

Economic Sciences

Экономические науки

UDC 338.43.01

Forms and Methods of Agricultural Sector Innovative Activity Improvement

Aisha S. Ablyeva

Crimean Engineering and Pedagogical University, Ukraine

Simferopol, str. Temiz, 33/7

Teacher

E-mail: aisheasanova@mail.ru

Abstract. The article is focused on basic forms and methods to improve the efficiency of innovative activity in the agricultural sector of Ukraine. It was determined that the development of agriculture in Ukraine is affected by a number of factors that must be considered to design innovative models of entrepreneurship development and ways to improve the efficiency of innovative entrepreneurship activity.

Keywords: innovative activity; innovative model; efficiency; agricultural sector; entrepreneurship; inter-industry relations; organization and economic mechanism.

Введение. Инновационная модель развития экономики в целом и агропромышленного производства в частности предусматривает динамичное развитие всех звеньев агропромышленного комплекса с целью повышения эффективности производственного процесса. Экономика страны в целом зависит не только от эффективности инновационной деятельности крупных промышленных предприятий, но и от эффективного функционирования аграрного сектора, как важнейшей сферы народнохозяйственного комплекса. На современном этапе развития в агропромышленном комплексе Украины существует ряд проблем, которые требуют незамедлительного решения: убыточность предприятий, неконкурентоспособность выпускаемой продукции, нерентабельное производство, отсутствие необходимых методов технологического обновления производственных мощностей и т.д. В отличие от промышленного аграрное производство восприимчиво ко многим независимым от человека (предпринимателя) факторам (погодные условия, плодородие почвы и т.п.), поэтому формы и методы повышения эффективности инновационной предпринимательской деятельности в аграрном секторе в некоторых случаях соответствуют законам развития промышленной сферы, а в некоторых существенно отличаются. На развитие агропромышленного комплекса (АПК) в Украине влияет ряд дополнительных факторов, например, социальные предпосылки, факторы экономической среды, политико-правовые и региональные аспекты, которые в совокупности должны учитываться для разработки моделей развития предпринимательства и прогнозирования путей повышения эффективности инновационной предпринимательской деятельности. Все это вызывает необходимость принятия мер, направленных на повышение устойчивого развития отраслей АПК и выхода их из кризисного состояния. Из опыта промышленно-развитых стран известно, что наиболее действенным и эффективным средством решения существующих проблем в АПК является широкое применение инноваций. В основе перехода АПК на инновационный путь развития лежит комплексный подход к процессу управления его отраслями с использованием последних достижений аграрной науки и формированием в стране современной инновационной инфраструктуры [1].

Изучению теоретических и практических аспектов повышения эффективности инновационной деятельности предприятий посвящены научные труды Й. Шумпетера, К. Фримена, Б. Твисса, М. Портера, О.Л. Антонюка, А.В. Савчука и др. Их исследования

направлены на принципы построения экономической стратегии развития предприятий на инновационной основе и факторы, обеспечивающие эффективность ее применения. Однако проблемы активизации инновационного развития АПК с учетом региональных особенностей и потребностей в инновациях, а также создания в регионе организационно-экономических условий, стимулирующих развитие инновационных процессов актуальны, и требуют дальнейшего рассмотрения. *Целью данной статьи* является научное обоснование и разработка методических рекомендаций по изучению форм и методов повышения эффективности инновационного развития агропромышленного комплекса.

