

**Министерство образования и науки Кыргызской Республики
Учебно-научно-производственный комплекс
Международный университет им. К.Ш.Токтомаматова**

Ошский государственный университет

Таджикский национальный университет

Межгосударственный диссертационный совет К. 08.17.564

На правах рукописи
УДК: 338.43(575.2)

ИСМАНАЛИЕВ КУРМАНБЕК ИСКАНДАРОВИЧ

**ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РАЗВИТИЯ
АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА И МЕХАНИЗМЫ
УПРАВЛЕНИЯ В УСЛОВИЯХ ЕВРАЗИЙСКОГО
ЭКОНОМИЧЕСКОГО СОЮЗА**

08.00.05. – Экономика и управление народным хозяйством

А В Т О Р Е Ф Е Р А Т

Диссертации на соискание ученой степени
кандидата экономических наук

Жалалабад– 2019

Диссертационная работа выполнена на кафедре «Финансы и банковское дело» факультета бизнеса и менеджмента Ошского государственного университета

Научный руководитель: Кулуева Чинара Раимкуловна, доктор экономических наук, доцент.

Официальные оппоненты: Тургунбаев Жусуп Тургунбаевич, доктор экономических наук, профессор

Пулатова Гулнара Тулановна, кандидат экономических наук, доцент.

Ведущая организация: кафедра «Экономика и бухгалтерский учет» Нарынского государственного университета им. С. Нааматова

Защита состоится «19» апреля 2019 года в 15-00 часов на заседании Диссертационного совета К. 08.17.564 по защите кандидатских диссертаций при Международном университете им. К.Ш.Токтомаматова, Ошском государственном университете, Таджикском национальном университете по адресу: Кыргызская Республика, 715613 г. Жалал-Абад, мкр-н «Спутник», пр. Жени-Жок, 30.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеках Международного университета им. К.Ш.Токтомаматова по адресу: 715613 г. Жалал-Абад, мкр-н «Спутник», пр. Жени-Жок, 30; Ошского государственного университета по адресу: 723500, г.Ош, ул. Ленина, 331, главный корпус

Автореферат разослан

19 марта 2019 года

Ученый секретарь диссертационного совета,
Доктор экономических наук, доцент

 Маткеримова А.М.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОТЫ

Актуальность темы диссертации. Формирование отечественного агропромышленного сектора экономики страны в основном принадлежит механизму регулирования, призванному решать важнейшие социально-экономические задачи по адаптации и развитию сельского хозяйства в условиях рыночных отношений, в нашем случае ЕАЭС. В начале рыночных преобразований провозглашенная Земельная реформа не дала ожидаемых результатов, а наоборот повлекла за собой целую вереницу нерешенных проблем, которые в последствии до сих пор негативно отражаются в социально-экономическом развитии регионов Кыргызстана. Тем самым в республике попытки неоднократно проводимых аграрных реформ показали в реалии безуспешность их функционирования. Хронология событий в 1990–2004 гг., то есть в период становления рыночных отношений в Кыргызстане, как и в других странах постсоветского пространства произошел развал сельскохозяйственного производства, ставший причиной глубокого социального кризиса в сельских территориях из-за отсутствия эффективной государственной поддержки, недостаточно проработанной правовой базы.

Современное сельское хозяйство, АПК сталкиваются с новыми экономическими проблемами, связанными с членством Кыргызстана в Евразийском экономическом союзе, введением новых правил и требований по экспорту сельскохозяйственной и переработанной продукции, снижением потребительской и инвестиционной активности, острым дефицитом бюджетных средств. Ситуация усугубляется накопившимися в аграрном секторе нерешенными вопросами предыдущего периода, заключающимися в слабом техническом оснащении, технологическом отставании, низком уровне доходности сельскохозяйственных производителей, слабым уровнем конкурентоспособности, социальной необустроенности сельских и приграничных территорий.

В современных условиях механизмы управления в условиях ЕАЭС требуют его всесторонней обоснованности, строящейся на определении целенаправленности, структуры, количественной и качественной сбалансированности образующих элементов, силы и синхронности их действия, в решающей степени позволяющих мобилизовать и преумножить все источники социально-экономического роста сельского хозяйства. Это говорит о том, что в настоящее время при нарастающей динамике изменений в мировой экономике Кыргызская Республика и его регионы стремятся к интеграции, как на региональном, так и на международном уровнях.

Среди зарубежных ученых, внесших существенный вклад в формирование и развитие теории экономической интеграции, следует отметить работы М. Аллэ, Б. Баласса, А. Маршалла, Ф. Махлупа, Г. Мюрдаля, В. Репке, Ю. Росту, А. Спинелли, Я. Тинбергера, Э. Хекшера и др. Проблемы развития региональной экономической интеграции в аграрной сфере исследовались в трудах ученых постсоветского пространства: Аварского Н.Д., Бажана А.И., Вельского В.И., Бородина К.Г., Егоровой Е.А., Ильиной З.М., Киселева С.В., Ключача В.А., Крылатых Э.Н., Масловой В.В., Молдашева А.Б., Назаренко В.И., Пантелеевой О.И., Ткача А.В., Хасбулатова Р.И., Чернякова Б.А. и других.

Большой вклад в экономическую науку, в теорию и методологию развития

сельского хозяйства, АПК внесли отечественные ученые Койчуев Т.К., Омурзаков А.О., Балбаков М.Б., Купуев П.К., Абдымаликов К.А., Зулпукаров А.З., Токтомаматов К.Ш., Джайылов Дж. С., Тургунбаев Ж.С., Ишенов Б.Ч., Омурзаков С.А. и др.

Вместе с тем объект исследования во всех работах, за незначительным исключением, не выходил за пределы интеграционных форматов зоны свободной торговли и таможенного союза. Это позволяет утверждать, что при динамичном развитии процессов региональной экономической интеграции государств ЕАЭС, в том числе Кыргызской Республики в сфере агропромышленного комплекса остается ряд проблем, которые нуждаются в дополнительном исследовании. Эта проблема до сих волнует многих отечественных и зарубежных ученых, слабо изучена и не нашла должного решения в принятых программах, нормативных и правовых документах, что и определило актуальность выбранной темы исследования.

Связь темы диссертации с крупными научными программами, основными научно-исследовательскими работами. Тема диссертационной работы связана с государственными программами «Национальная стратегия устойчивого развития Кыргызской Республики на период 2013-2017 годы», Программы «Точки роста (ступени) регионального развития», Концепции по развитию регионов и цифровизации экономики на 2019-2023 гг., а также с научным направлением исследований кафедры «Финансы и банковское дело» Ошского государственного университета на тему «Состояние финансово-кредитной политики в рыночных условиях».

Целью диссертационного исследования является разработка предложений по решению экономических проблем АПК и совершенствованию механизма государственного управления сельского хозяйства Кыргызской Республики как крупного производителя основных видов сельскохозяйственной продукции в национальной экономике в условиях ЕАЭС.

В соответствии с данной целью были поставлены и решены следующие задачи:

- обобщить и обосновать теоретические основы механизма управления и необходимости государственной поддержки отечественного агропроизводства и сельскохозяйственной отрасли в условиях Евразийского экономического союза;

- выявить экономические проблемы и причины, сдерживающие развитие АПК, а также обосновать основные направления их совершенствования в условиях Евразийского экономического союза методом SWOT-анализа;

- экономически обосновать необходимость цифровизации аграрного сектора и предложить меры по развитию регионов, сельских территорий, повышения производительности труда и конкурентоспособности на основе применения новейших научных достижений и передового опыта.

- уточнить механизмы управления с учетом объективных закономерностей, тенденций и факторов развития сельскохозяйственной отрасли;

- дать оценку реформированию сельского хозяйства в Кыргызстане на основе использования финансово-кредитного и ценового механизма управления и поддержки аграрного сектора в условиях ЕАЭС;

- определить организационно-экономический механизм государственного управления и регулирования АПК в регионах Кыргызстана в условиях ЕАЭС;
- разработать модель государственного управления и регулирования отечественного АПК с обоснованием перспективных параметров с учетом Национальной Концепции развития регионов и реализации программы продовольственного обеспечения Кыргызской Республики в условиях ЕАЭС.

Научная новизна результатов исследования заключается в теоретическом обосновании механизмов государственного и рыночного управления и регулирования в решении проблем в развитии отечественного АПК с учетом требований стран-партнеров ЕАЭС.

В процессе исследования получены следующие научные результаты.

