

ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ МОДЕРНИЗАЦИИ ОСНОВНЫХ СФЕР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АПК КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Е.Н. Сомов

Рассмотрены вопросы состояния материально-технической оснащенности АПК в Кыргызской Республике, приведены последствия недостаточной обеспеченности, морального и физического износа сельскохозяйственной техники на дальнейшие результаты деятельности АПК.

Ключевые слова: агропромышленный комплекс; производственные затраты; продуктивность, сельскохозяйственная техника; инвестиции; финансирование; фермерское хозяйство; государственное управление.

Повышение эффективности агропромышленного производства в Кыргызской Республике немислимо без детального анализа его состояния, определения недостатков и поиска резервов и возможностей его развития. Анализ фактического состояния АПК показывает, насколько серьезным является положение в агропромышленном производстве. Ускоренный выход из кризиса, углубление и расширение экономических реформ, разработка мероприятий по основным направлениям развития

АПК республики диктуются настоятельной необходимостью. На основе анализа современного состояния АПК можно спрогнозировать тенденции его будущего развития и повышения материально-технического уровня. Всякий процесс имеет свои тенденции. Тенденция – важная составляющая любого анализа. Без изучения тенденций невозможно провести правильный анализ, без правильного анализа, в свою очередь, невозможно составить верный прогноз. Изучая тенденции, можно направ-

лять процесс в правильное и оптимальное направление. Какие же тенденции мы наблюдаем в отечественном АПК?

- Финансовая несостоятельность мелких крестьянских хозяйств.
- Ожидаемого укрупнения хозяйствующих субъектов АПК через объединение в крупные предприятия в виде ассоциаций, коллективных хозяйств, кооперативов не произошло.
- Слабая материально-техническая база предприятий АПК, сокращение производственно-технического потенциала, низкие темпы обновления сельскохозяйственной техники, машинно-тракторного парка и оборудования, низкий уровень механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства
- Массовый отток сельского населения в города и за пределы республики, проблемы развития сельской местности и ее инфраструктуры.
- Нарастающими темпами идет деградация сельскохозяйственных угодий.

В настоящее время не используется более 145 тыс. га пахотных земель, что составляет более 10 % пахотных площадей республики, причем процесс деградации и выхода из оборота пахотных земель идет по нарастающей.

Все сферы АПК взаимосвязаны, поэтому повышение эффективности функционирования АПК и повышение его материально-технического уровня может быть достигнуто исключительно за счет повышения эффективности работы всех его отраслей. Проанализируем в отдельности каждую из сфер деятельности АПК и выделим основные цели и задачи дальнейшего развития и материально-технической модернизации АПК.

1. Производство средств производства для сельского хозяйства (I сфера АПК)

1. Обеспечение субъектов хозяйствования АПК за счет более широкого применения лизинга сельскохозяйственной техники с привлечением к этой работе международных лизинговых компаний и фирм, особенно из стран СНГ.
2. Организация собственного производства сельскохозяйственной техники, мини-техники, сельскохозяйственного оборудования, изготовление и восстановление запасных частей, узлов и агрегатов к машинно-тракторному парку с привлечением следующих машиностроительных предприятий республики: *ОсОО "Автомаширадиатор" (бывший завод "Кыргызавтомаш")*; *ОАО "Автосборочный завод"*; *Завод дорожно-строительных машин (ДСМ)*; *Опытно-механический завод г. Кара-Балта*;

Ремонтно-механический завод г. Бишкек; Токмоцкий авторемонтный завод (ТАРЗ); Бывший завод сельскохозяйственного машиностроения им. Фрунзе.

3. Повышение материально-технического уровня и оснащения АПК, создание необходимых условий по обеспечению потребителей необходимой техникой и оборудованием, запасными частями и комплектующими изделиями, необходимыми расходными материалами.
4. Создание региональных агротехнических центров по обслуживанию и ремонту сельскохозяйственной техники, подготовке и обучению специалистов.
5. Организация торгово-выставочных павильонов мини-сельхозтехники, машин и оборудования, а также запасных частей и комплектующих изделий к ним заводов-изготовителей России, Беларуси и других стран, в которых фермеры могли бы приобретать необходимую им технику и оборудование.

Все эти цели и задачи требуют постепенного и поэтапного решения. На наш взгляд, наиболее *приоритетным направлением* на ближайшее будущее является организация и развитие производства отдельных видов сельскохозяйственной техники на отечественных предприятиях машиностроения и расширение лизинга сельскохозяйственной техники.