Изложение основного материала. До недавнего времени считалось, что решающим фактором повышения эффективности сельскохозяйственного производства является имущественный статус главного средства – земли. В историческом аспекте в Украине частная собственность на землю и средства коллективного хозяйствования с неопределенностью права землевладения чередовались. Но после получения Украиной независимости агропромышленный комплекс был подвержен новому деструктивному воздействию за счет ослабления контроля за производством, неопределенности прав и обязанностей, элементов нерегулируемой приватизации, поэтому сельскохозяйственное производство понесло существенные потери во всех отраслях. Введение нового законодательства в сфере аграрного производства обеспечивает широкие возможности для развития предпринимательства в АПК Украины а, следовательно, и повышение эффективности инновационной предпринимательской деятельности. Эффективность предпринимательской деятельности в АПК определяется многими факторами, в частности масштабом предприятий. Мировая практика свидетельствует, что малый бизнес и предпринимательство являются важными механизмами повышения эффективности хозяйствования именно в сельскохозяйственном производстве [2]. Поскольку в условиях административно-плановой системы о малом предпринимательстве, которое основывается на элементах частной собственности, не могло быть и речи, принципы такого типа предпринимательства в Украине находятся в процессе становления. Как важные элементы повышения эффективности предпринимательства они нуждаются в государственной поддержке и законодательного обеспечения. К сожалению, в Украине резкое сокращение государственного регулирования трансформационных процессов, переоценка возможностей рыночного саморегулирования создали ситуацию, когда, «...ценовая, налоговая и финансово-кредитная политика государства превратилась из активного стимулятора проведения эффективных агропродовольственных реформ в мощную разрушительную силу производственного и рыночного потенциала» [3]. Малое предпринимательство, однако, является лишь этапом, переходной формой к эффективному хозяйствованию, поскольку, как убеждает мировой опыт, шагом к прогрессу в предпринимательстве является кооперация и интеграция. Важным методом повышения эффективности предпринимательской деятельности является также внедрение инноваций, которое должно иметь плановый и регулярный характер. В рамках инновационной модели развития предпринимательства создаются оптимальные условия для внедрения инноваций и, таким, образом обеспечивается прогрессивное развитие аграрного сектора и реализуется один из механизмов повышения эффективности инновационной деятельности.

Введение в практику интенсивных технологий и прогрессивных подходов к хозяйствованию, интенсификация производства – один из главных факторов повышения эффективности инновационной деятельности, но она практически невозможна без изучения и адаптации передового опыта как на региональном, так и мировом уровне. Это, в свою очередь, требует маркетинговых исследований и активного использования результатов, поэтому маркетинг также относится к категории важных факторов в повышении эффективности предпринимательской деятельности. В рыночной экономике роль экономического анализа особенно важна, поскольку предприятия работают под давлением конкуренции, неопределенности и времени. Изменения в их окружении постоянно несут новые угрозы и новые шансы. Своевременное их выявление, а также быстрая и соответствующая реакция на них является очень важным фактором. От этого зависит дальнейшая возможность производственной деятельности отдельных предприятий и экономики в целом. Благодаря основательному экономическому анализу деятельности предприятия можно избежать неожиданных действий конкурентов и кризисных ситуаций.

Кроме того, благодаря экономическому анализу можно лучше использовать шансы роста экономической эффективности, разработать собственную стратегию развития или скорректировать существующую.

