреннем рынке превысил 54,0%.

В рамках реализации экспортоориентированной стратегии на национальном уровне нами обоснованы рекомендации по организации свеклосахарного агрокластера в Чуйской области, имеющей благоприятные условия для производства сахарной свеклы, а также соответствующие производственные мощности для ее переработки (ОАО «Каинды-Кант, ОАО «Кошой» и др.).

Формирование и развитие свеклосахарного кластера позволит существенно увеличить объемы производства и переработки сахарной свеклы. Для прогнозирования производства сахарной свеклы важным является анализ формирования результирующих показателей производственной деятельности. Данный анализ можно осуществлять с использованием эконометрических моделей, описывающих причинно-следственные взаимосвязи результата и факторов производства. Основой построения эконометрической модели, описывающей формирование результатов производства сахара, может служить уравнение регрессии. Анализ такой модели позволяет выявить причинно-следственную связь комплекса существенных факторов и результатов производства.

В связи с невозможностью полностью учесть все факторы, влияющие на производство биологического продукта, каким является сахарная свекла, и в целях нивелирования возможных ошибок предлагается использовать математические адаптивные модели, в которых единственным переменным параметром является период производства (временной ряд).

В этой связи для обоснования прогноза развития свеклосахарного производства в республике были использованы фактические материалы производства сахарной свеклы, то есть временной ряд валового сбора сахарной свеклы за 2010-2023 гг. Анализ графика временного ряда (интервал 5 лет) свидетельствует о кривой линии, выражающей сглаженный (скользящий) рост величины валового сбора сахарной свеклы (рисунок 5.3).

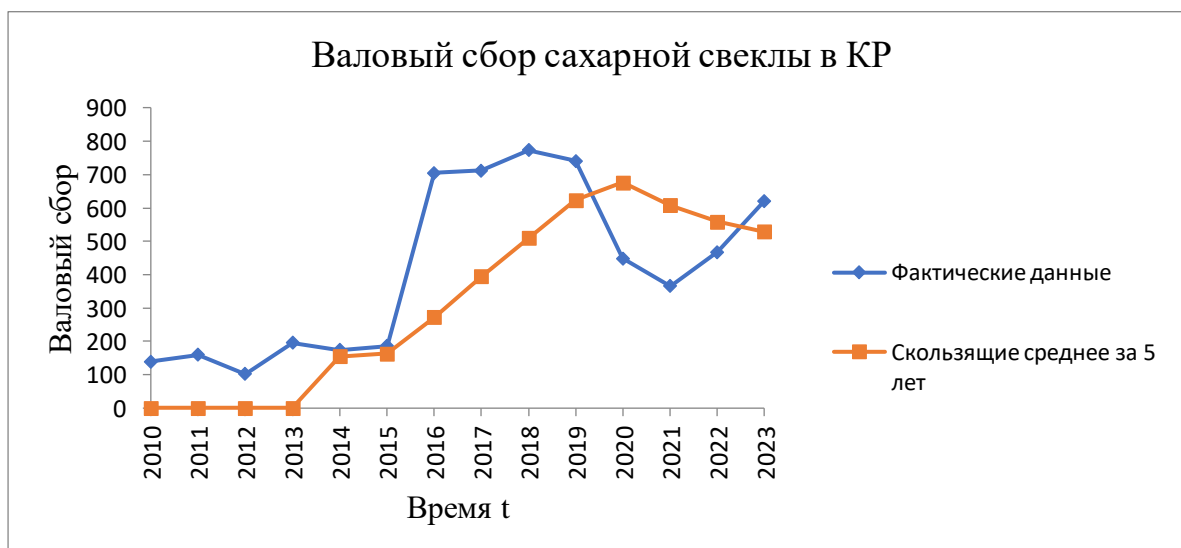


Рисунок 5.3. Валовый сбор сахарной свеклы в КР за 2010-2023 гг.

Источник: составлен автором.

