

Саматова Э.Э.

**РАЗВИТИЕ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО СЕКТОРА
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

E.E. Samatova

DEVELOPMENT OF AGRICULTURE KYRGYZ REPUBLIC

УДК:338.1:338.109,4:338(5 75.2)

В данной работе указаны пути развития агропромышленного комплекса Кыргызской Республики. Выделена основная направленность развития предприятий агропромышленного комплекса и их стремление выпускать недорогую и качественную сельскохозяйственную продукцию, которая не потребует больших инвестиций. В работе указано, что сельхозпроизводителям необходима поддержка государства.

Thus work shows the development of agriculture of Kyrgyz Republic. Committed the basic direction of development of agricultural enterprises and their desire to produce low-cost, high-quality agricultural products that do not require large investments. The work pointed out that farmers need the support of the state.

Поднимая и развивая сельское хозяйство, пищевую и легкую промышленности, строительство, машиностроение, транспорт, торговлю и других отрасли реального сектора экономики республики - Кыргызстан постепенно займет достойное место в развитии среди Центрально Азиатских стран.

Предприятия АПК должны стремиться к тому, чтобы выпускать недорогую и качественную сельскохозяйственную продукцию, которая не потребует больших инвестиций. Однако сельхозпроизводителям необходима поддержка государства. Большое количество ММК, кредитных союзов и иных финансовых институтов в Кыргызской Республики даст возможность предприятиям АПК для дальнейшего роста. Однако в данный вопрос необходимо вмешательство государства, так как высокие проценты на сельхоз кредиты не дают возможности роста предприятий АПК быстрыми темпами. Если проценты за кредиты снизить до 10% годовых, то это даст возможность предприятиям АПК для дальнейшего и быстрого роста. Если снизить общую величину налогов в пределах 10% балансовой прибыли, то это также даст положительный эффект для развития АПК.

Одной из самых важных забот правительства республики должны стать отбор подготовка и расстановка способных, деловых и талантливых предпринимателей на руководящие посты фирм и акционерных обществ компаний корпораций, банков и других производственных, хозяйственных, финансовых и прочих экономических организаций. При этом, в первую очередь, "настоящие предприниматели" должны возглавить производство и двинуть его по пути подъема и инновационного развития.

На основе подъема реального сектора надо обеспечить расширение занятости и сокращение безработицы, увеличение заработков и доходов населения, рост платежеспособного спроса на

продукты и товары, выпускаемые отечественными предпринимателями и фирмами. Это позволит успешно претворять в жизнь политику государства в области доходов. Рост совокупного спроса, в свою очередь, послужит толчком и стимулом развития реального сектора и всей экономики республики.

С опозданием на полвека наша страна тоже начала проводить инновационную политику. Началом данного процесса можно признать принятие Закона КР об инновационной деятельности" [2]. Следующим шагом явилось постановление Правительства Кыргызской Республики от 2 июня 2000 г. № 325, где утверждено Положение о бизнес-инкубаторах в Кыргызской Республике. Значительным сдвигом в создании инфраструктуры для развития инновационной деятельности было постановление Правительства КР от 12 октября 2001 г. №632 "О создании Государственного Центра инновационных технологий (ГЦИТ)", с постоянно действующим выставочно-ярмарочным комплексом. В соответствии с законами Кыргызской Республики "Об инновационной деятельности" и "О науке и об основах государственной научно-технической политики", постановлением Правительства КР от 27.01.2003 г. № 28 создан "Государственный инновационный фонд (ГИФ) Кыргызской Республики". Однако указом Президента от 30 ноября 2005 г. № 607 ГЦИТ был упразднен, а функции ГИФ были возложены на Управление науки и инновации Министерства образования и науки Кыргызской Республики. За время функционирования ГЦИТ из средств ГИФ было осуществлено финансирование проведения выставок достижений науки и техники, составлена информационная база интеллектуальных ресурсов Кыргызстана и выпущены каталоги инновационных проектов. Отечественные изобретатели получили международное признание.

На сегодняшний день основным источником инвестиций в инновации являются частные средства предпринимателей и иностранный капитал. Однако из-за отсутствия правового поля ликвидности венчурного капитала доля подобных инвестиций пока еще низкая.

По данным Нацстаткома КР, из 550 обследованных промышленных предприятий в 2008 г. 46 представлены как инновационно-активные, 16 из которых осуществляют свою деятельность на территории г. Бишкек [1].

