

Бегалиева К.Б.

**КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН АГРАРДЫК СЕКТОРУН ЕВРАЗИЯ
ЭКОНОМИКАЛЫК БИРЛИГИНИН (ЕАЭБ) ӨЛКӨЛӨРҮ МЕНЕН ИНТЕГРАЦИЯЛОО
ЖАНА АНЫН НАТЫЙЖАЛУУЛУГУН БААЛОО**

Бегалиева К.Б.

**ИНТЕГРАЦИЯ АГРАРНОГО СЕКТОРА КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
СО СТРАНАМИ ЕВРАЗИЙСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО
СОЮЗА (ЕАЭС) И ОЦЕНКА ЕЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ**

K. Begaliev

**INTEGRATION OF THE AGRICULTURAL SECTOR OF THE KYRGYZ REPUBLIC
WITH THE THE EURASIAN ECONOMIC UNION (EAEU) COUNTRIES
AND ASSESSMENT OF ITS EFFECTIVENESS**

УДК: 338.431:005.962.131(575.2)

Макалада ЕАЭБде Кыргызстандын агроөнөр жай комплексин жакшыртуунун негизги багыттары жана натыйжалуулугу талкууланат. Агрардык секторду өнүктүрүүдөгү көйгөйлөр жана мүмкүн болуучу тобокелдиктер евразиялык интеграциянын шарттарын аныктады. Чакан өндүрүштүн басымдуу өнүгүшү, кайра иштетүүнүн, айыл чарба кызмат көрсөтүүлөрүнүн жана логистиканын өнүкпөгөндүгү тармактын өнүгүшүнө терс таасирин тийгизип, анын экспорттук потенциалын жогорулатып жаткандыгы негиздүү. Заманбап шарттарда айыл чарбасын өнүктүрүү үчүн колдонуучулардын санитариптик көндүмдөрүн өнүктүрүү, өндүрүүчүлөр менен керектөөчүлөрдүн ачык өз ара аракеттенүүсү үчүн онлайн аянтчаларды түзүү зарыл, бул өндүрүлгөн продукцияны сатууну тездетет жана жөнөкөйлөтөт, эң негизгиси рынокту кыскартат. Айыл чарба тармагын өнүктүрүүнүн сапаттык жаңы баскычына өтүү зарылдыгын түшүнүү пайда болду. Айыл чарбасында жана GPS айыл чарбасында ГИС технологиялары, спутниктик сүрөттөр, аэрофотосүрөттөр, анын ичинде санариптештирүү аркылуу инновациялык технологияларды киргизүү керек.

Негизги сөздөр: интеграция, айыл чарба, санариптештирүү, кайра иштетүү, агроөнөр жай комплекси, финансылык ресурстар.

В статье рассматриваются основные направления и эффективность улучшения агропромышленного комплекса Кыргызстана в ЕАЭС. Проблемы и возможные риски развития аграрного сектора определены условия евразийской интеграции. Оправданно, что преимущественное развитие мелкого производства, слабо развитая переработка, сельскохозяйственные услуги и логистика негативно влияет на развитие отрасли и увеличивает ее экспортный потенциал. В современных условиях для развития сельского хозяйства следует развивать цифровые навыки пользователей, создавать онлайн-платформы для открытого взаимодействия производителей и потребителей, что ускорит и упростит сбыт производимой продукции, а самое главное снизит рыночные цены. Пришло осмысление необходимости переходить на качественно новый уровень развития аграрного сектора. Следует внедрять инновационные технологии, такие как, ГИС технологии в сельском хозяйстве и GPS сельское хозяйство, спутниковые снимки, аэрофотоснимки, в том числе с использованием цифровизации.

Ключевые слова: интеграция, сельское хозяйство, цифровизация, переработка, агропромышленный комплекс, финансовые ресурсы.