Обработка временного (интервал 5 лет) сглаженного ряда производства сахарной свеклы в период 2010-2023 гг. с помощью линейной экстраполяционной модели установила следующую зависимость (коэффициент детерминации $R^2 = 0,92$, ошибка прогноза не превышает $0,17E-6$):

$$Y = 4,94 + 79,26 \cdot t \quad (5.1)$$

5.1

Также на основе обработки фактического временного ряда производства сахарной свеклы с использованием вышеуказанной модели, получено следующее уравнение:

$$Y = 110,03 + 40,45 \cdot t \quad (5.2)$$

5.2

В экстраполяционной модели 5.2 коэффициент детерминации равен $R^2=0,44$, ошибка прогноза составляет $1,03E-03$, и указанные статистические характеристики по сравнению со статистическими характеристиками модели 5.1 намного хуже. Поэтому нами для разработки прогнозных данных по производству сахарной свеклы до 2030 года выбрана модель 5.1, определенная на основе скользящей (сглаженной) средней величины.

С помощью разработанной экстраполяционной модели сглаженного временного ряда прогнозируется ежегодное увеличение производства сахарной свеклы в объеме 80,2 тыс. т в год до конца прогнозируемого периода. По нашим расчетам, формирование и развитие свеклосахарного кластера позволит довести объемы производства сахарной свеклы к 2030 г. до 1180,0. Будет выработано около 160 тыс. т сахара-песка, что позволит полностью обеспечить уже к 2027 г. потребность в сахаре за счет собственного производства, до оптимального уровня будет снижен объем импортного сахара и постепенно обеспечен рост его экспорта, данные таблицы 5.2.

Таблица 5.2 – Конкурентоспособность свеклосахарного кластера в Кыргызской Республике за период (2025-2030 гг., тыс. т)

	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Произв. сахарной свеклы	718	792	878	960	1050	1180
Производство сахара	100	120	130	140	150	160
Экспорт	-	-	10	20	30	40

Источник: составлена автором.

К концу прогнозного периода (2030 г.) объём экспорта сахара достигнет 40,0 тыс. т, или четверти объёма его производства в республике. Значительная часть сахара будет экспортирована в ближайшие соседние страны Центральной Азии (Узбекистан, Казахстан), где в настоящее время подавляющая часть потребности в сахаре обеспечивается за счет экспорта из Российской Федерации и других отдаленных стран. Сокращение транзитных расходов на продвижение сахара на рынки указанных стран также будет способствовать значительному расширению объемов его экспорта и роста конкурентоспособности.

Конкурентоспособность аграрного сектора в основном будет также обусловлена функционированием эффективных корпоративных форм хозяйственной деятельности – сельскохозяйственных предприятий в форме крупных акционерных предприятий, кооперативов, агрохолдингов и т.д. В системе государственной поддержки и регулирования аграрного сектора страны необходимо обеспечить первоочередное внимание развитию крупных сельскохозяйственных предприятий.

Совершенствование зональной и территориальной специализации сельскохозяйственного производства создаст условия для концентрации средств и возможностей сельских регионов на производстве конкурентоспособного и высокотоварного продукта, возрождения и более динамичного развития традиционных видов сельскохозяйственной деятельности.

В рамках ЕАЭС, с учетом того, что Кыргызстан поставляет на евразийские рынки в основном органическую продукцию с характерными для нее малыми объемами, необходимо на наднациональном (евразийском) уровне предусмотреть создание фондов поддержки экспорта органической продукции.

Производство органической продукции должно стать национальным брендом на мировом рынке. Используя японский опыт брендинга в сегменте производства органической продукции, необходимо значительно активизировать кооперацию для укрепления позиций на рынке.

Кардинальному решению проблемы сбыта и конкурентоспособности продукции отрасли будет способствовать развитие электронной торговли на основе развития мобильного Интернета и цифровых технологий. Цифровые технологии также должны шире коснуться системы управления сельскохозяйственным производством. Следует активно проводить работу по цифровизации, и посредством использования системы межведомственного

электронного взаимодействия "Тундук" проводить работы по совершенствованию базы единых налоговых деклараций сельскохозяйственных индивидуальных предпринимателей для отслеживания развития земельного рынка и получения информации для группировки К(Ф)Х по размеру землепользования в разрезе отдельных сельскохозяйственных культур и сельскохозяйственных зон.