Не менее важным фактором повышения эффективности инновационной деятельности является оптимизация структуры корпоративного управления в АПК. Этот фактор оказывает значительное влияние на показатели экономической деятельности и не только в акционерных обществах. Управление предпринимательской деятельностью выдвигается в ряд отдельных вопросов, но, учитывая его исключительно важное значение для повышения эффективности предпринимательства, необходимо подробнее рассмотреть эту проблему. Таким образом, взвешенное администрирование является важным фактором повышения эффективности инновационной деятельности. Одной из важнейших предпосылок эффективного хозяйствования при внедрении инновационной модели развития экономики является инвестиционная политика, рациональное использование средств, планирование оборота и прогноз прибыли. На наш взгляд, одним из действенных механизмов повышения эффективности сельскохозяйственного предприятия является государственная инвестиционная политика. «Государственная инвестиционная политика – это деятельность государства, направленная на создание благоприятных нормативно-правовых и хозяйственных условий для инвестирования в основной капитал, формирование предприятиями и организациями необходимых финансовых средств для инвестиционного развития» [4]. Это все относится к наиболее важным рычагам повышения эффективности инновационной деятельности и является одновременно наиболее уязвимым фактором АПК Украины. Обусловлено это тем, что сельскохозяйственное производство является очень рискованной сферой деятельности, поэтому инвесторы неохотно вкладывают средства в развитие инфраструктуры АПК. Между тем, практическое отсутствие инвестиций в надлежащих размерах сдерживает развитие агропромышленного производства, его модернизацию и выход на мировой уровень технологий. Решить данную проблему можно только разработкой реалистичных проектов, бизнес – планов, учитывающих многие факторы и сводящих к минимуму неопределенность и риск. Агропромышленный комплекс остро нуждается в инвестициях в производственную сферу, причем как внутренних, так и внешних. Инвестирование сельскохозяйственного предпринимательства, как правило, должно быть продолжительным (не менее трех лет), поскольку только в этом случае будет получен определенный положительный эффект, а структура производства примет устойчивую форму. В большинстве стран Евросоюза наблюдается перепроизводство сельскохозяйственной продукции, и вопрос о квотах производства тех или иных продуктов питания становится предметом острой полемики и политических дебатов [5]. Поэтому можно прогнозировать, что надеяться на денежные вложения в инфраструктуру сельскохозяйственного производства от европейских инвесторов маловероятно. Такие инвестиции будут краткосрочными и рассчитанными на производство узкоспециализированной продукции, например семена подсолнечника и экспорт сырья, но не готовой продукции. Поэтому, рассматривая инвестиции как средство повышения эффективности предпринимательской деятельности в сельскохозяйственном производстве, главное внимание следует сосредоточить на внутренних инвесторах, т.е. должен учитываться государственный подход к проблеме. Одна из основных причин негативных явлений в инновационной сфере – это отсутствие действенного механизма поддержки, развития и защиты венчурного бизнеса [6]. Поэтому необходимо подготовить и принять законы о правовом обеспечении малых венчурных предприятий в аграрном секторе. Важным фактором повышения эффективности является кредитование сельскохозяйственного производства. Сейчас сельскохозяйственным товаропроизводителям недоступны банковские кредиты из-за высоких процентных ставок. Разработка соответствующего законодательства должно основываться на инновационной модели развития сельскохозяйственного предпринимательства и учитывать национальные интересы отечественного сельскохозяйственного товаропроизводителя. Только при этом условии, можно надеяться на благоприятный прогноз развития сельскохозяйственного производства в перспективе [7]. Поэтому, при разработке инновационной модели развития сельскохозяйственного предпринимательства, планирования и прогнозирования производства, финансирования и кредитования, налогообложения и стимулирования,

формы и методы организации труда и производства, экономические отношения, ценообразование, принципы распределения доходов, организация менеджмента и маркетинговой деятельности могут быть результативными только тогда, когда конкретные формы их реализации адаптируются как к внешней, так и к внутренней среде АПК. Функционирование инновационной модели развития сельскохозяйственного предпринимательства АПК предполагает и требует формирования соответствующей иерархии взаимоотношений партнеров в межотраслевой структуре. Так, перерабатывающие предприятия могут стать своеобразными координаторами, связывающие продовольственный рынок. Речь идет о налаживании равноправного партнерства всех участников продовольственной цепи. В такой же степени это касается взаимоотношений сельского хозяйства с отраслями промышленности, которые обеспечивают его потребности в материально-технических ресурсах и производственных услугах. Отсутствие системы равноправных взаимоотношений приводит к тому, что аграрные, перерабатывающие и торговые предприятия, как и отрасли промышленности и сферы АПК, действуют в различных системах [7]. У каждого из них свои экономические интересы, планы, нормативы, источники финансирования, следовательно, и условия воспроизводственного процесса. В этом случае, отраслевой интерес доминирует, а реальная хозяйственно-правовая самостоятельность остается без внимания, в результате чего какие-либо попытки углубления процесса агропромышленной интеграции не обеспечивают общего эффекта.