- обобщены и обоснованы теоретические основы механизма управления и необходимости государственной поддержки отечественного агропроизводства и сельскохозяйственной отрасли в условиях Евразийского экономического союза;
- выявлены экономические проблемы и причины, сдерживающие развитие АПК, а также обоснованы основные направления его совершенствования в условиях Евразийского экономического союза на основе SWOT-анализа;
- уточнены механизмы управления с учетом объективных закономерностей, тенденций и факторов развития сельскохозяйственной отрасли;
- дана оценка реформированию отечественного сельского хозяйства на основе использования финансово-кредитного и ценового механизма управления и поддержки аграрного сектора в условиях ЕАЭС;
- определена необходимость совершенствования организационно-экономического механизма в государственном управлении и регулировании АПК в регионах Кыргызстана в условиях ЕАЭС;
- обоснована необходимость цифровизации аграрного сектора и предложены меры по развитию регионов, сельских территорий, повышения производительности труда и конкурентоспособности на основе применения новейших научных достижений и зарубежного опыта;
- разработана и предложена модель государственного управления и регулирования отечественного АПК с обоснованием перспективных параметров с учетом Национальной Концепции развития регионов и реализации программы продовольственного обеспечения Кыргызской Республики в условиях ЕАЭС.

Теоретическая и практическая значимость работы. Теоретическая значимость исследования состоит в уточнении методологии и методики принятия решений по совершенствованию механизма управления АПК при оптимальной взаимосвязи развития государственного управления и самоуправления, структурных преобразований в формировании аграрного рынка, учета региональных аспектов кооперации и интеграции.

Применение основных теоретических положений и методических разработок позволяет повысить степень воздействия механизма на стабильное, устойчивое и эффективное развитие аграрного производства в регионах республики, способствует созданию более эффективной системы хозяйствования и управления на основе экономических методов, рационального использования рычагов и инструментов экономического механизма в сочетании с другими мерами

поддержки сельских товаропроизводителей. Возможно включение материалов исследования в образовательный процесс ВУЗов и ССУЗов при преподавании ряда специальных экономических дисциплин «Экономика сельского хозяйства», «Национальная экономика», «Экономика предприятий». Полученные автором результаты исследования могут послужить основой для разработки концепции развития агропромышленного производства регионов Кыргызстана на долгосрочную перспективу. По результатам исследования подготовлены рекомендации и предложения, которые используются отделом сельского хозяйства Ошской области для повышения эффективности хозяйствования сельхозорганизаций.

Основные положения, выносимые на защиту

- теоретически обобщены и обоснованы основы механизма управления и государственной поддержки агропроизводства в условиях ЕАЭС;
- выявлены экономические проблемы и причины, сдерживающие развитие АПК и выработаны основные направления его совершенствования;
- уточнены механизмы управления с учетом объективных закономерностей, тенденций и факторов развития сельскохозяйственной отрасли;
- произведена оценка реформирования отечественного сельского хозяйства на основе использования финансово-кредитного и ценового механизма управления и поддержки аграрного сектора в условиях ЕАЭС;
- рассмотрена возможность совершенствования государственного управления и регулирования АПК в регионах Кыргызстана в условиях с учетом организационно-экономического механизма;
- определена необходимость проведения цифровизации АПК, сельского хозяйства в целях обеспечения равномерного развития регионов, сельских территорий на основе использования новейших достижений науки и техники;
- предложена модель государственного управления и регулирования отечественного АПК с обоснованием перспективных параметров в условиях ЕАЭС.

Апробация результатов исследования. Основные положения и результаты диссертационного исследования были доложены и обсуждены на международных, республиканских научно-практических конференциях: IV Международной научно-практической конференции на тему «Актуальные проблемы теории и практики бухгалтерского учета, анализа и аудита» (Душанбе, 19-20 мая 2017), III Международной научно-практической конференции на тему «Актуальные вопросы современной науки» (Казань, 4 ноября 2017), VII Международной научно-практической конференции (Томск, 16 декабря 2017), II Международной научно-практической конференции на тему «Наука и образование в XXI веке» (Астана, 2018), Международной научно-практической конференции (Жалал-Абад, 2018), Международной научно-практической конференции на тему Совершенствование бухгалтерского учета, анализа и аудита в условиях глобализации экономики: теория, практика, перспективы (Ташкент, декабрь, 2018).

Полнота отражения результатов диссертации в публикациях. Основные положения диссертации отражены в 21 публикациях по избранной тематике в различных научных и периодических изданиях Кыргызской Республики, Российской Федерации, Республики Татарстан, Республики Казахстан, Республики

Таджикистан. Научные публикации включают 1 монографию, 20 научных статей, которые опубликованы в журналах, рекомендованных Высшей Аттестационной Комиссией Кыргызской Республики, а также в изданиях, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) с импакт-фактором.

Структура и объем диссертации. Диссертация изложена на 188 страницах компьютерного текста, состоит из введения, трех глав, выводов и предложений, списка литературы, приложений. Работа содержит 32 таблицы, 10 рисунков и 10 схем.

ОСНОВНОЕ СОЖЕРЖАНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

Во введении обосновывается актуальность и степень изученности выносимых проблем, сформулированы цели и задачи исследования, научная новизна, определена практическая и экономическая значимость работы, личный вклад диссертанта, степень апробации результатов исследования, представлена структура и объем работы.

Первая глава диссертационной работы «Теоретико-методологические аспекты развития АПК в условиях ЕАЭС» посвящена теоретико-методологическому обоснованию аспектов развития АПК в условиях Евразийского экономического союза, где рассмотрены сущность, принципы и объективная необходимость управления АПК в рыночных условиях, современные проблемы аграрного сектора экономики, формирование рациональной системы и механизма управления аграрного производства в условиях партнерства в ЕАЭС, а также последствия аграрной реформы и механизмы их управления.

Современный аграрный сектор – это совокупность отраслей экономики, включая сельское хозяйство, отрасли производственного обслуживания сельского хозяйства, и отрасли промышленности, осуществляющие переработку, транспортировку, заготовку, хранение сельскохозяйственной продукции и доведение ее до конечного потребителя.

Роль современного аграрного сектора рассматривается с различных позиций и, прежде всего, с экономической, социальной, экологической и политической, тем самым представляя собой определенную подсистему общественного производства, включающую в себя три сферы:- группу отраслей, занятых производством промышленных средств производства для всех отраслей АПК и производственно-техническим обслуживанием сельского хозяйства;- непосредственно само сельское хозяйство;- отрасли, занятые заготовками, хранением, переработкой сельскохозяйственной продукции, доведением ее в переработанном или свежем виде до потребителя.

Теория управления продовольственным рынком, аграрным сектором широко исследовалась многими учеными, но наибольший вклад в эти исследования внес Н.Д.Кондратьев. Им были разработаны теоретические основы конъюнктурных изменений рынка, краткосрочных, среднесрочных, долгосрочных волн и соответствующих торговых циклов и возможных мер государства по выравниванию рыночных колебаний. Место продовольственного комплекса, возможности воздействия на него других хозяйственных отраслей было исследовано в рамках структурной политики с использованием межотраслевых

балансов, разработанных В. Леонтьевым. На их основе стали выработываться продуктовые вертикали с возможностями по отслеживанию и контролю прохождения продукции аграрного производства.

Одним из основных направлений государственной поддержки сельского хозяйства, отечественного товаропроизводителя выступает *аграрный протекционизм*, который должен опираться в нашем случае на лучшие условия производства: природные условия (почва и климат), нормативно-правовые, организационно-экономические и кадровые механизмы, материально-техническая база, а также развитая торгово-логистическая инфраструктура, что даст возможность напрямую конкурировать с государствами-экспортерами.

Всю совокупность причин современного состояния аграрного производства можно разделить на две группы: внешние и внутренние (рисунок 1.). Аграрный рынок в условиях ЕАЭС требует углубления национальной и региональной специализации, расширения взаимного проникновения капитала, развития трансграничной производственной кооперации, проработки вопросов сотрудничества в высокотехнологичных областях. Система государственного управления АПК стран ЕАЭС требует согласованной агропромышленной политики для достижения синхронизации и координации управляющих мер, поддержания равных конкурентных условий со стороны государств. В этих целях



Источник: составлено автором

Рисунок 1. – Экономические проблемы и причины отставания разработана «дорожная карта», где определены 181 мероприятий, из которых 54 связаны с адаптацией национального законодательства КР к нормативно-правовым документам ЕАЭС. «Дорожная карта» состоит из 10 разделов: 1-таможенное администрирование; 2 - техническое сельскохозяйственного производства

Кыргызской Республики администрирование; 2 - техническое регулирование; 3 - санитарные, фитосанитарные и ветеринарные меры; 4 - транспорт и инфраструктура; 5 - таможенно-тарифное и нетарифное регулирование; 6 - применение специальных защитных, антидемпинговых и компенсационных мер; 7 - торговая политика; 8 - финансовая политика; 9 - статистика; 10 - иные мероприятия по развитию инфраструктуры. Соблюдение КР вышеуказанных требований направлена на обеспечение экономической и продовольственной безопасности, достижение экономической, политической и социальной стабильности, определенного макро- и микроэкономического равновесия, обеспечение конкурентных преимуществ на национальном уровне.