Полученная в цифровом формате подобная информация позволит провести ранжирование хозяйствующих субъектов по размерам используемых земельных участков для производства сельскохозяйственной продукции, в том числе и на экспорт, и выработать меры по оптимизации их производства.

Исключительно важная роль в эффективной трансформации аграрного сектора в сторону повышения его конкурентоспособности отводится увеличению объемов государственной поддержки отрасли. Эти средства необходимо направить на субсидирование затрат сельхозтоваропроизводителей, а также на поддержку в первоочередном порядке высокотехнологичных крупнотоварных сельскохозяйственных формирований, производящих продукцию на экспорт, на развитие рыночной инфраструктуры агробизнеса, логистики и системы сбыта.

ВЫВОДЫ

В процессе обобщения результатов исследования теоретических, методологических и практических основ конкурентоспособного развития аграрного сектора Кыргызстана сформулированы следующие выводы.

1. В условиях нестабильности агропродовольственных рынков возрастают риски, снижающие конкурентоспособность отечественного сельскохозяйственного производства, что актуализирует исследование теоретических и методологических основ конкурентоспособного развития отрасли.
2. Одной из существенных научных проблем в конкурентоспособном развитии аграрного сектора в условиях ЕАЭС остается несовершенство методологических основ конкурентоспособного развития данной отрасли государств-членов ЕАЭС. В результате растет несопоставимость результатов экономической деятельности аграрного сектора, значительно растут конкурентные риски, негативно отражающиеся на конкурентоспособности стран с малой экономикой и преимущественно малыми формами хозяйствования и выработке мер по дальнейшей интеграции аграрных экономик в ЕАЭС.
3. Функционирование Кыргызстана в ЕАЭС привело к совершенно новым трендам в развитии сельского хозяйства, отмечается в целом положительная тенденция в развитии агропродовольственного сектора страны, происходит переформатирование внутриотраслевой структуры аграрного производства с учетом конъюнктуры евразийского рынка, а также обеспечивается импортозамещение, решение вопросов продовольственной безопасности и рост экспорта агропродукции в общем объеме экспорта национальной продукции. В

то же время происходит дальнейшее усугубление пресловутой мелкокрестьянской структуры хозяйствования, сохраняются низкие объёмы государственной поддержки отрасли по сравнению с другими государствами-членами ЕАЭС, слабое регулирование внешнеторгового оборота агропродовольственной продукции.

4. Анализ конкурентоспособности аграрной продукции страны свидетельствует о происходящих существенных трансформационных изменениях в ассортименте и видах экспортной продукции. На смену традиционным конкурентоспособным и экспортоориентированным видам сельскохозяйственной продукции приходят другие продукты (фрукты, зерновые, мясная и рыбная продукция), которые подтверждают высокую конкурентоспособность. В то же время по некоторым видам сельскохозяйственной продукции (картофель) Кыргызстан снижает конкурентные позиции.

5. В рамках ЕАЭС Кыргызская Республика отличается преимущественным развитием мелкокрестьянской формы сельского предпринимательства. В результате усиливаются процессы деконцентрации сельскохозяйственного производства, что создает проблемы для расширения его экспортного потенциала и роста конкурентоспособности отрасли.

6. Реализация указанных в Национальной стратегии развития Кыргызской Республики на 2018-2040 гг. направлений повышения конкурентоспособности аграрного сектора требует разработки соответствующей стратегии конкурентоспособного развития аграрного сектора Кыргызстана. Разработка стратегии конкурентоспособного развития аграрного сектора страны должна способствовать реализации взаимообусловленных целей развития аграрного сектора страны: обеспечение конкурентоспособности на внутреннем продовольственном рынке страны путем дальнейшего проведения политики импортозамещения; повышение конкурентоспособности аграрного сектора на внешних рынках, в особенности на евразийском рынке и на рынках третьих стран, что обеспечивается развитием агроэкспортного потенциала.