Результаты исследования. Чтобы создать нормальные условия производственно-финансовой деятельности для всех партнеров АПК, необходимо сформировать соответствующий хозяйственный и экономический механизм. В Украине ускорение процесса формирования национальной инновационной системы, внедрение эффективных механизмов стимулирования инновационной деятельности прежде всего связано с усовершенствованием организационно-экономического механизма регулирования инновационного предпринимательства [8]. Хозяйственный механизм выражает экономические, юридические, политические, морально-этические и другие отношения управления. Его составным элементом является организационно-экономический механизм как совокупность методов и форм управления производством на основе использования экономических законов и категорий. Особенностью формирования и становления организационно-экономического механизма АПК следует считать то, что по своей сути и целевому назначению он направляется не на обеспечение узкого отраслевого интереса, а на создание всех организационно-экономических и социальных условий достижения интегрированного, общего интереса. Организационно-экономический механизм агропромышленного комплекса Украины следует понимать как механизм развития межотраслевых связей, т.е. совокупность взаимосвязанных организационно-экономических методов планового воздействия на согласование хозрасчетных интересов предприятий, которые обеспечивают взаимодействие и организационную направленность в продвижении продукта от производителя к потребителю, синхронность, пропорциональность, ритмичность и оптимальный режим работы всех звеньев единой технологической цепи интегрированного производства [8].

Таким образом, организационно-экономический механизм АПК должен охватывать всю гамму межотраслевых отношений, их специфические проявления во взаимодействии производительных сил и производственных отношений. Во всяком случае следует понимать, что именно замедленный характер развития производственных отношений тормозит в значительной мере развитие производительных сил, сдерживает мотивацию человеческого фактора в АПК, прежде всего из-за отсутствия должного понимания и функционирования адекватного экономического механизма как на микро-, так и на макроуровне национальной экономики. Но формирование экономического механизма АПК без определения в нем роли управления и всей системы маркетинга и менеджмента невозможно. Если исходить из того, что агропромышленный комплекс – это не просто сумма связанных отраслей, а биоэкономическая система, то станет понятным, что управлять этой системой, как и организовать маркетинговые службы и отдела менеджмента в самой системе, можно с условия, когда будут учтены особенности управленческих действий [9]. Такими особенностями являются: наличие технологического прогресса и обусловленного им агропромышленного цикла получения конечного продукта, в результате углубления

общественного разделения труда, прогрессивных инновационных технологий получения сырья и конечного продукта. Отсюда – необходимость формирования новых пропорций, сбалансированности интересов, как в отдельных продуктовых вертикалях, так и в АПК в целом. Для этого и нужны четкая координация и взаимодействие всех звеньев; факт существования нового вида производства – агропромышленного – выдвигает задачу обеспечения необходимых организационных условий технологического единства аграрного и промышленного циклов как основы функционирования интегрированного производства, наличие и прямое или опосредованное действие объективных факторов [10]. К этим факторам следует отнести административно-территориальное деление, ощутимую дифференциацию естественного ареола (следовательно, и направления развития сельского хозяйства), особенности пищевого рациона и формирования продовольственного фонда, соотношение сельского и городского населения, его возрастной состав и др. В управлении агропромышленным производством наиболее полным и существенным является определение приоритета планового рычага структурных и качественных сдвигов, позволяющих ускорить движение аграрного сектора к достижению конечной цели в условиях действующего хозяйственного механизма и действующего законодательства.

Практика научной, технологической, инновационной деятельности показывает, что условия и факторы эффективного использования научно-технического потенциала АПК многогранны. Многофакторность определяется также тем, что процесс производства их продукции состоит из самих этапов – от зарождения и отработки идей проведения исследования к разработке конкретной новации – новизны, ее апробации и внедрения и освоения непосредственно в производстве. Условия и факторы эффективного использования научно-технического и инновационного потенциала АПК можно классифицировать по таким признакам: экономические, организационные, правовые, социальные, психологические и политические. Экономические условия охватывают финансовое, материально-техническое и ресурсное обеспечение науки, организационные формы и особенности ее функционирования. Правовые условия характеризуют законы и законодательные акты для нормального функционирования научных организаций. Социальные условия характеризуют материальное обеспечение и его положение в обществе. На этой основе формируется психология работника, его заинтересованность в результатах своего труда, повышается его профессиональный уровень. Анализ современного состояния научно-технического и инновационного потенциала АПК Украины свидетельствует о том, что существует достаточное количество специалистов, которые могут успешно работать в научно-инновационном обеспечении как в деле проведения аграрных реформ, так и функционирования реформированных субъектов регионального агропромышленного комплекса [11].