Аграрный сектор Кыргызстана находится в центре множества нерешенных проблем отечественного сельского хозяйства, поэтому имеет тенденцию неравномерного развития (табл. 1.).

Таблица 1. - Удельный вес сельского хозяйства в общем объеме ВВП Кыргызстана (по данным Нацстакомитета Кыргызстана, 2018 г.)

Наименование показателя	1995	2000	2008	2013	2015	2017
ВВП, млн. сом	16 145,1	65 357,9	185 013,6	355294,8	430489,4	520958,6
ВВП сельского, охоты и лесного хозяйства, млн сом	6 554,9	22 334,9	47 799,6	171695,6	196936,3	207378,4
Удельный вес сельского хозяйства, охоты и лесного хозяйства, %	40,6	34,2	25,8	48,3	45,7	39,8

Источник: данные НСК КР за 2005-2018гг.

Исследования метода прямого государственного управления на деле доказывают необходимость его воздействия на структуры аграрного сектора через распорядительные функции, что еще раз определяют значимость теории государственного управления аграрным сектором в условиях ЕАЭС следующими путями: во-первых, безвозвратным целевым финансированием отрасли, региона, фермерских хозяйств в виде субсидий, дотаций из бюджетных или внебюджетных фондов; во-вторых, предоставлением льготных кредитов фермерским, крестьянским хозяйствам; в-третьих, инвестированием отраслей малорентабельных, трудоемких и т.д.; в-четвертых, поддержкой отдельных отраслей, индивидуальных крестьянских хозяйств предоставлением товаров и услуг по низким ценам.

Во второй главе «Современное состояние АПК и тенденции его развития в условиях ЕАЭС» исследованы экономические показатели Кыргызстана накануне и после вступления в ЕАЭС, состояние аграрного сектора национальной экономики Кыргызстана, произведена диагностика развития отраслей агропромышленного комплекса, дана оценка состоянию обеспеченности АПК сельхозтехникой и оборудованием, определен финансово-кредитный механизм государственной поддержки АПК в условиях Евразийского экономического союза.

Кыргызская Республика со второй половины 2015 года стала пятой страной, вошедшей в качестве члена Евразийского экономического союза и получила шанс переориентировать свою экономику, возродить былую славу отечественной промышленной индустрии и аграрного сектора, требующая достаточно времени для адаптации к евразийской интеграции.

На 1 января 2018 г. в республике зарегистрировано более 429,3 тысяч действующих хозяйствующих субъектов в отрасли сельского хозяйства, лесного

Таблица 2. – Удельный вес объема ВВП сельскохозяйственной отрасли по территориям Кыргызской Республики (млн. сом., %)

Территории	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Кыргызская Республика	149003,4	167092,3	167897,9	191188,9	192242,7	192620,4	203234,9
В %	100	100	100	100	100	100	100
Баткенская	12737	15028,2	14030,4	16353,3	14694,2	14019,7	14210,3
в % к общему объему	8,5	9,0	8,4	8,6	7,6	7,3	7,0
Джалал-Абадская	27739,0	31632,4	31368,2	38522,3	38770,6	37427,7	39181,7
в % к общему объему	18,6	18,9	18,7	20,1	20,2	19,4	19,3
Иссык-Кульская	17663,4	20773,9	19525,2	24081,0	21259,4	21438,1	25464,0
в % к общему объему	11,9	12,4	11,6	12,6	11,1	11,1	12,5
Нарынская	10753,6	12207,9	12515,5	12993,8	13843,5	13860,3	13534,7
в % к общему объему	7,2	7,3	7,5	6,8	7,2	7,2	6,7
Ошская	29598,8	33289,8	31439,8	34752,1	35447,8	36772,4	39343,7
в % к общему объему	19,9	19,9	18,7	18,2	18,4	19,1	19,4
Таласская	11594,2	14525,4	17939,7	20256,6	17203,2	17241,3	19049,0
в % к общему объему	7,8	8,7	10,7	10,6	8,9	9,0	9,4
Чуйская	38003,1	38692,1	40297,1	43332,3	50073,0	50810,1	51318,4
в % к общему объему	25,5	23,2	24,0	22,7	26,0	26,4	25,3
г. Бишкек	236,5	237,8	186,3	193,2	182,1	181,5	219,6
в % к общему объему	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
г. Ош	677,6	704,7	639,8	704,3	768,6	869,2	913,5
в % к общему объему	0,05	0,04	0,04	0,04	0,04	0,05	0,05

Рассчитано автором на основе публикации НСК «Сельское хозяйство КР» за 2012-2018 гг.

хозяйства и рыболовства, около 428,7 тыс. (99,8%) приходится на крестьянские (фермерские) хозяйства, 328 единиц субъектов - на сельхозкооперативы, имеющие тенденцию сокращения, 460 ед. – на коллективные хозяйства, занимающихся сельскохозяйственным производством. Значительное число хозяйствующих субъектов пришлось на Ошскую область — 116,5 тыс. (27,1%), Джалал-Абадскую – 98,8 тыс. (23,0%) и Чуйскую область — 65,6 тыс. (15,3%).

Как показывает таблица 2., в целом сохраняется тенденция роста производства сельскохозяйственной продукции по Кыргызской Республике. Тем не менее, данные индекса физического объема производства сельхозпродукции по КР и Ошской области за рассматриваемый период (рисунок 2.) отражают сохранение некоторого скачкообразного развития отрасли до вхождения страны в ЕАЭС из-за отсутствия планомерных мероприятий по производству сельхозпродукции. Но, как показала жизненная практика, вхождение Кыргызстана в состав Союза пока не дает конкретного ответа по выходу из затруднительного положения сельхозпроизводителей на вопросы «что лучше сеять на будущий год?» или «какой вид сельхозпродукции можно будет произвести и выгодно продать?», требуют объективных решений, государственного управления и поддержки отраслей импортозамещающего и экспортоориентированного направления. В данном случае, из рассматриваемых регионов более конкурентоспособным является Ошская область, где по сравнению с другими территориями тенденция развития аграрного сектора в плане обеспечения продовольствием



Источник: публикации НСК «Сельское хозяйство КР» за 2012-2018 гг.

Рисунок 2. – Индекс физического объема продукции сельского хозяйства по Кыргызской Республике и Ошской области за 2010-2017 гг. (в процентах к предыдущему году)

находится на более подвижном уровне. Около 80,7% произведенной в Кыргызстане сельскохозяйственной продукции реализуется в виде сырья, без переработки, а готовая продукция находится на уровне слабой конкурентоспособности. Доля государственных и коллективных предприятий не изменилась и на начало 2018 года составили около 2 процентов, на долю продукции растениеводства пришлось 53,2%, животноводства – 46,7%, охоты, лесного хозяйства и рыболовства - 0,2 процента и сельскохозяйственных услуг - 2,4%.

Объем продукции растениеводства в 2017г. по сравнению с 2016г. увеличился на 10,6%, что обусловлено ростом производства зерновых и зернобобовых на 4,6%, бахчевых – на 11,0%, картофеляины – почти на 50%, табака на 3,3 раза, плодово-ягодных культур - на 11,7%, что нельзя не заметить некоторое отставание производства овощей – на 2,0%, винограда - на 28,2%, сахарной свеклы – на 7%, которые до вступления в ЕАЭС имели положительную тенденцию

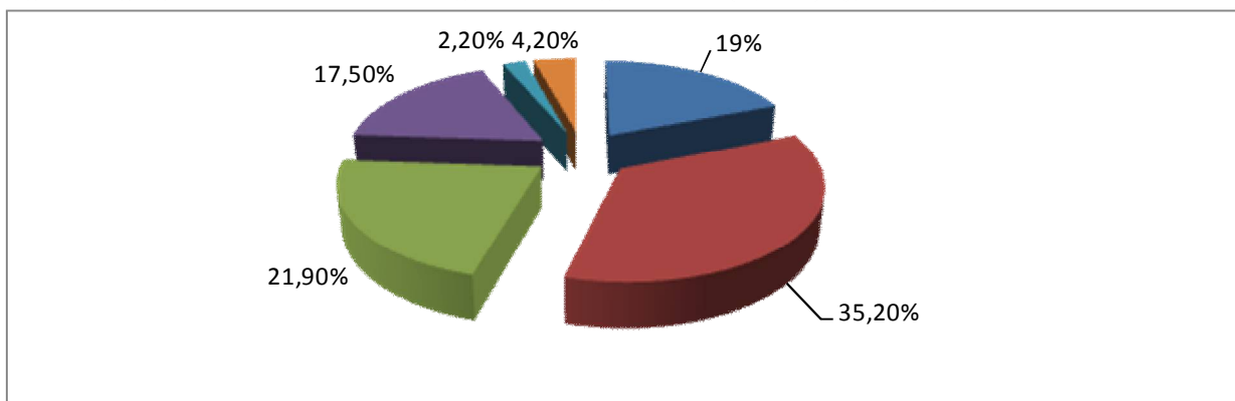


Источник: публикации НСК «Сельское хозяйство КР» за 2012-2018 гг.