7. Реализация политики внутреннего импортозамещения продовольствия привела к появлению новых трендов развития в мясной отрасли республики, что выражается в резком росте собственного производства мясной продукции, изменении его структуры, что положительно отражается на снижении импортозависимости в его потреблении и, несмотря на сохраняющиеся барьеры, росте агроэкспортного потенциала отрасли.

8. В стратегической перспективе конкурентоспособное развитие аграрного производства в условиях мелкокрестьянской структуры аграрного производства во многом будет обусловлено развитием агрокластеризации в отрасли.

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Результаты исследований по повышению конкурентоспособности аграрного сектора в Кыргызской Республике позволили обосновать следующие практические рекомендации.

1. В теоретической части предлагаются подходы к уточнению сущности понятия конкурентоспособности аграрного сектора на основе трехуровневого ее определения:

- первый уровень – национальная конкурентоспособность обуславливается особенностями развития и ролью аграрного сектора в устойчивом развитии национальной экономики и определяется темпами экономического роста отраслей АПК, ростом производительности сельскохозяйственного труда, удельным весом аграрного сектора в ВВП страны, а также обеспечением продовольственной безопасности страны;
- второй уровень – отраслевая конкурентоспособность определяется реализацией конкурентных преимуществ стран в развитии и повышении экспортного потенциала аграрного сектора и долей отрасли в экспорте продукции и общем объеме внутреннего потребления продовольствия;
- третий уровень – конкурентоспособность предприятия или сельскохозяйственной продукции определяется степенью реализации конкурентного потенциала сельскохозяйственного предприятия и измеряется системой показателей себестоимости и рентабельности продукции, ее прибыльности.

2. В методологическом плане в условиях ЕАЭС важная роль отводится совершенствованию методологии оценки конкурентоспособности аграрного сектора, которую предлагается осуществлять на основе синергии расчета комплексного показателя конкурентоспособности, включающего в себя средние цены производителей, экспортную цену, объемы производства и долю экспорта, коэффициент ценовой конкурентоспособности и коэффициент выявленного сравнительного преимущества (индекс Балассы (RCA)).

3. В целях эффективной трансформации аграрного сектора в евразийское экономическое пространство и реализации конкурентных преимуществ отрасли представляется целесообразным совершенствование государственного регулирования и поддержки конкурентоспособного развития аграрного сектора в следующих направлениях:

- совершенствование и формирование эффективной и устойчивой системы экспорта и развития в республике торгово-логистических центров сквозного характера предусматривают определенную системность в их организации, начиная от местного, районного, регионального, республиканского и завершая межгосударственным уровнем;
- проведение соответствующих структурных изменений в зональной специализации сельского хозяйства с целью эффективной реализации конкурентных преимуществ отрасли;
- в краткосрочной перспективе увеличение объемов государственной поддержки отрасли в 2,0 раза, а в среднесрочной перспективе – до среднего уровня в ЕАЭС;

– обеспечение в первоочередном порядке государственной поддержки высокотехнологичных крупнотоварных сельскохозяйственных предприятий, производящих продукцию на экспорт.

4. В целях закрепления достигнутого уровня конкурентоспособности плодоовощной продукции и эффективного использования сравнительных преимуществ представляется целесообразным:

– в приоритетном порядке оказывать всемерную поддержку развитию и повышению экспортного потенциала плодоовощной продукции (капуста, лук, морковь, яблоки и абрикосы) посредством развития в регионах страны системы современной логистики и переработки плодоовощной продукции;

– в рамках ЕАЭС активизировать создание совместных зон интенсивного производства экспортоориентированной плодоовощной продукции, и в этих целях целесообразны разработка и реализация совместных межправительственных производственных проектов и разработка на их основе единых продовольственных балансов (совместное производство и переработка овощей и фруктов и др.);

– с учетом того, что Кыргызстан поставляет на евразийские рынки в основном органическую плодоовощную продукцию с характерными для нее малыми объемами, необходимо на наднациональном (евразийском) уровне предусмотреть создание фондов поддержки экспорта органической продукции и устанавливать соответствующие квоты на поставку органической продукции на внутренние рынки ЕАЭС, а также предусмотреть выделение в приоритетном порядке соответствующих инвестиций для расширения производства органической продукции.