2. Сельское хозяйство (II сфера АПК)

Устойчивый экономический рост Кыргызской Республики тесно связан с дальнейшим и эффективным развитием сельского хозяйства, которое, благодаря проведению аграрно-земельной реформы, приносит более 30 % валового внутреннего продукта и является основным источником продовольственного обеспечения населения и создания рабочих мест для жителей села. Анализ современного состояния сельского хозяйства республики выявил многочисленные проблемы и негативные явления. Нарушение межрегиональных связей, развал финансово-кредитной системы сельского хозяйства и основных инженерно-технических служб агросервиса, снижение материально-технического уровня и низкая механизация сельскохозяйственного производства, нарушение паритета цен между продукцией сельского хозяйства и промышленности, а также отсутствие финансовых средств в перерабатывающих организациях – все это заставило сельских товаропроизводителей изменить сложившуюся структуру и снизить объемы производства отдельных видов сельскохозяйственной продукции. В республике были нарушены хозяйственно-технологические цепочки, позволяющие обеспечить реализацию полного агропромышленного цикла, начиная с производства

сельскохозяйственной продукции, ее переработки и дальнейшего сбыта, включая экспорт.

МСХ КР выделило следующие приоритетные направления дальнейшего совершенствования материально-технического потенциала и развития сельского хозяйства:

1. Повышение уровня материально-технического обеспечения и оснащения сельского хозяйства; создание региональных агротехсервисов по обслуживанию и ремонту техники и оборудования, создание единых агроветеринарной и инженерно-технической служб с различными подразделениями на местах, осуществляющих материально-техническое обеспечение, транспортные, монтажные, агрохимические, зооветеринарные работы.
2. Создание благоприятных условий для обеспечения субъектов хозяйствования необходимой современной и высокопроизводительной техникой оборудованием, минеральными удобрениями, ядохимикатами, семенным материалом, ГСМ и другими расходными материалами.
3. Обеспечение продовольственной безопасности страны. Достаточность продовольственного обеспечения потребностей внутреннего рынка – одна из проблем национальной экономической безопасности, занимающая ведущее место в политике государства. Обеспечение прироста производства в аграрном секторе должно быть не ниже 4,5 % в среднем за год.
4. Оптимизация посевных площадей сельскохозяйственных культур, специализация сельскохозяйственных культур по регионам республики.
5. Развитие кооперативного движения.
6. Районирование животноводства и создание молочных и мясных кластеров¹.

Реализация приоритетных направлений развития и модернизация материально-технической базы аграрного сектора позволит повысить эффективность сельскохозяйственного производства; обеспечить население республики полноценными набором продуктов питания, а перерабатывающую промышленность – необходимым сельскохозяйственным сырьем; сохранить здоровую экологическую среду, обеспечить безопасность продуктов питания и продовольственную безопасность, а также наладить сбыт и экспорт сельскохозяйственной продукции.

3. Перерабатывающая промышленность (III сфера АПК)

Перерабатывающая и пищевая промышленность – одна из приоритетных отраслей экономики

республики, ориентированная на переработку собственного сельскохозяйственного сырья и удовлетворение потребностей населения в продуктах питания. Эта отрасль является промежуточным звеном между торговлей и производителями сельскохозяйственной продукции. Перерабатывающая и пищевая промышленность производит более 18 % объема промышленной продукции и более 16 % экспорта.

Кардинальные перемены в аграрном секторе, аграрно-земельная реформа, переход к рыночной экономике радикально повлияли на состояние и развитие отраслей перерабатывающей и пищевой промышленности. Процесс разгосударствления и приватизации крупных предприятий перерабатывающей и пищевой промышленности, несовершенство финансово-кредитной политики, налогового и таможенного законодательства к работе в новых условиях, привели одни предприятия к резкому снижению объемов производства, другие – к вынужденной остановке производства.

В Кыргызской Республике перерабатывающая и пищевая промышленность представлена 17 отраслями промышленности, ориентированными на переработку сельскохозяйственного сырья собственного производства и обеспечение потребностей внутреннего рынка.

В республике в 2009–2010 гг. зарегистрировано 9388 крупных, средних и мини-предприятий по переработке сельскохозяйственной продукции. Уменьшение производства сельскохозяйственной продукции и недостаточность денежных средств для пополнения оборотного капитала привело к снижению уровня использования производственных мощностей для действующих предприятий перерабатывающего и пищевого комплекса, которые остаются невостребованными. Коэффициент использования производственной мощности на предприятиях по выработке важнейших видов пищевой продукции составляет в среднем 15 %, а по отдельным видам менее 10 %. В перерабатывающей и пищевой промышленности прогрессирует отставание технологий, физическое и моральное старение основных производственных фондов. Большая часть оборудования отработала два и более амортизационных срока².

Оборудование перерабатывающих предприятий устарело и не обновлялось в последние 15–20 лет. Малые предприятия и мини-цеха, созданные в последние годы, не позволяют производить более глубокую переработку сельскохозяйственного сырья. Поэтому важно определить меры государственного регулирования рынка продовольственных

¹ Данные МСХ КР.

² Там же.

ресурсов, поддержки товаропроизводителей всех уровней независимо от форм собственности, улучшения ценообразования и сбыта выпускаемой продукции. Крайне важно определить приоритеты материально-технической модернизации АПК и разработать действенные меры по ее осуществлению.