Рисунок 3. – Динамика валовой продукции сельского хозяйства за 2011-2017гг, (млн. сом.)

развития. Это объясняется усилением фитосанитарного контроля на границах стран ЕАЭС и большим спросом на органическую продукцию (рис. 3).

Состояние производства животноводческой продукции до 2015 года стабильно имел тенденцию роста, но после вступления в ЕАЭС прослеживается некоторый спад из-за усиления на границах фитосанитарного и ветеринарного контроля, к началу 2018 года индекс валового выпуска данного вида продукции показывает некоторое отставание - на 1,2%, а по сравнению с 2015 годом – на 1,6%. Производство продовольственных товаров отстает от темпов роста потребления и доходов населения, в итоге импортные продукты питания превалируют и занимают львиную долю в во внутреннем потреблении. В 2018 году основная доля в структуре производства продуктов питания и табачных изделий АПК принадлежит мясоперерабатывающей (19%), молочной (35,2%), хлебобулочной, кондитерской и макаронным изделиям (21,9%), масложировой (17,5%), плодоовощной (2,2%), зерноперерабатывающей и прочим отраслям (4,2%) (рис.4).



Источник: публикации НСК «Сельское хозяйство КР» за 2018 гг.

Рисунок 4 – Производство продуктов переработки сельскохозяйственной продукции в 2017 году, в %

По данным Нацстаткома Кыргызской Республики, по итогам 2015 года индекс цен реализации сельскохозяйственной продукции в КР составил 98,8%, по итогам 2016 г. – 94,1%, а в 2017 году вырос до отметки 111,4%. (табл. 3).

Таблица 3. – Индекс цен реализации сельскохозяйственной продукции по Кыргызской Республике, (в % к предыдущему году)

Наименование показателей	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Всего продукции	145,0	101,6	105,4	109,1	98,8	94,1	111,4
Продукция растениеводства	149,7	90,7	112,7	110,2	99,5	90,0	125,5
Зерно	177,0	103,8	108,4	98,2	104,2	78,1	108,9
Хлопок - сырец	152,4	81,5	93,9	114,7	92,9	116,2	103,3
Картофель	145,5	75,3	149,7	131,0	73,9	71,9	199,7
Бахчевые культуры	183,9	98,7	67,3	115,1	95,9	101,3	82,8
Плоды и ягоды	110,9	94,2	108,0	97,5	109,6	96,7	109,6
Виноград	113,1	119,6	109,3	122,7	121,8	68,3	106,1
Продукция животноводства	140,7	112,3	99,7	108,1	98,1	98,0	99,4
Скот и птица на убой (в живом весе)	152,6	110,5	95,9	107,3	101,8	97,6	96,0
Сырое молоко	117,4	116,7	108,9	110,4	90,1	99,9	108,1
Яйца	114,1	113,7	114,6	104,8	102,6	91,1	100,6
Шерсть	149,3	123,1	75,6	86,3	76,1	97,9	100,0
Кокконы	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Источник: публикации НСК «Кыргызстан в цифрах» за 2012-2018 гг.

Что касается продукции животноводства, то здесь не происходит ожидаемый бурный рост по сравнению с продукцией растениеводства, хотя до 2015 года – до

вхождения Кыргызстана в ЕАЭС отечественное животноводство не имела отказа от своих потребителей и безболезненно доходила до своих внутренних и внешних потребителей.

Таблица 4 – Объем экспорта товаров по разделам ТН (товарной номенклатуры) ВЭД (внешнеэкономической деятельности) за 2010-2017 гг. , (тыс. долларов США)

Наименование показателей	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Продукты растительного происхождения	38493,6	33915,1	30707,3	225647,9	71605,9	27032,3	52709,8
Живые животные и продукты животноводства	138531,5	147635,2	166551,0	170101,3	101624,8	126587,6	119063,2
Итого:	177025,2	181550,3	197258,3	395749,2	173230,7	153620,0	171773

Составлено автором. Источник: публикации НСК «Кыргызстан в цифрах» за 2012-2018 гг.

Основная задача отечественного АПК – это достижение высокого уровня экспортоориентированности сельскохозяйственной продукции. На самом деле максимальный объем экспорта сельскохозяйственной продукции отмечался в 2014 году и составил почти 400 млн. долларов США, а в 2015 году, наоборот, объем экспорта сельхозпродукции существенно сократился в более чем в 2 раза, в 2016 года – спад объема экспорта продолжался. В 2017 году объем экспорта несколько оживился и наметился небольшой рост (табл. 4).

В настоящее время страны-партнеры ЕАЭС ставку делают на формирование *единого рынка органической продукции*, где ставятся стратегические задачи повышения экспортного потенциала органического сельского хозяйства в ЕАЭС.

В последние годы популяризируется здоровое питание, что сводится к росту спроса на органические продукты. Например, согласно экспертным оценкам, только в 2017 году международный оборот органических продуктов составил около 90 млрд. долларов США. Далее ожидается ежегодное его увеличение на уровне 10-15%, что дойдет по прогнозам до 130 млрд. долларов к 2020 году, а к 2024 году он составит в районе 324 млрд. долларов. В Кыргызстане функционируют более 1000 хозяйствующих субъектов занятых производством органической продукции, выращиваемые на площади 8 тысяч гектаров.

Согласно официальным данным, удельный вес пищевой и перерабатывающей промышленности в общем объеме промышленного производства на сегодняшний день составляет около 13%. В 2017 году предприятия перерабатывающей промышленности произвели продукции на сумму 23129,3 млн. сомов, или на 6,7 % меньше, чем в 2016 году. В прошлом году в отрасли был отмечен значительный рост: по сравнению с 2016 годом в 2017 году производство увеличилось на 12,1 %. В настоящее время пищевая и перерабатывающая промышленность включает в себя более 18 отраслей, объединяющих 326 действующих юридических организаций, более 5900 физических лиц. Вместе с тем, анализ складывающейся в отрасли ситуации показывает, что, несмотря на увеличение объемов производства, в том числе продуктов питания, в Кыргызстане сохраняется высокая импортная зависимость страны по отдельным видам сельскохозяйственной продукции и продовольствия.

Аграрному сектору, сельскому хозяйству характерно наличие постоянных затрат, т.е. их высокая доля (около 70%) в структуре себестоимости продукции,

ввиду чего сельхозпроизводители направляют все свои усилия на получение как можно максимальной прибыли при вложении авансированного рискованного капитала. Исходя из вышеизложенного, можно построить предполагаемую цену реализации, если известны значения переменных и постоянных затрат, можно построить прогнозный показатель минимальной урожайности (d_{min}), ниже которой возможно наступит убыточное состояние сельхозсубъекта, предприятий АПК.

$$d_{min} = \frac{FZ}{p - PVC} (com/ц) \quad (1),$$

где p – прогнозная предполагаемая цена реализации продукции, $com/ц$

Значение данной формулы заключается в том, что она одинаково применима для предприятий сельскохозяйственной отрасли и хозяйствующих субъектов АПК.

Для получения более конкретных результатов приведены производственные показатели выработанной продукции риса сорта «Чемпион» сельхозкооперации «Өзгөн күрүчү» Узгенского района Ошской области за 2018 год, которые характеризуются следующими данными: - условно-постоянные затраты $FZ = 4701,3 \text{ сом/га}$;- удельные переменные затраты $PVC = 492,0 \text{ сом/ц}$;- урожайность $d = 720 \text{ сом/ц}$;- цена реализации $p = 950 \text{ сом/ц}$.

Используя формулу ученого Пармакли (1) попытаемся рассчитать прирост предельной прибыли при увеличении урожайности на основании выражения. Рост урожайности риса может привести не только к увеличению объема реализованной продукции, но и параллельному снижению ее себестоимости, что немаловажно для предприятия. Процесс влияния урожайности риса на объем полученной прибыли и себестоимости продукции при производстве риса в данной сельхозкооперации показано в табл. 5.

Таблица 5. – Определение цепным методом – показателей выхода прибыли при производстве риса «Чемпион» СХК «Өзгөн күрүчү» в зависимости от урожайности, за 2018 г.

Урожайность, ц/га	Себестоимость реализации 1ц/сом	Прибыль (убыток) в расчете, сом	
		на 1 ц	1 га
5	9894,6	-482,26	-2411,3
10	5193,3	-12,13	-121,3
15	805,4	144,58	2168,7
20	727,1	222,9	4458,7
25	680,1	269,9	6748,7
30	648,7	301,3	9038,7
35	626,3	323,7	11328,7
40	609,5	340,5	13618,7
45	596,5	353,5	15908,7
50	586,0	364,0	18198,7

Рассчитано автором на основе данных отчета СХК «Өзгөн күрүчү» за 2018 г.