5. С учетом ошибок, которые были допущены в процессе реализации соответствующих законов о развитии сельскохозяйственной кооперации нами предлагается эффективное решение по развитию конкурентоспособных форм аграрного предпринимательства в нескольких направлениях:

– трансформация универсального типа мелкотоварных и малоземельных крестьянских (фермерских) хозяйств в крупные специализированные хозяйства и формирование на их базе корпоративного сектора;

– укрупнение мелких крестьянских (фермерских) хозяйств на основе межфермерской кооперации;

– укрупнение размеров землепользования на основе развития производственной кооперации в форме среднетоварного производства;

– развитие системы обслуживающих кооперативов в рамках айильного округа;

– развитие кооперации малых форм хозяйствования, в основном личных хозяйств населения при производстве органической продукции.

6. Основными направлениями стратегии конкурентоспособного развития аграрного сектора являются:

– разработка основных направлений и механизмов импортозамещения в основных сегментах внутреннего агропродовольственного рынка;

- совершенствование организационно-экономических механизмов повышения экспортного потенциала отрасли;
- господдержка развития средне- и крупнотоварного производства, сельскохозяйственных кооперативов и агрокластеров, формирование разветвленной, приближенной к местам производства инфраструктуры агрологистики.

7. В целях импортозамещения и расширения экспорта сельскохозяйственной, особенно мясной продукции, предлагается:

- в каждом регионе республики на условиях государственно-частного партнерства осуществить строительство современных мясокомбинатов и убойных цехов. В решении этой наиболее злободневной проблемы развития мясной отрасли важно эффективно использовать возможности кооперации с партнерами по ЕАЭС;
- совершенствовать структуру производства мясной продукции, изменить сырьевую направленность и обеспечить рост объемов ее переработки, логистики и ветконтроля и на этой основе обеспечить рост объемов экспорта переработанной продукции;
- вести мониторинг реестра компаний, занимающихся экспортом и импортом мяса, и постоянно осуществлять оценку их деятельности. С целью легализации сферы экспорта мясной продукции необходимо ввести в практику выделение экспортных субсидий экспортерам мясной продукции;
- развивать отечественный бренд «Экологически чистый мясной продукт» и периодически проводить ярмарки мясной продукции с участием фермеров, переработчиков, экспортеров стран ЕАЭС.

8. Предложена эконометрическая модель и схема формирования и развития свеклосахарного агрокластера. Формирование и развитие свеклосахарного кластера позволит довести объемы производства сахарной свеклы к 2030 г. до 1180,0 тыс. т и сахара – до 160 тыс. т. К проектируемому году объем экспорта сахара достигнет 40,0 тыс. т, или четверти объема его производства в республике, что положительно отразится на росте конкурентоспособности отрасли.

СПИСОК ОПУБЛИКОВАННЫХ ТРУДОВ ПО ТЕМЕ ДИССЕРТАЦИИ

1. Мардалиева, Л. С. Проблемы обеспечения продовольственной безопасности в Кыргызской Республике [Текст] / Л. С. Мардалиева // Никоновские чтения. – Москва, 2014. – № 19. – С. 362-364. – Режим доступа: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=22704608>
2. Мардалиева, Л. С. Региональные факторы конкурентоспособности аграрного сектора Кыргызстана в условиях интеграции [Текст] / Л. С. Мардалиева, У. Н. Момунов // Проблемы агорынка. – Алматы, 2016. – № 2. – С. 32-36. – Режим доступа: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=25918970>
3. Мардалиева, Л. С. Перспективы развития и повышения конкурентоспособности АПК Кыргызстана в условиях интеграции [Текст] / Л. С.