Более того, оживление производства в странах, переживших экономические кризисы, происходило, как правило, через активизацию инновационных

процессов. В Кыргызстане для осуществления инновационных процессов имеются необходимые условия и предпосылки, например: наука, производственно-технические мощности и образовательная система и др. Для Кыргызской Республики внедрение инноваций и поднятие вопросов проблем инновационной экономики является относительно новым направлением, требующим рассмотрения, изучения и внедрения.

Полноценное использование инноваций для дальнейшего динамичного развития экономики и общества возможно при проведении государством целенаправленной инновационной политики.

АПК в настоящее время находится в кризисе. АПК не хватает финансовых ресурсов для развития сельскохозяйственных производителей, уровень цен на промышленную продукцию достаточно высок, не хватает удобрений для обработки земли и технических средств. Все вышеперечисленное влияет на снижение урожайности сельскохозяйственных культур, продуктивности и поголовья скота, сокращение посевных площадей. На снижение урожайности сельскохозяйственных культур повлияло уменьшение применения минеральных удобрений, ухудшение почвенно-мелоративной обстановки земель, несвоевременное проведение агротехнических мероприятий и ряд других причин. Из года в год продолжается снижение продуктивности животноводства.

Основной производственной сферой на селе является сельское хозяйство. В 2003 году в сельском хозяйстве произведено валовой продукции на сумму: 54235,8 млн. сомов, а по сравнению с предыдущие - годом темп прироста составляет 3,8%. Необходимо отметить, что в 2003 году объем сельского хозяйства в ВВП Республики составлял 35,2%.

В настоящее время на недостаточном уровне находится рентабельность производства в сельском хозяйстве растениеводческой культуры, в связи с этим произошло резкое сокращение производственно-технического потенциала. Это непосредственно связано с недостаточным уровнем денежных поступлений, что непосредственно привело крестьянские хозяйства в невозможность и не в состоянии покупать новую технику и оборудование. В настоящее время больше часть основных средств сельскохозяйственных предприятий физически устарела. Около 80-85 %, имеющийся сельскохозяйственной техники было закуплено до 90-года.

На современном этапе одной из острых проблем является обеспеченность финансового положения сельских товаропроизводителей, которое характеризуется незначительными денежными поступлениями от реализации продукции из-за низкого уровня цен на нее и ограниченности сбыта. Также денежных поступления явно не хватает для сезонного финансирования производства.

В условиях либерализации экономики сельское хозяйство оказалось особенно незащищенным перед монополизированным поставщиком ресурсов (ГСМ, сельхозтехники, минеральных удобрений и др.).

В настоящее время перед сельхозпредприятиями стоят следующие четыре актуальные проблемы:

1. Дегерация земли
2. Тяжелое финансовое положение сельских товаропроизводителей
3. Межотраслевой диспаритет цен и доходов
4. Ограниченный спрос на агропродовольственную продукцию

Кроме этого одной из главных нерешенных проблем на селе является сбыт сельхозпродукции.

Для крестьянских и фермерских хозяйств одной из гетрой проблем является улучшение системы ирригации, обеспечение высококачественными семенами, организация продажи агрохимических средств, улучшение обеспечения минеральными удобрениями.

Кроме этого перед сельхозпредприятиями стоят следующие проблемы:

- Оказание помощи в проведении ирригации земель;
- Обеспечение высококачественными семенами племненным материалом;
- Обеспечение средствами агрохимии и ветеринарными услугами;
- Использование современной инновационной сельскохозяйственной техникой и т. д.

Эти проблемы оптимально не решить без государственной поддержки.

Одним из факторов, оказывающих огромное влияние на развитие АПК является обеспечение высококалорийным питанием, необходимо повысить доходность работы сельхозпроизводителей, этого оптимально можно достичь за счет следующих факторов: несет крестьянским-фермерским хозяйством первоочередной задачей является создание оптимального развития перерабатывающих предприятий, формирования и укрепление рыночной инфраструктуры аграрного сектора; развитие системы обучения и консультаций специалистов по современным методам ведения агробизнеса; увеличение объемов экспорта переработанной сельскохозяйственной продукции и т.д.

Одним из факторов повышения развития агропромышленных предприятий является разработка научно обоснованной аграрной политики, совершенствование нормативных актов, регулирующих деятельность этих предприятий всех форм собственности, а также эффективного управления почвенными и водными ресурсами.

В связи с недостатком сельскохозяйственной техники и ее устаревшим состоянием необходимо создать мелкие ремонтные мастерские по обслуживанию сельскохозяйственной и другой техники, которая будет способствовать модернизации и восстановлению существующего в сельской местности технологического парка.

Основная стратегическая задача в ближайшие годы - это остановить падение производства и обеспечить его постепенный подъем на базе высокой технологии.