Кроме этого, с учетом природно-климатических условий областей и регионов, объемов производства основных продуктов животноводства и растениеводства, необходимо внести соответствующие коррективы в схемы развития и размещения производительных сил, разработать рекомендации по строительству и созданию новых мини-цехов по переработке сельскохозяйственной продукции, наметить конкретные пути рационального использования местных видов сельскохозяйственного сырья.

Уровень промышленной переработки сельскохозяйственного сырья до сих пор в Кыргызской Республике остается низким. (Для сравнения, в КНР поставлена цель – в предстоящие пять лет довести уровень переработки сельскохозяйственного сырья с 37 до 80 %). Значительная часть продукции перерабатывающей и пищевой промышленности производится на малых предприятиях и в мини-цехах: мяса и субпродуктов – 98,9 %; колбасных изделий – 66,8 %; плодоовощных консервов – 70,5 %; муки – 66,2 %; хлеба – 91,2 %; масла растительного – 98,9 %¹. Мини-цеха, более гибкие в производстве, имеют низкие затраты, чутко реагируют на спрос и предложения рынка, устанавливают более низкие цены на выпускаемую продукцию. На крупных же предприятиях выпускают сложные по технологии изготовления виды продукции: масло сливочное – 98,3 %; сыры всех типов – 92,5 %.

Цены на данную продукцию более высокие за счет больших затрат, продукция не рентабельна и не конкурентоспособна. Мини-цеха по переработке сельскохозяйственной продукции удовлетворяют потребности ограниченных потребителей, не обеспечивают надлежащего качества продукции, на этих предприятиях отсутствуют системы мелкой расфасовки, упаковки. Продукция мини-колбасных цехов и цехов по производству молочной продукции, которые распложены в районах, предназначена для реализации на рынках областных и районных центров. Большая часть мини-цехов работает сезонно, перерабатывает сельскохозяйственное сырье, произведенное сельхозтоваропроизводителями в осенний период, готовая продукция предназначена для употребления, но не для продажи в других регионах.

В ряде причин недостаточной эффективности перерабатывающей и пищевой промышлен-

ности АПК можно назвать следующие: отсутствие собственного производства перерабатывающего оборудования, ограниченные поставки перерабатывающего оборудования как собственного, так и зарубежного производства, недостаточность материально-технической базы. Развитие перерабатывающей и пищевой промышленности также отстает из-за постоянного дефицита запасных частей и комплектующих изделий для оборудования и техники, изготовленной за пределами республики.

В качестве основных приоритетных направлений совершенствования материально-технической базы и дальнейшего развития пищевой и перерабатывающей промышленности были выделены следующие:

- 1) совершенствование размещения перерабатывающих предприятий в основных сырьевых зонах, строительство новых предприятий по переработке;
- 2) техническое перевооружение предприятий, производящих мукомольно-крупяные изделия, сахар, растительное масло, овощные, фруктовые консервы, молочные продукты длительного хранения;
- 3) создание агротехсервисных предприятий по ремонту и обслуживанию перерабатывающего оборудования; подготовка специалистов;
- 4) развитие средних и малых предприятий в отдаленных регионах республики;
- 5) создание условий для привлечения отечественных и иностранных инвестиций.

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 республики качественными отечественными продуктами питания.

4. Отрасли, обеспечивающие инфраструктуру АПК (IV сфера АПК)

В качестве первоочередных целей и задач для развития 4-й сферы АПК в разрабатываемых программах выделялись следующие аспекты:

1. Развитие ирригационных систем и водопользования. Это позволит повысить производство орошаемых земель, гарантировать обеспечение орошаемых земель поливной водой за счет реабилитационных работ на гидротехнических сооружениях и каналах.
2. Улучшение мелиоративного состояния орошаемых земель, реформирование отрасли путем вовлечения водопользователей в управление водными ресурсами, формирование и развитие ассоциаций водопользователей.
3. Развитие водоснабжения в сельской местности позволит обеспечить 80 % сельского населения

¹ Данные МСХ КР.

- качественной питьевой водой, создать комфортные и благоприятные условия для жителей села.
4. Развитие инфраструктуры села (дороги, коммуникации, социально-культурные объекты, жилье).
 5. Развитие и поддержка аграрной науки, создание и развитие НПО.
 6. Оказание образовательных, консультативных и информационных услуг сельхозтоваропроизводителям.
 7. Создание условий для развития агрохимического, агротехнического и ветеринарного сервиса, развитие вспомогательных услуг и служб.

По нашему мнению, успешная реализация государственной инновационной программы в сфере АПК позволит шире и эффективнее использовать отечественные и мировые достижения научно-технического прогресса, привлекать инвестиции, совершенствовать материально-техническую базу, увеличить объемы производства и повысить качество продовольствия и сельскохозяйственного сырья в соответствии с растущими потребностями общества, обеспечить продовольственную безопасность Кыргызской Республики.