Далее получаем два результата: первый - выход прибыли в расчете на 1 га и 1 ц, и второе - зависимость прироста прибыли от увеличения урожайности методом цепной реакции (табл. 5. и табл. 6). Следует заметить, что со снижением урожайности уровень прибыли параллельно снижается.

Одной из самых главных проблем в сельском хозяйстве Кыргызской Республики на настоящий момент является её крайне слабая техническая оснащённость. За последние 25 лет парк сельскохозяйственной техники был

Таблица 6. – Показатели получаемой прибыли от уровня урожайности риса «Чемпион» и других видов риса СХК «Өзгөн күрүчү» за 2018 год

Урожайность, ц/га	Прибыль (убыток) с га.		Прибыль (убыток) в ц. расчете, сом	
	сом	ценной прирост %	сом	ценной прирост %
720	325058,7	-	451,5	-
792	358034,7	10,14	452,1	0,13
871,5	394445,7	10,17	452,6	0,11
958,6	434337,5	10,12	453,0	0,10
1054,5	478259,7	10,11	453,5	0,09
1159,9	526532,9	10,093	453,9	0,089
1275,9	57966,9	10,090	454,3	0,08
1403,5	638101,7	10,08	454,7	0,07
1543,8	702359,1	10,07	454,9	0,066
1698,1	773028,5	10,06	455,2	0,06

Рассчитано автором на основе данных отчета СХК «Өзгөн күрүчү» за 2018 г.

обновлен всего на 15 %. Большая часть тракторов, комбайнов, пресс-подборщиков и прочей агротехники отработала по 20-25 лет. На сегодняшний день из более чем 20 тыс. единиц самоходной сельхозтехники лишь 87 % находятся в рабочем состоянии, да и то у подавляющей части из них сроки эксплуатации давно истекли.

Всего же для сельхозтоваропроизводителей республики, по подсчетам специалистов, необходимо около 28 тыс. тракторов и почти 5 тыс. комбайнов.

Для развития сельского хозяйства Кыргызской Республики необходима техническая и технологическая модернизация сельскохозяйственного производства, требующая определенной финансовой поддержки (таблица).

За период 2011-2017г. в Кыргызской Республике сельхозтоваропроизводители приобрели сельскохозяйственную технику по лизингу в количестве 2053 единиц, на сумму 2 289,4 млрд. сомов.



Источник: www.gov.kg.

Рисунок 5 – Состояние лизинга сельскохозяйственной техники по Кыргызской Республике за 2011-2017 гг., ед.)

Как показано на рис. 5, технический парк отечественной сельскохозяйственной отрасли пополнялся за счет совместного проекта Всемирного банка и ОАО «Айыл Банк» - «АбиМ-Лизинг» на сумму 100 млн. сомов, проектом «Гослизинг-1» был выдан технический грант КНР на сумму 30 млн. юаней; «Гослизинг-2» и «Гослизинг-4» выдали лизинг за счет возвратных средств Китайского и Япон-

ского гранта на сумму 195 млн. сомов и 241,7 млн. сомов; проектом «Гослизинг-3» был выдан кредит под лизинг Турецкой Республикой на сумму 5 млн. долларов США; совместный коммерческий проект ОАО «Айыл Банк» с Государственным банком развития Китая (ГБРК) выдал лизинг на сумму 1,5 млн. долларов США и 8,1 млн. юаней; проект ЕАБР обеспечил инвестиционным кредитом сельхозпроизводителей Кыргызстана на сумму 20 млн. долл. США.

Реализация программы развития пищевой и перерабатывающей промышленности тесно взаимосвязана с программой развития регионов, ирригации, сельского хозяйства, экспорта. В январе-октябре 2018 года поставки продукции из Кыргызстана в страны Евразийского экономического совета увеличились на 1,2% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составили 466,2 млн. долл. США. 93% экспорта молочной продукции приходится на страны ЕАЭС, фрукты и разные орехи составляют 71%, сахара - 98%, волокна хлопкового – более 37%, одежды и ее принадлежностей – 99%, стекла и изделий из него и др. – 56%.

SWOT-анализ современного состояния отечественного АПК в условиях ЕАЭС аргументирует наличие *слабых сторон* и над *сильными*, где основные моменты в основном связаны низким уровнем государственного влияния в решении аграрных вопросов. Что касается *возможностей* они требуют прямого государственного вмешательства по в вопросам импортозамещения и экспортоориентирования, проведении рациональной кадровой политики, политики агромаркетинга и агрострахования, повышения уровня финансовой грамотности и коммерческих знаний у сельхозтоваропроизводителей, доступности лизинга, цифровизации аграрного сектора и регионов. *Угрозу* в основном могут вызвать отсутствие налаженной системы управления в секторе, сохранение коррупционных элементов, низкий уровень эпизоотической ситуации в животноводстве, отсутствие конкретных договоренностей между странами ЕАЭС и др. соседних государств о поставке сельхозпродукции и продукции переработки, влияющих на состояние экономической и национальной безопасности и др.

В третьей главе «Совершенствование механизма управления АПК в условиях ЕАЭС» рассматриваются приоритетные направления развития АПК в условиях партнерства, вопросы совершенствования механизма инновационного развития АПК на основе цифровизации и применения информационных технологий, механизмов управления сельхозкооперативов в Кыргызской Республике, которые направлены на повышение конкурентоспособности предприятий отечественного аграрного производства в условиях Евразийского экономического союза. Фактическое состояние отечественного АПК показывает серьезное положение в агропромышленном производстве, для которого в условиях вхождения в ЕАЭС характерны поиски ускоренного выхода из кризиса, углубление и расширение экономических реформ, разработка мероприятий по основным направлениям развития АПК.

Основными направлениями стратегического восстановления и развития эффективного воспроизводственного процесса в АПК в условиях ЕАЭС являются: рост спроса на экологически чистую сельхозпродукцию; увеличение инвестиционных потоков на основе постепенной переориентации вложений

капитала на производство экспортно ориентированной продукции; широкое использование мер «зелёной корзины»; модернизация отраслей АПК; стимулирование сельскохозяйственной кооперации.



Рисунок 6 - Механизм государственного управления внешнеэкономической деятельностью

Государственная политика на рынках сельскохозяйственной продукции предполагает совершенствование совокупности инструментов (механизма) государственного управления деятельностью аграрного сектора в условиях ЕАЭС, который складывается из нескольких структурных элементов (см. рис.6).

Указом Президента Кыргызстана от 1 ноября 2018 года утверждена Национальная стратегия развития КР на 2018-2040 гг., в рамках которого дан старт