Мардалиева, Дж. С. Джаилов, У. Н. Момунов // Вестник КЭУ им. М. Рыскулбекова. – 2016. – № 3(37). – С. 198-204. – Режим доступа: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=28342590>

4. Мардалиева, Л. С. Социалистическая практика расширенного воспроизводства и эффективное развитие сельского хозяйства Кыргызстана [Текст] / Л. С. Мардалиева, Дж. С. Джаилов, К. А. Эргешов // Реформа. – 2017. – № 3(75). – С. 60-66. – Режим доступа: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=30108451>

5. Мардалиева, Л. С. Трансформация и развитие конкурентоспособных отраслей АПК Кыргызстана в условиях евразийской интеграции [Текст] / Л. С. Мардалиева, Дж. С. Джаилов // Вестник КЭУ им. М. Рыскулбекова. – 2017. – 3 (41). – С.14-17. – Режим доступа: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45476241>

6. Мардалиева, Л. С. Повышение экспортного потенциала сельского хозяйства Кыргызстана [Текст] / Л. С. Мардалиева // Вестник КЭУ им. М. Рыскулбекова. – 2017. – № 3 (41). – С. 71-73. – Режим доступа: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45476269>

7. Мардалиева, Л. С. Повышение экспортного потенциала отраслей АПК Кыргызстана в условиях интеграции [Текст] / Л. С. Мардалиева, Дж. С. Джаилов // Никоновские чтения. – Москва, 2017. – № 22. – С. 401-403. – Режим доступа: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=30721880>

8. Мардалиева, Л. С. Конкурентоспособность и развитие агроэкспортного потенциала Кыргызской Республики [Текст] / Л. С. Мардалиева // Никоновские чтения. – Москва, 2017. – № 22. – С. 403-405. – Режим доступа: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=30721881>

9. Мардалиева, Л. С. Тенденции развития и проблемы экономического роста в сельском хозяйстве Кыргызстана в условиях интеграции [Текст] / Л. С. Мардалиева, Дж. С. Джаилов, К. А. Эргешок // Экономика и предпринимательство. – Москва, 2018. – №3 (92). – С. 364-366. – Режим доступа: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=32843997>

10. Мардалиева, Л. С. Развитие конкурентоспособных форм сельского предпринимательства в Кыргызстане в условиях интеграции [Текст] / Л. С. Мардалиева, Н. К. Абдылдаева // Вестник Российского экономического университета им. Г. В. Плеханова. – Москва, 2018. – № 5. – С. 208-214. – Режим доступа: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36346742>

11. Мардалиева, Л. С. Экономические механизмы интенсивного развития производства в сельском хозяйстве Кыргызстана в условиях интеграции [Текст] / Л. С. Мардалиева, М. Ж. Абдиев, К. К. Токторов // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – Москва, 2018. – № 9. – С. 72-74. – Режим доступа: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35575667>

12. Мардалиева, Л. С. Prospects for Development of Kyrgyzstan's Food Market in the Conditions of Integration in the EAEU (*Перспективы развития продовольственного рынка Кыргызстана в условиях интеграции в Евразийский экономический союз*) [Текст] / L. S. Mardaliev, A. Rasulbek, Uzenbaev, M. Z. Abdiev, T. S. Umarov, A. Kutpidin // ErgeshovStudies in Computational Intelligence;

Ubiquitous Computing and the Internet of Things: Prerequisites for the Developments of ICT Volume 826 (Springer, SCOPUS). – Germany, 2019. – PP. 859-869. – Режим доступа: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=38996797>

13. Мардалиева, Л. С. Продовольственная безопасность Кыргызстана в ЕАЭС [Текст] / Л. С. Мардалиева, Дж. С. Джаилов // Вестник КЭУ им. М. Рыскулбекова. – 2019. – № 1(46). – С. 243-247. – Режим доступа: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=45681562>