The article discusses the main directions and effectiveness of improving the agro-industrial complex of Kyrgyzstan in the EAEU. Problems and possible risks for the development of the agricultural

sector have determined the conditions for Eurasian integration. It is justified that the predominant development of small-scale production, underdeveloped processing, agricultural services and logistics negatively affects the development of the industry and increases its export potential. In modern conditions, for the development of agriculture, it is necessary to develop the digital skills of users, create online platforms for open interaction between producers and consumers, which will speed up and simplify the sale of manufactured products, and most importantly, reduce market prices. There has come an understanding of the need to move to a qualitatively new level of development of the agricultural sector. Innovative technologies should be introduced, such as GIS technologies in agriculture and GPS agriculture, satellite images, aerial photographs, including using digitalization.

Key words: integration, agriculture, digitalization, processing, agro-industrial complex, financial resources.

Как известно, ЕАЭС создано с целью предоставления благоприятных условий странам-участникам реализовать свой внутренний и интеграционный экономический потенциал, а также формирования единых рынков товаров, услуг, капитала и труда. Следовательно, членство в ЕАЭС создает максимальные возможности для внешней торговли на огромном по числу потребителей рынка.

Сельское хозяйство, на сегодняшний день, является недостаточно конкурентным, что в перспективе есть необходимость определения наиболее эффективных путей развития агропромышленного комплекса Кыргызской Республики.

Соединить и восстановить сельское хозяйство в один целый агропромышленный комплекс является приоритетным направлением развития республики. Развитие сельского хозяйства – это постоянный приоритет политики государства, которое оказывает поддержку отрасли созданием благоприятных условий для развития, финансовыми ресурсами, привлечением технической и финансовой помощи партнеров по развитию и других инвесторов.

Можно перечислить существующие проблемы в агропромышленном комплексе, такие как недостаточная продовольственная безопасность по некоторым базовым продуктам питания в соответствии с целевыми значениями индикаторов оценки и не создает соразмерную весу отрасли величину добавленной стоимости.

Необходимость обеспечения продовольственной безопасности определила важную роль сельскохозяйственной отрасли в экономике. Однако для Кыргызской Республики сельское хозяйство является еще ведущей отраслью, способной вывести республику на мировую экономическую площадку. Отличительной особенностью и конкурентным преимуществом продукции сельскохозяйственной отрасли республики является ее относительная экологичность, что позволяет считать ее органической продукцией.

Производство в сельском хозяйстве развивается преимущественно экстенсивным путем, имеет низкую продуктивность и урожайность в животноводстве и растениеводстве. Низкими темпами внедряются современные инновационные технологии почвообработки, повышения плодородия почвы, водосберегающего орошения, выращивания на защищенном грунте, уборки урожая, применения специальной техники, интенсивных методов выращивания животных. Фермерским хозяйствам, особенно небольшим, а также личным подсобным хозяйствам населения недоступны современные технологии вследствие высокой стоимости.

Зерновые культуры приносят меньший доход по сравнению с овощными культурами и не способствуют повышению плодородия почвы. Но фермерские хозяйства в основном вынуждены выращивать зерновые культуры, потому что они не требуют дополнительной работы в течение вегетационного периода. Не хватает сельскохозяйственной техники, высокопродуктивных семян, удобрений, соответствующих знаний для выращивания и получения прибыльных культур (ценовое преимущество), недостаточно развит механизм получения льготных кредитов и лизинга оборудования.

По статистическим данным, в Министерстве сельского хозяйства зарегистрировано в всего действующих 510 тысяч хозяйствующих субъектов. Данные хозяйствующие субъекты разделены на такие кадастры как сельское хозяйство, лесной и рыбное. Если

смотреть по областям, то самый большой процент приходится на Ошскую область 30%, на втором месте Джалал-Абадская область – 23% и следующая это Чуйская область – 15% [3]. Эти хозяйствующие субъекты делятся на фермерские хозяйства и на индивидуальные (ИП), которые занимаются производством сельскохозяйственной продукции.

Интеграция сельхозпроизводителей происходит медленными темпами. Производственно-сбытовые цепочки во многих случаях не развиваются должным образом и не достигают высоких производственных показателей из-за проблем гармонизации экономических интересов участников этих цепочек – производителей сырья, посредников, перерабатывающих предприятий, наличия структурных диспропорций их производственного потенциала, проблем логистики и маркетинга.