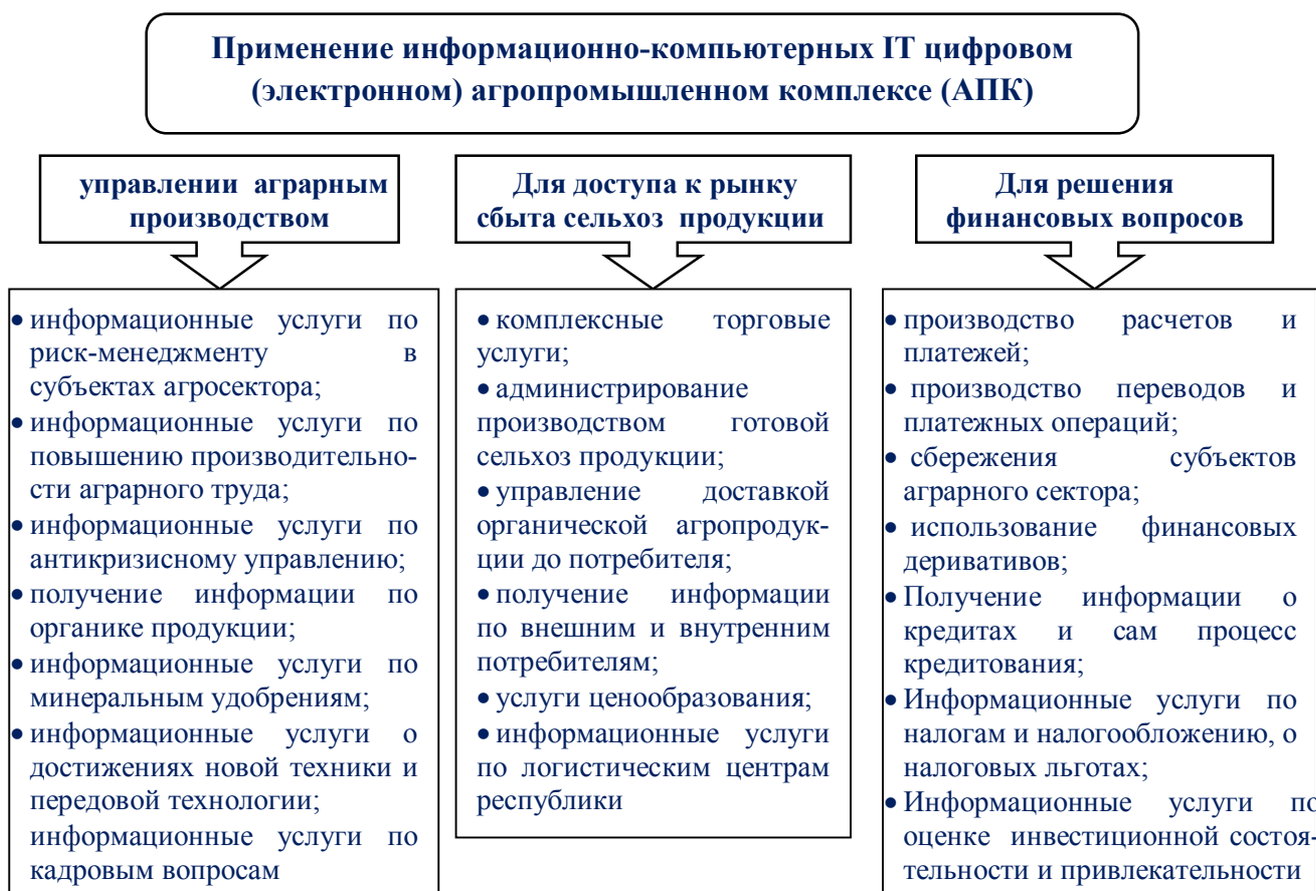


Рисунок 7 – Сферы применения информационно-компьютерных IT цифровом (электронном) агропромышленном комплексе (АПК)

реализации Национальной программы цифровой трансформации «Цифровой Кыргызстан» - 2019-2023». Нынешний год (2019 год) согласно Указу Президента КР С.Ш. Жээнбекова провозглашен «Годом развития регионов и цифровизации», где основополагающим трендом развития отечественного АПК, сельского хозяйства является цифровизация, которая на сегодняшний день пока остается в зачаточном состоянии, несмотря на некоторые попытки внедрения передовых технологий в виде капельных орошений, составлении финансовых отчетов и др.

Одним из наиболее распространенных направлений развития цифровизации сельского хозяйства, АПК в зарубежных странах является “e-agriculture”, или цифровое (электронное) сельское хозяйство [Ц(Э)СХ].

Использование ИКТ для выстраивания цепочек создания стоимости в сфере сельского хозяйства может быть рассмотрено в трех основных аспектах, продемонстрированных на рис. 7

Для реализации задач цифровизации аграрного сектора в регионах Кыргызстана по направлению Ц(Э)СХ считаем необходимым разработать и внедрить *комплексную информационно-аналитическую платформу* (КИАП) сопровождения всей цепочки создания стоимости в сфере производства, переработки и потребления продуктов питания, изображенную на рис. 8.



Рисунок 8 - Цепной механизм формирования стоимости в сфере АПК (производства и потребления продуктов питания), учитываемая КИАП

Фермеры и местные территориальные сообщества выступая основными участниками проекта должны быть готовы повышению уровня своих знаний, открытости и готовности к реализации новых решений на базе предлагаемых ИКТ. Считаем, что областями применения технологии IoT в сельском хозяйстве выступают: точное земледелие; «умные фермы»; «умные теплицы»; управление сырьем, хранение сельскохозяйственной продукции; управление торгово-логистической инфраструктурой; управление сельхозтранспортом; «большие данные».

Следует отметить, что в целом в Кыргызстане и его регионах, технологии IoT в аграрном производстве должны внедряться точно и в основном при помощи крупных компаний. В соответствии с планами по развитию технологий IoT в отечественном АПК, доля его предприятий, использующих решения IoT, к 2021 г. может составить в районе 25-30%, для чего требуется повышение активности предприятий и организаций АПК в процессах внедрения цифровых технологий в производство путем широкого распространения информации о новейших научных достижениях, в том числе, IT-технологиях.

Для решения проблем в АПК разработана и предложена схема-модель



Схема 1. – Схема развития и механизмы управления АПК в условиях вхождения ЕАЭС

государственного управления и регулирования отечественного АПК с обоснованием перспективных параметров и с учетом Национальной Концепции развития регионов и реализации программы продовольственного обеспечения Кыргызской Республики в условиях ЕАЭС (схема-модель 1). Для каждой из сфер деятельности АПК характерны своя специфика, основные цели и задачи по дальнейшему развитию и материально-технической модернизации. На основании проведенных исследований и изучения трудов, можно привести к выводу, что современный агропромышленный комплекс можно разделить на четыре взаимосвязанных и взаимодополняющих сфер: I сфера АПК преследует цель производства технических средств для производства сельскохозяйственной продукции; II сферу представляют - сельское хозяйство и класс сельхозтоваропроизводителей; III сфера состоит из перерабатывающей и пищевой промышленности; IV сферу составляют отрасли, обеспечивающие инфраструктуру АПК. Каждая из этих сфер руководствуется стратегическими целями и реализуются тактическими задачами, требуют постепенного и поэтапного решения.

Реализация предложенных приоритетных направлений развития позволит создать экономические основы материально-технической модернизации пищевой и перерабатывающей отрасли АПК, повысить ее производственный и материально-технический потенциал, обеспечить население Кыргызстана качественными отечественными продуктами питания за счет политики импортозамещения и найти достойное место на внешнем аграрном рынке за счет правильно обдуманной и рациональной экспортоориентированной политики.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ И ВЫВОДЫ:

Исследование ряда теоретических и практических проблем отечественного аграрного сектора и его механизмов управления в условиях вхождения в качестве страны-партнера ЕАЭС позволяет сделать выводы, которые можно суммировать следующим образом.

1. Аграрный сектор экономики не является саморегулируемым в силу присущих ему специфических особенностей, так как его способность саморегулирования находится в определенных рамках и поэтому при выходе из него независимо от ситуаций вынуждена сталкиваться с деструктивными явлениями. Подобные ситуации в достаточной степени изучены теоретически и имеют место на практике, что делает вызов необходимости решения его проблем на государственном уровне через распорядительные функции в условиях ЕАЭС: предоставление безвозвратного целевого финансирования региона, крестьянских (фермерских) хозяйств в виде субсидий, дотаций из бюджетных или внебюджетных фондов; предоставление льготных и сравнительно «дешевых» кредитов сельхозтоваропроизводителям; инвестирование малорентабельных, трудоемких отраслей и т.д.; поддержку отдельных отраслей, К(Ф)Х предоставлением товаров и услуг по низким ценам.

2. Аграрный сектор Кыргызской Республики играет важную роль в национальной экономике страны, от состояния которого зависят возможности повышения благосостояния населения и обеспечение продовольственной безо-

пасности страны. Вклад сельского хозяйства в ВВП за 2017 год составил 39,8%. Проведенные исследования позволили раскрыть совокупность сдерживающих причин и проблем современного состояния аграрного производства и разделить их на две группы, основной смысл которых направлен на выявление проблем и устранении причин с участием отечественного аграрного сектора на внутреннем и внешнем рынках. В ходе проведенных исследований сформулирована матрица SWOT-анализа, позволившая обосновать основные направления совершенствования АПК в условиях Евразийского экономического союза.

3. Государственное регулирование и процесс управления АПК, сельским хозяйством, с вхождением Кыргызской Республики в ЕАЭС, не должно ограничиваться внутренним рынком, а наоборот требует достаточно профессионального участия в общем едином аграрном рынке Союза для защиты интересов в Евразийском экономическом пространстве, где одним из основных направлений поддержки выступает *аграрный протекционизм* с лучшими условиями производства, предоставляющая возможность конкурировать с государствами-экспортерами.

4. Аграрному сектору, сельскохозяйственной отрасли характерны наличие постоянных затрат (около 70%) в структуре себестоимости продукции. Для этого были произведены расчеты продукции риса, популярного не только на внутреннем рынке, но и в ближнем зарубежье, сорта «Чемпион» сельхозкооперации «Өзгөн күрүчү» Узгенского района Ошской области за 2018. По результатам проведенных расчетов, рост урожайности риса может привести не только к увеличению объема реализованной продукции, но и параллельному снижению ее себестоимости, что немаловажно для предприятия для получения конечной цели – максимальной прибыли, что утверждает существование обратной связи между показателями урожайности и себестоимости продукции, где с ростом урожайности снижается себестоимость, и, с ростом затрат снижается темп урожайности. Прибыльный урожай обеспечивается технической и технологической модернизацией. За 2011-2017г. было приобретено по лизингу сельхозтехники в количестве 2053 единиц на сумму 2 289,4 млрд. сомов.