14. Мардалиева, Л. С. Развитие и конкурентоспособность агропродовольственного сектора Кыргызстана в ЕАЭС: результаты, проблемы, механизмы решения [Текст] / Л. С. Мардалиева // Экономика и предпринимательство. – Москва, 2019. – №9 (110). – С. 412-415. – Режим доступа: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41800135>

15. Мардалиева, Л. С. Sustainable development of the agricultural sector of Kyrgyzstan in an integrated environment [Текст] / L. S. Mardaliev, A. Kozhogulova, Zh. Kozhomkulova // Sheralieva Conference Proceedings (Tashkent, Uzbekistan, 7 September 2021. – Tashkent, 2023. – Vol. 2612, Issue1. (SCOPUS) Aip Publishing. – Режим доступа: <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57208796821>

Мардалиева Лейла Алисултановнанын 08.00.05 – тармактык экономика адистиги боюнча экономика илимдеринин доктору илимий даражасын изденип алуу үчүн “Кыргызстандын агрардык секторунун атаандаштыкка жөндөмдүүлүгү жана аны жакшыртуунун факторлору” темасындагы диссертациясынын РЕЗЮМЕСИ

Негизги сөздөр: айыл чарба сектору, атаандаштыкка жөндөмдүүлүк, экспорт, импорт, жөнгө салуу, интеграция, рынок шарттары, импортту алмаштыруу, агроэкспорттук потенциал, стратегия.

Изилдөөнүн объектиси болуп агрардык секторду өнүктүрүүдөгү структуралык өзгөрүүлөр жана анын атаандаштыкка жөндөмдүүлүгү саналат.

Изилдөөнүн предмети интеграциялык шарттарда тармакты атаандаштыкка жөндөмдүү өнүктүрүүнүн уюштуруучулук-экономикалык механизмдерин өркүндөтүү болуп саналат.

Диссертациялык иштин максаты – экономикалык интеграцияны тереңдетүү шартында Кыргыз Республикасынын агрардык секторунун атаандаштыкка жөндөмдүүлүгүн жогорулатуунун стратегияларына жана механизмдерине теориялык мамилелерди негиздөө жана өркүндөтүү.

Изилдөө ыкмалары: монографиялык, салыштырма талдоо ыкмасы, тандалма ыкма, эксперттик баалоо ыкмасы, абстракттуу-логикалык, экономикалык-статистикалык, эсептөө-конструктивдик.

Изилдөөнүн илимий жаңылыгы: Кыргызстандын агрардык секторунун атаандаштыкка жөндөмдүүлүгүн жогорулатуунун теориялык, методологиялык жана практикалык аспектилерин комплекстүү изилдөөдө жана алардын

негизинде экономикалык интеграцияны тереңдетүү шартында аны жогорулатуу боюнча тиешелүү рекомендацияларды жана сунуштарды иштеп чыгууда турат.

Алынган натыйжалар: ыкмалар системалаштырылган, маңызы такталган жана агрардык сектордун атаандаштыкка жөндөмдүүлүгүн баалоо методологиясы өркүндөтүлгөн, интеграциялык шарттарда агрардык секторду трансформациялоонун өзгөчөлүктөрү аныкталган, комплекстүү атаандаштыкка жөндөмдүүлүктүн индикаторуна баа берилген. тармагы көрсөтүлүп, айыл чарба секторун атаандаштыкка жөндөмдүү өнүктүрүү стратегиясы иштелип чыккан.

Колдонуу көлөмү. Изилдөөнүн натыйжалары Кыргыз Республикасынын Суу чарба, айыл чарба жана кайра иштетүү өнөр жай министрлиги тарабынан айыл чарба тармактарын өнүктүрүүнүн атаандаштыкка жөндөмдүүлүгүн жогорулатуу боюнча программаларды иштеп чыгууда колдонулушу мүмкүн.