В использовании республики на сегодняшний день

имеется 19675,1 тыс. га земель. Из них на долю сельскохозяйственных угодий всех категорий землепользователей приходится 10685,6 тыс. га или 54,3% земельного фонда. В структуре сельхозугодий преобладают пастбища, которых насчитывается 9020,2 тыс. га, т.е. 84,4%, пашни числятся 1414,9 тыс. га (13,2%), сенокосов - 162 тыс. га (1,5%), многолетних насаждений - 45,7 тыс. га (0,4%) и 17,3 тыс. га залежей (0,2%) [1].

Площадь орошаемых земель в республике составляет 1072,0 тыс. га. Потенциально пригодных к орошению земель имеется 2,3 - 2,5 млн. га, в том числе к возделыванию - 1,7 млн.га.

Развитие животноводства, его экономическая эффективность в значительной мере зависят от прочности и стабильности кормовой базы. Для решения проблемы недостатка кормов необходимо развивать комбикормовое производство в КР. Для этого необходимо увеличить производство кормов, увеличить посевные площади кормовых, улучшить состояние агротехники полевых культур, соблюдать технологии заготовки и хранения кормов, повышать их качество и др. Стремиться сокращать посевы малоурожайных однолетних трав и расширять посевы ценных кормовых культур (н-р, рапса).

В животноводстве республики продолжается тенденция сокращения поголовья скота и птицы. С удорожанием зерна и комбикормов практически ликвидировались такие отрасли, как свиноводство и птицеводство.

Для республики важно пополнить ресурсы шерсти и кожевенного сырья в целях загрузки имеющихся мощностей по их переработке, а также значительно повысить экспортные возможности. Стабилизация овцепоголовья на уровне 7-7,5 млн. голов, крупнорогатого скота в количестве 1000 - 1100 тыс. голов, лошадей 300 - 320 тыс. голов, свиней - до 110 -120 тыс. голов, птицы - 6-7 млн. голов позволит установить рациональную структуру стада, нормальную нагрузку на пастбища и увеличить производство мяса, молока и других продуктов [2].

Необходимо развивать птицеводство и свиноводство, так как на 1 кг. привеса мяса птицы и свиней затрачивается корма в 2-2,5 раза меньше, чем на баранину и говядину. Увеличения производства яиц возможно только при восстановлении птицефабрик и обеспечения их концентрированными кормами. А для этого следует наращивать производство фуражного зерна и комбикормов. Для развития сельского хозяйства необходимо на уровне государства разработать целевую программу "Сельское хозяйство", которая даст возможность сбалансированного развития сельского хозяйства в

Кыргызской Республике. Модернизация сельского хозяйства и АПК позволит значительно укрепить продовольственную безопасность страны и рост экспортного потенциала. Кыргызстан - аграрное государство, это должно сохраниться и в перспективе. Для устойчивого и эффективного развития АПК необходимо наладить систему государственного планирования и регулирования. Необходимо внедрять индикативные планы-прогнозы производства сельскохозяйственной и продовольственной продукции по наиболее социально значимым видам продукции - зерну, сахарной свекле, масличных культурах, молоку. Необходимо разработать на уровне государства "Продовольственную программу развития Кыргызской Республики до 2020 - 2025 годов". Для обеспечения продовольственной безопасности страны и развития отечественного продовольственного рынка необходимо вести работу по упорядочению системы сбыта сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия с подготовкой нормативно-правовых документов, направленных на регулирование этой сферы деятельности. Учитывая, что от качества этих документов зависит не только формирование эффективной товаропроводящей системы, но и развитие агропродовольственного комплекса и обеспечение продовольственной безопасности, необходимо принять закон, регулирующий экономические взаимоотношения между всеми участниками рынка, а также Государственную программу развития отечественной системы сбыта сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия. Необходимо значительно укрепить финансово-кредитную систему отрасли. Низкая эффективность и конкурентоспособность агропродовольственного сектора во многом обусловлена также слабым развитием перерабатывающей сферы и интеграционных связей. Необходимо активно развивать интеграционные процессы в сфере продовольственного обеспечения с учетом национальных интересов. Но для достижения поставленных задач и инновационного развития необходимы солидные ресурсы. Успешная реализация стратегии в определяющей мере будет зависеть от скоординированности и слаженности действий всех институтов государственной власти.

Литература:

1. Мусакожоев Ш.М., Концепция инновационного развития экономики Кыргызстана на период до 2015 г., 09 октября 2006 года
2. Мусакожоев Ш.М., Концепция инновационного развития Кыргызской Республики до 2020 года

Рецензент: д.э.н., профессор Маматурдиев Г.М.