Выводы. Таким образом, основными направлениями повышения научно-технического и инновационного потенциала в современных условиях являются: совершенствование организационной структуры; финансирование в планирование научных исследований как основа формирования научно-технического и инновационного потенциала, укрепление материально-технической базы научных организаций; решение проблем кадрового обеспечения научно-исследовательской деятельности; правовое обеспечение функционирования научных организаций; совершенствования информатизации агропромышленного комплекса Украины и формирование информационных ресурсов, внедрение и освоение научных исследований в аграрном секторе. Одной из причин низких темпов повышения эффективности инновационной деятельности агропромышленных хозяйств, является определенный консерватизм сельскохозяйственных товаропроизводителей, нежелание учитывать мировой опыт, достижения науки и техники. Поэтому информационно-просветительскую работу в этом направлении, которая должна осуществлять сеть научных и консультационных служб, также следует считать фактором повышения эффективности инновационной предпринимательской деятельности в сельскохозяйственном производстве.

Примечания:

1. Саблук П.Т. Аграрная экономика и политика в Украине: итоги прошлого и взгляд в будущее: Аграрная экономика в условиях демократического государства / П.Т. Саблук. [Монография]. Т. 11. К.: ІАЕ, 2001. 484 с.
2. Сытник В.П. Трансформация АПК в рыночных условиях / В.П. Сытник. К.: ІАЕ, 2002. 518 с.
3. Шпичак О.М. Теоретические основы эквивалентного обмена в агропромышленном комплексе / О.М. Шпичак // Экономика АПК. 2000. № 9. С. 3-10.
4. Даций А.И. Усовершенствование экономического механизма управления инновационной деятельностью // Эффективность государственного управления в контексте глобализации и евроинтеграции: Материалы научно практической конференции / Отв. ред. В.И. Луговой. К.: НАГУ, 2003. С. 131-138.
5. Кисиль М.И., Нетеса М.В. Оценка инвестиционной привлекательности аграрных предприятий // Экономический справочник агронома / Под ред. П.Т. Саблука. К.: Пресса Украины, 2003. С. 212-225.
6. Антонюк Л.Л., Поручник А.М., Савчук В.С. Инновации: теория, механизм разработки и коммерциализации / Л.Л. Антонюк [Монография]. К.: КНЭУ, 2003. 394 с.
7. Павленко И.А. Инновационное предпринимательство в трансформационной экономике Украины / И.А. Павленко [Монография]. К.: КНЭУ, 2007. 248 с.
8. Лукинов И. К вопросу о концепции и модели современного экономического развития Украины // Экономика Украины. 2001. № 6. С. 4-9.
9. Котлер Ф. Основы маркетинга: Пер. с англ. / Общ. ред. и вступ. ст. Е.М. Пеньковой. М.: Прогресс, 1993. 736 с.
10. Морозов Ю.П. Инновационный менеджмент: Учеб. пособие для вузов. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2000. 446 с.
11. Наукова та інноваційна діяльність в Україні. К.: Держкомстат, 2007. 269 с.

УДК 338.43.01

Формы и методы повышения эффективности инновационной деятельности в аграрном секторе

Айше Сеитовна Абляева

Крымский инженерно-педагогический университет, Украина
г. Симферополь, ул. Темиз, 33/7
Преподаватель
E-mail: aisheasanova@mail.ru

Аннотация. Рассмотрены основные формы и методы повышения эффективности инновационной деятельности в аграрном секторе экономики Украины. Определено, что на развитие АПК в Украине влияет ряд факторов которые в совокупности должны учитываться для разработки моделей инновационного развития предпринимательства и прогнозирования путей повышения эффективности инновационной предпринимательской деятельности.

Ключевые слова: инновационная деятельность; инновационная модель; эффективность; агропромышленный комплекс; предпринимательство; межотраслевые связи; организационно-экономический механизм.