Колдонуу чөйрөсү: корутундулар жана практикалык сунуштар агрардык сектордун атаандаштыкка жөндөмдүүлүгүн жогорулатуу жана анын экспорттук потенциалын жогорулатуу үчүн илимий негиз болуп кызмат кылат.

РЕЗЮМЕ

**диссертации Мардалиевой Лейлы Алисултановны на тему
«Конкурентоспособность аграрного сектора Кыргызстана и факторы ее
повышения», представленной на соискание ученой степени доктора
экономических наук по специальности 08.00.05 – отраслевая экономика**

Ключевые слова: аграрный сектор, конкурентоспособность, экспорт, импорт, регулирование, интеграция, конъюнктура рынка, импортозамещение, агроэкспортный потенциал, стратегия.

Объект исследования: структурные сдвиги в развитии аграрного сектора и ее конкурентоспособности.

Предмет исследования: совершенствование организационно-экономических механизмов конкурентоспособного развития отрасли в условиях интеграции.

Цель диссертационной работы: обоснование и совершенствование теоретических подходов к стратегии и механизмам повышения конкурентоспособности аграрного сектора Кыргызской Республики в контексте углубления экономической интеграции.

Методы исследования: монографический, метод сравнительного анализа, выборочный, метод экспертных оценок, абстрактно-логический, экономико-статистический, расчетно-конструктивный.

Научная новизна исследования: комплексное исследование теоретических, методологических и практических аспектов повышения конкурентоспособности аграрного сектора Кыргызстана и на их основе разработка соответствующих рекомендаций и предложений по ее повышению в условиях углубления экономической интеграции.

Полученные результаты: систематизированы подходы, уточнена сущность и усовершенствована методология оценки конкурентоспособности аграрного сектора, выявлены особенности трансформации аграрного сектора в условиях интеграции, представлена оценка показателя комплексной конкурентоспособности отрасли и разработана стратегия конкурентоспособного развития аграрного сектора.

Степень использования: результаты исследования могут быть использованы Министерством водных ресурсов, сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Кыргызской Республики при разработке программ повышения конкурентоспособности развития отраслей АПК.

Область применения: выводы и практические рекомендации послужат научной основой повышения конкурентоспособности аграрного сектора и роста его экспортного потенциала.

SUMMARY

dissertation by Mardaliev L. A on the topic “Competitiveness of the agricultural sector of Kyrgyzstan and factors for its improvement” for the degree of Doctor of Economic Sciences in specialty 08.00.05 – sectoral economics

Key words: agricultural sector, competitiveness, export, import, regulation, integration, market conditions, import substitution, agro-export potential, strategy,

The object of the study is structural changes in the development of the agricultural sector and its competitiveness.

The subject of the research is the improvement of organizational and economic mechanisms for the competitive development of the industry in conditions of integration.

The purpose of the dissertation work is to substantiate and improve theoretical approaches to strategies and mechanisms for increasing the competitiveness of the agricultural sector of the Kyrgyz Republic in the context of deepening economic integration.

Research methods: monographic, comparative analysis method, selective method, expert assessment method, abstract-logical, economic-statistical, calculation-constructive, etc.

The scientific novelty of the study lies in a comprehensive study of the theoretical, methodological and practical aspects of increasing the competitiveness of the agricultural sector of Kyrgyzstan and, on their basis, developing appropriate recommendations and proposals for increasing it in the context of deepening economic integration.

Results obtained: approaches are systematized, the essence is clarified and the methodology for assessing the competitiveness of the agricultural sector is improved, features of the transformation of the agricultural sector in conditions of integration are identified, an assessment of the indicator of the complex competitiveness of the

industry is presented, and a strategy for the competitive development of the agricultural sector is developed.

Extent of use. The results of the study can be used by the Ministry of Water Resources, Agriculture and Processing Industry of the Kyrgyz Republic when developing programs to increase the competitiveness of the development of agricultural sectors.

Scope of application: conclusions and practical recommendations will serve as a scientific basis for increasing the competitiveness of the agricultural sector and increasing its export potential.