Сельскохозяйственные животные во многих случаях на местах в значительной мере имеют низкую продуктивность, из-за отсутствия высокопродуктивных пород скота. Показатели урожайности по основным культурам сравнительно низкие. Научно-исследовательская и селекционная работа в области животноводства и семеноводства не организована или, не развивается из-за слабой материально-технической базы и отсутствия необходимых финансов.

Удаленность от стратегических рынков сбыта и высокие тарифы на железнодорожные и автомобильные перевозки увеличивают себестоимость продукции отечественных производителей. Нерешенные проблемы при оценке соответствия продукции, трудности при формировании больших партий товарной продукции для экспорта, недостаточная поддержка при продвижении товаров сельхозпроизводителей существенно снижают конкурентоспособность продукции на внешних высококонкурентных рынках сбыта, предъявляющих высокие требования качеству продукции, объемам и стабильности поставок. Динамика производства продукции сельского хозяйства (в процентах к предыдущему году) (рис. 1).

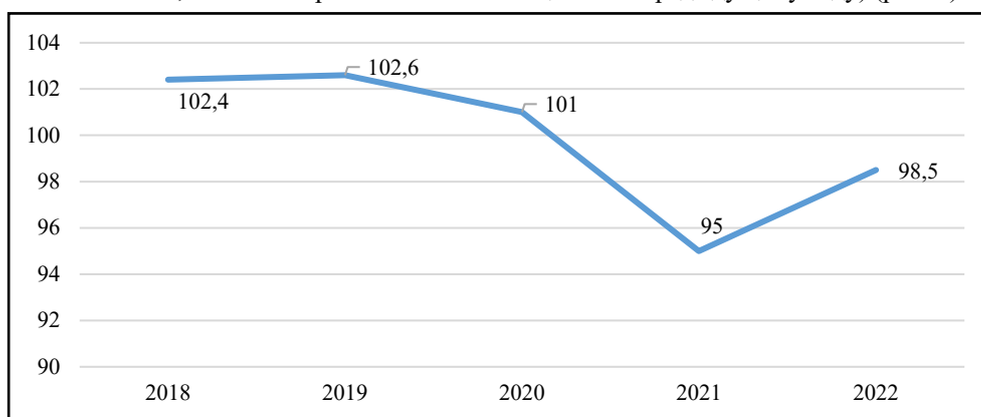


Рис. 1. Динамика производства продукции сельского хозяйства.

Как видно из рисунка, в период с января по август 2023 г. было произведено валовой сельскохозяйственной продукции на сумму 204,1 млрд. сом. Реальный темп роста к соответствующему периоду 2022 г. составил 98,5%. Рост объемов связан с увеличением производства животноводческой продукции на 2,4%.

Снижение количества производимых продуктов с прошлого года обусловлено сокращением производства продукции растениеводства на 6,8%, за счет снижения намолота зерна пшеницы на 29,7% и ячменя – на 43,6%. Удельный вес сельского хозяйства в структуре производства ВВП составил 9,1%.

В период с января по август 2023 г. было произведено валовой сельскохозяйственной продукции на сумму 204,1 млрд. сом. Реальный темп роста к соответствующему периоду 2022 г. составил 98,5%. Рост объемов связан с увеличением производства животноводческой продукции на 2,4%.

При этом, необходима эффективная специализация областей. Каждая область уникальна своими преимущественными условиями, такими как климат, почва земли и т.п. Основными целями для сельскохозяйственного сектора являются рост продуктивности сельского хозяйства, конкурентоспособности и качества продукции, а также обеспечение страны продовольствием в требуемых объемах.

Основные направления:

- улучшение системы управления в аграрном секторе;
- улучшение качества и спектра технических услуг, а также содействие технологической модернизации сельскохозяйственного производства;
- создание условий для развития кооперативов;
- создание современной рыночной инфраструктуры для аграрного сектора;
- рост объемов производства и экспорта за счет экспортно-ориентированных секторов отрасли;
- развитие перерабатывающей промышленности;
- повышение эффективности землепользования.