5. Вхождение Кыргызстана в ЕАЭС повысила активность сельских жителей с и стало стимулом для производства экосельхозпродукции, тем самым параллельно повысила спрос на кредитные ресурсы. Объем выданных микрокредитов населению сельских и приграничных территорий вкладываемых на развитие сельского хозяйства в 2010 году составил на 7 720 млн. сомов, 2015 году – 8148,3 млн. сомов, но после вхождения в 2017 году этот показатель вырос до 17 166,5 млн. сомов, что составил рост на 2-2,5 раза. Тем не менее, несмотря на положительные стороны в вопросах финансирования и кредитования аграрного сектора существуют специфические проблемы: неотработанный кредитный механизм; недоступность кредитных ресурсов из-за высоких процентных ставок; убыточность крестьянских хозяйств и высокий уровень кредитного риска; некредитоспособность большинства сельскохозяйственных товаропроизводителей.

6. Отечественный аграрный сектор требует совершенствования государственного управления аграрным сектором, где особое значение придается нормативно-правовому, кадровому, организационно-производственному

механизмам. Требуется формирование адекватных механизмов управления аграрного сектора в регионах страны, связанные с: повышением адресных инвестиционных возможностей; улучшением конкурентного потенциала сельхозпроизводителей; использованием на продовольственном рынке гарантированных цен, поддерживающих необходимый уровень доходности аграрного производства; использованием механизма государственных операций под залог сельскохозяйственной продукции; стимулированием платежеспособного спроса населения; оказанием консультационных услуг; и др.

7. Основным этапом реализации Национальной стратегии развития КР на 2018-2040 гг. выступает Программа цифровой трансформации «Цифровой Кыргызстан» - 2019-2023». 2019 год объявлен Президентом КР С.Ш. Жээнбековым «Годом развития регионов и цифровизации», где одним из наиболее распространенных направлений развития цифровизации сельского хозяйства, АПК в зарубежных странах является “e-agriculture”, или цифровое (электронное) сельское хозяйство [Ц(Э)СХ]. В свою очередь «умное сельское хозяйство» или «умный АПК» позволяют максимально автоматизировать сельскохозяйственную деятельность, повысить урожайность и качество продукции.

8. Деятельность современного АПК специфична, ввиду того, что его условно можно разделить на четыре взаимосвязанные и взаимодополняющие сферы. Каждая из этих сфер руководствуется стратегическими целями и реализуются тактическими задачами, требуют постепенного и поэтапного решения. Для решения экономических проблем в развитии АПК и определении механизмов управления в условиях Союза разработана и предложена схема-модель государственного управления и регулирования отечественного АПК с обоснованием перспективных параметров и с учетом Национальной Концепции развития регионов и реализации программы продовольственного обеспечения Кыргызской Республики в условиях ЕАЭС (схема-модель 1).

СПИСОК ОПУБЛИКОВАННЫХ РАБОТ ПО ТЕМЕ ДИССЕРТАЦИИ:

1. Исманалиев К.И. Стратегия и методы регулирования миграционной политики Кыргызстана [Текст] / К.И. Исманалиев // Вестник ОшГУ. 2009, -№4, -С.190-193.
2. Исманалиев К.И. Modern External Labor Migration of the Population in Kyrgyzstan [Текст] / К.И. Исманалиев // Вестник ОшГУ. 2009, -№4, -С. 182-184.
3. Исманалиев К.И. Бедность как фактор миграции населения Кыргызстана [Текст] / К.И. Исманалиев, У.А. Аманбаева // Вестник ОшГУ. 2010, - №3, -С.139-142.
4. Исманалиев К.И. Современная миграция населения Кыргызстана в Россию: социально-экономические последствия [Текст] / К.И. Исманалиев, У.Ж. Эргешбаев // Вестник ОшГУ. 2010, -№3, -С. 232-236.
5. Исманалиев К.И. Социально-экономические последствия современных миграционных процессов в Кыргызстане [Текст] / К.И. Исманалиев // Вестник КНУ им. Ж.Баласагына. спец. выпуск. 19.12.2012, -С. 253-256.
6. Исманалиев К.И. Кыргыз республикасынын айыл чарбасын өнүктүрүүнүн финансы-кредиттик инструменттери [Текст] / К.И. Исманалиев // Вестник КНУ им. Ж.Баласагына. спец. выпуск. 12.12.2013, -С. 412-416.
7. Исманалиев К.И. Особенности реформирования в аграрной сфере Кыргызской Республики в условиях интеграции ЕАЭС [Текст] / К.И. Исманалиев, Г.Э. Ташматова // Вестник филиала РГСУ в г. Ош, -№11, 2013, -С. 35-39.
8. Исманалиев К.И. Экономиканын айыл чарба тармагын өнүктүрүүнү жөнгө салуунун финансы-кредиттик механизмдерин өркүндөтүү [Текст] / К.И. Исманалиев, Ж.Т. Раев // Вестник ОшГУ. 2014, -№.4, -С. 32-36.
9. Исманалиев К.И. Айыл чарба ишканаларына мамлекеттик финансылык жардам түрүндө берилген каражаттардын эсебин уюштуруу [Текст] / К.И. Исманалиев // Известия вузов. -№10, Бишкек, 2015, -С. 78-80.
10. Исманалиев К.И. Государственное регулирование и финансовая поддержка агропромышленного комплекса Кыргызской Республики [Текст] / К.И. Исманалиев // Вестник ОшГУ. -№3, часть III, 2016, -С. 189-193.
11. Исманалиев К.И. Современная ситуация в сфере внешней трудовой миграции населения Кыргызстана (монография) [Текст] / К.И. Исманалиев, Эргешбаев У.Ж. // Монография (под общей редакцией д.э.н. С.К. Турдубаева), - Москва, «Интернаука», глава 9, -2016, -С. 164-177.
12. Исманалиев К.И. Роль инвестиций в развитии аграрного сектора [Текст] / К.И. Исманалиев, У.Ж. Эргешбаев // Вестник филиала РГСУ в г. Ош, Сборник научных статей, -№ 15., 2017, -С.112-116.
13. Исманалиев К.И. Проблемы совершенствования системы управления аграрной сферой экономики Кыргызстана [Текст] / К.И. Исманалиев // Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук №1 (96) январь, 2017, часть III. –С. 104-106.
14. Исманалиев К.И. Некоторые вопросы организации учета средств государственной финансовой помощи агропромышленным предприятиям [Текст]

/ К.И. Исманалиев // Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук, - №05 (100) май 2017, часть III, -С. 32-34.

15. Исманалиев К.И. Проблемы развития инвестиционной деятельности в аграрном секторе [Текст] / К.И. Исманалиев, О. А. Кыдыралиев // Материалы VI международной научно-практической конференции 19-20 мая 2017 года на тему “Актуальные проблемы теории и практики бухгалтерского учета, анализа и аудита”. ТГУК и общественный институт профессиональных бухгалтеров и аудиторов Республики Таджикистан, г. Душанбе. –С.237-240.

16. Исманалиев К.И. Евразийская экономическая интеграция: экономические проблемы агропромышленного комплекса и механизмы регулирования [Текст] / К.И. Исманалиев, Кулуева Ч.Р. // Актуальные вопросы современной науки. Сборник статей по материалам III международной научно-практической конференции. В 4-х частях. 2017. Казань, 4 ноября 2017 г. –С. 158-167 часть 2 (4).

17. Исманалиев К.И. Экономические проблемы агропромышленного комплекса КР и механизмы регулирования в условиях ЕАЭС [Текст] / К.И. Исманалиев // Актуальные вопросы современной науки. Сборник статей по материалам VIII международной научно-практической конференции. В 4-х частях. 2017. Томск, 16 декабря 2017 г. С: 13-20 часть 3 (4).

18. Исманалиев К.И. Экономические проблемы агропромышленного комплекса КР и пути решения в условиях Евразийской экономической интеграции [Текст] / К.И. Исманалиев, Кулуева Ч.Р. // Вестник КЭУ им М.Р. Рыскулбекова 4(42) 2017 г. Бишкек, -С. 107-110.

19. Исманалиев К.И. Кыргыз Республикасынын агроөнөржай комплексинин кээ бирки экономикалык проблемалары жана ЕАЭБдин шарттарында аларды чечүүнүн ыкмалары [Текст] / К.И. Исманалиев, Кулуева Ч.Р. // Материалы II международной научно-практической конференции «Наука и образование в XXI веке».-Астана, 2018, «Мосты согласия» КК. –С.10-14.

20. Исманалиев К.И. Последствия реформ в аграрном секторе экономики Кыргызской Республики в условиях интеграции в ЕАЭС [Текст] / К.И. Исманалиев, Кулуева Ч.Р. // Вопросы экономических наук, № 3 (91) (Импакт -фактор - 0,099), 2018, -С.34-36

21. Исманалиев К.И. Агроөнөр жай комплексинин приоритеттүү багыттары жана аларды Евразиялык экономикалык интеграция шарттарында жөнгө салуунун механизмдери [Текст] / К.И. Исманалиев, Кулуева Ч.Р. // Вестник Международного Университета им. К.Ш. Токтомаматова. Спец. выпуск, том 1, часть 1, г. Жалал-Абад, 2018. –С. 77-81.