Сельхозпроизводители в последние годы отдают предпочтение кредитам в национальной валюте из-за частого изменения курса иностранных валют не в пользу национальной, что затрудняет возврат кредитов по установленному графику.

Процентные ставки по кредитам от 10 до 22% для сельского хозяйства не соответствуют средней доходности сельхозпроизводителей, что особенно чувствительно для отдаленных регионов, высокие требования к залоговому обеспечению в условиях отсутствия ликвидного имущества, создают для них

большие трудности при кредитовании производственной деятельности, неэффективная система страхования сельскохозяйственного производства не позволяет должным образом оккупировать производственные риски.

Парк сельскохозяйственной техники, не смотря на осуществляемое обновление, в большинстве своем имеет высокую степень износа, изношенность сельскохозяйственной техники составляет более 90%, переоснащение основных фондов хозяйств вызывает большие затруднения из-за высокой стоимости и условий финансирования, недостаточно развиты сервисные услуги для сельскохозяйственной техники и оборудования.

Система подготовки и переподготовки кадров недостаточно эффективна и адаптивна к запросам сельхозпроизводителей. В Кыргызстане не развита инновационная и рыночная инфраструктура для субъектов агропромышленного комплекса (инновационно-технологические центры, технологические инкубаторы, технопарки, учебно-деловые центры и другие).

При сохранении существующих тенденций развития сельского хозяйства отсутствуют предпосылки для повышения уровня продовольственной безопасности.

Во многих регионах страны реализуются проекты по созданию торгово-логистических центров различного масштаба и мощности, в результате чего в республике действуют 11 торгово-логистических центров, строятся и вводятся в действие перерабатывающие предприятия, действуют 354 крупных и средних, более 11,0 тысяч мелких предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности, 99 пунктов по убою скота, 256 овощехранилищ. Сельхозпроизводители в пределах своих возможностей приобретают новые трактора, комбайны различного назначения, увеличивается количество различного навесного оборудования (плугов, культиваторов, сеялок и т.д.), организован лизинг сельскохозяйственной техники, в результате проведенной работы сельскохозяйственным товаропроизводителям выдано 1013 единиц различной сельхозтехники и оборудования для переработки сельхозпродукции на сумму свыше 1338,4 млн. сомов, проводится работа по созданию машинно-тракторных станций (МТС) и на сегодня действуют 107 МТС, в том числе 60 частных и 47 муниципальных [1].

Таким образом, как всем известно, по данным анализа последних лет, сейчас есть необходимость в эффективной комплексной развитии областей. Кыргызстан богатая страна на природные и человеческие

ресурсы. Для развития аграрного сектора в Кыргызской Республике, используя методы развития зарубежных стран, мы пришли к такому выводу что пришло время развивать и заново строить промышленные предприятия и производства отечественных товаров.

Литература:

1. Концепция аграрного развития Кыргызской Республики на 2021-2025 годы.
2. Джаилов Д.С, Мардалиева Л.А, Кожомкулова В.К. Развитие и конкурентоспособность аграрного сектора Кыргызской Республики в условиях экономической интеграции // Вестн. КНАУ им. К.Скрябина. – 2017. – №4 (45). – С. 24-33.
3. Нацстатком Кыргызской Республики. - <http://stat.kg/ru/>
4. Статистика Евразийского экономического союза: статистический сборник; Евразийская экономическая комиссия. – Москва: 2022. – 54 с.
5. Кыргызстан в цифрах: статсборник. - Б.: Нацстаткомитет Кыргызкой Республики, 2017. - 355с. - <http://www.stat.kg/ru/>
6. Сельское хозяйство Кыргызской Республики 2017-2021. - Б.: Нацстаткомитет Кыргызской Республики, 2022. – 90 с. - <http://www.stat.kg/ru/>