22. Исманалиев К.И. Экономические перспективы и проблемы агропромышленного комплекса в условиях Евразийской экономической интеграции [Текст] / К.И. Исманалиев, Кулуева Ч.Р. // Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана №2, (Импакт-фактор -0,155), 2018, -Бишкек, -С.135-137.

23. Исманалиев К.И. Государственная поддержка сельского хозяйства как фактор взаимной торговли в ЕАЭС [Текст] / К.И. Исманалиев, Кулуева Ч.Р. // Министерство Финансов Республики Узбекистан, ТГЭУ, Национальная ассоциация бухгалтеров и аудиторов Узбекистана. Сборник научных статей и тезисов. г. Ташкент, 9 декабря 2018 года.

**Исманалиев Курманбек Искандаровичтин “Евразиялык экономикалык биримдик шартында агроөнөржай комплексинин өнүгүүсүнүн экономикалык көйгөйлөрү жана башкаруу механизмдери ” деген темада 08.00.05.-Экономика жана улуттук чарбаны башкаруу адистиги боюнча экономика илимдеринин кандидаты окумуштуулук даражасын изденип алуу үчүн жазылган диссертациялык изилдөөсүнө
Таржымал**

Ачкыч сөздөр: агрардык тармак, агрардык бизнес, органикалык продукция, айыл чарба тармагын санариптештирүү, ЕАЭБ, башкаруу механизмдери.

Изилдөөнүн объектиси: агрардык сектор жана анын өндүрүш чөйрөсү, айыл чарба продукциясынын рыногу, дыйкан жана фермердик чарбалар, айыл чарба ишканалары, айыл чарба техникасы, Кыргызстандын аймактарындагы айыл чарба кооперациялары жана калктын жеке чарбалары.

Изилдөөнүн предмети: агро-өнөржай комплексинин көйгөйлөрү жана Кыргыз Республикасынын аймактарынын материалдарына жана иштелмелерине, илимий изилдөөлөргө негизделген анын приоритеттүү багыттарын аныктоосу менен Евразиялык экономикалык биримдик шартында аймактардагы айыл чарбаны башкаруу механизми жана чет өлкөлүк тажрыйбаны колдонуу

Илимий изилдөөнүнү усулдары: экономикалык-статистикалык талдоо, салыштыруу ыкмалары, системалык талдоо, абстракттык-логикалык жана эксперттик баа берүүнүн усулдары, регрессия-корреляциялык усулу ж.б.у.с..

Жүргүзүлгөн изилдөөнүн илимий жаңылыгы: ЕАЭБинин өнөктөш өлкөлөрдүн талаптарына ылайык ата мекендик агро-өнөр жай комплексин өнүктүрүү көйгөйлөрүн чечүүнү жөнгө салуу жана мамлекеттик рыноктук башкаруу механизмдерин теориялык жактан негиздөө болуп саналат.

Изилдөөнүн илимий жана практикалык мааниси: Изилдөөнүн негизги тыянактары жана натыйжалары Кыргызстандын аймактарында агро-өнөр жай өндүрүшүн узак мөөнөткө өнүктүрүү концепциясын иштеп чыгууга негиз болот. Илимий изилдөөнүн жыйынтыктарынын негизинде Ош областтык администрациясынын аймактарды өнүктүрүү бөлүмү тарабынан айыл чарба ишканаларынын ишмердүүлүгүнүн натыйжалуулугун көтөрүү максатында колдонулуп келет .

Пайдалануу даражасы. Изилдөөнүн негизги жыйынтыктары Ош облусунун агро-өнөр жай комплекстеринин чарба субъектилеринде, «Өзгөн күрүчү» Айыл чарба кооперациясында, ж.б. айыл чарба кооперацияларында сыноодон өтүп алардын практикалык ишмердүүлүгүндө колдонулуп жатат.

Колдонуу чөйрөсү: изилдөөнүн негизги жыйынтыктары агроөнөржай комплексинде, айыл чарба кооперативдеринде, айыл чарба ишканаларында, жогорку жана орто-кесипкөй окуу жайларында “Айыл чарба экономикасы”, “Улуттук экономика”, “Жаратылышты колдонуу экономикасы”, “Айыл-чарбада каржылык башкаруу” предметтери боюнча сабак окутуу процессинде колдонулат.

РЕЗЮМЕ

по диссертации Исманалиева Курманбека Искандаровича на тему: «Экономические проблемы развития агропромышленного комплекса и механизмы управления в условиях Евразийского экономического союза», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05.–Экономика и управление народным хозяйством

Ключевые слова: аграрный сектор, аграрный бизнес, органическая продукция, цифровизация аграрного сектора, ЕАЭС, механизмы управления.

Объектом диссертационного исследования выступают агропромышленный сектор и сфера его производства, рынок сельскохозяйственной продукции, крестьянские и фермерские хозяйства, сельскохозяйственные предприятия, сельхозкооперации и ЛПХ населения регионов Кыргызстана.

Предметом исследования являются проблемы АПК и механизм управления сельским хозяйством в регионах страны республики в условиях Евразийского экономического союза с определением его приоритетов, основанных на научных исследованиях, разработках и материалах регионов Кыргызской Республики и использовании опыта зарубежных стран.

Методы исследования: методы сравнения, сопоставления, системный анализ, логический метод, метод экспертных оценок, корреляционный и др.

Научная новизна проведенного исследования заключается в теоретическом обосновании механизмов государственного и рыночного управления и регулирования в решении проблем в развитии отечественного АПК с учетом требований стран-партнеров ЕАЭС.

Научная и практическая значимость работы. Основные выводы и результаты исследования могут послужить основой для разработки концепции развития агропромышленного производства регионов Кыргызстана на долгосрочную перспективу. По результатам исследования подготовлены рекомендации и предложения, которые используются отделом регионального развития государственной администрации Ошской области для повышения эффективности хозяйствования сельхозорганизаций.

Степень использования. Основные результаты исследования апробированы и внедрены в практической деятельности хозяйствующих субъектов АПК Ошской области, СХК «Өзгөн күрүчү» и других сельхозкооперациях.

Область применения: предприятия АПК, сельхозкооперативы, высшие и средне-профессиональные учебные заведения при проведении занятий по дисциплинам «Экономика сельского хозяйства», «Национальная экономика», «Экономика природопользования», «Финансовый менеджмент в сельском хозяйстве» и др..

SUMMARY

on the dissertation of Ismanaliev Kurmanbek Iskandarovich on the topic: “Economic problems of the development of the agro-industrial complex and management mechanisms in the conditions of the Eurasian Economic Union” submitted for the degree of candidate of economic sciences in the specialty 08.00.05. - Economics and Management of National Economy

Keywords: agrarian sector, agrarian business, organic products, digitization of agrarian sector, EAEU, management mechanisms.

The object of the dissertation research is the agro-industrial sector and the sphere of its production, the market for agricultural products, peasant and farm enterprises, agricultural enterprises, agricultural cooperation and PSF of the population of the regions of Kyrgyzstan.

The subject of the research is the problems of the agro-industrial complex and the mechanism of agricultural management in the country's regions in the context of the Eurasian Economic Union with the definition of its priorities based on scientific research, developments and materials of the regions of the Kyrgyz Republic and using the experience of foreign countries.

Research methods: methods of comparison, comparison, system analysis, logic method, expert estimation method, correlation method, etc.

The scientific novelty of the study lies in the theoretical substantiation of the mechanisms of state and market management and regulation in solving problems in the development of the domestic agro-industrial complex, taking into account the requirements of the EAEU partner countries.

The scientific and practical significance of the work. The main conclusions and results of the study can serve as the basis for the development of a concept for the development of agro-industrial production in the regions of Kyrgyzstan for the long term. According to the results of the study, recommendations and proposals were prepared, which are used by the agriculture department of the Osh region to increase the efficiency of managing agricultural organizations.

Degree of use. The main results of the study were tested and implemented in the practice of economic entities of the agro-industrial complex of the Osh region, the OzgonKuruchu SCC and other agricultural cooperatives.

Scope: enterprises of agro-industrial complex, agricultural cooperatives, higher and secondary vocational schools during classes in the disciplines "Agricultural Economics", "National Economy", "Environmental Economics", "Financial Management in Agriculture" and others.

Басууга берилди: 11.03.2019-жыл
Формат 60x84 1/16.

Көлөмү: 1,5 б.т.
Нускасы 100 даана.

Ош Мамлекеттик Университетинин “Билим” басмаканасында басылды