# АКТУАЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА БЕЛАРУСИ

### Кулага И.В., к.э.н., доцент

УО «Белорусский государственный аграрный технический университет», г. Минск

**Ключевые слова:** инновации, инновационное развитие, инновационная политика, агропромышленный комплекс, сельское хозяйство, аграрная политика, агропромышленная интеграция.

**Keywords:** innovation, innovative development, innovation policy, aropromyshlenny complex, agriculture, agricultural policy, agroindustrial integration.

Аннотация: В век ускоренной глобализации и стремительного развития мирового научно-технического прогресса проблема инновационного развития аграрного сектора, в том числе его центрального звена — сельского хозяйства, приобретает особое значение. Без ее успешного решения ни одна страна мира сегодня не может рассчитывать на достижение устойчивой конкурентоспособности национально-хозяйственного комплекса. Именно поэтому в последнее время указанной проблеме уделяется столь большое внимание.

**Summary:** In an age of rapid globalization and the rapid development of world science and technology the problem of innovative development of the agricultural sector, including its central link – Agriculture is of particular importance. Without its successful solutions no country today can not expect to achieve sustainable competitiveness of the national economic complex. That is why in recent years this issue is given so much attention.

Развитие современной цивилизации идет по пути формирования и становления качественно новой экономики, которая оптимизируется на основе научных знаний, воплощенных в высокоэффективных, наукоемких технологиях. Многие западные экономисты считают вклад знаний в долгосрочный экономический рост более значимым, чем вклад классических факторов — земли, труда и капитала. По данным Всемирного банка, национальное богатство развитых стран только на 5% составляют природные ресурсы, на 18% — материальный, произведенный капитал, а остальное — порядка 77% занимают знания и умение ими распорядиться [1].

Научная и научно-техническая деятельность является особой средой и объектом государственной политики, и стратегией ведущих мировых стран. В последние 10-15 лет практически все промышленно развитые и новые индустриальные государства, включая Китай, стали фиксировать

цели в сфере науки и инноваций в программных и стратегических документах своей политики.

Инновационное развитие белорусской экономики в настоящее время является несомненным приоритетом, что закреплено в ряде государственных документов: указах Президента Республики Беларусь, постановлениях правительства, концепциях и программах развития отраслей. Инновационная политика является составной частью государственной социально-экономической политики. Инновационный путь развития экономики республики — объективное условие обеспечения национальной безопасности и устойчивого развития страны. Государственная программа инновационного развития Республики Беларусь на 2016-2020 годы является основным документом, обеспечивающим реализацию основных направлений государственной инновационной политики. Целью программы является обеспечение качественного роста и конкурентоспособности национальной экономики с концентрацией ресурсов на формировании ее высокотехнологичных секторов, базирующихся на производствах V и VI технологических укладов. В программу включены проекты по созданию новых производств, имеющих определяющее значение для инновационного развития Беларуси, в сферах машиностроения, электроники, строительства, нефтехимии, медицины и фармации, энергетики, транспорта, сельского хозяйства.

В агропроизводстве выделяют следующие приоритетные типы инноваций – селекционно-генетические, технико-технологические, организационно-управленческие. Селекционно-генетические инновации – это специфический тип нововведений, присущий только аграрной сфере. Данные инновации выражаются в использовании новых растений и их сортов, пород животных и кроссов птиц, которые более продуктивны и отзывчивы на улучшенные технологии их возделывания и выращивания, более устойчивы к вредителям и болезням, неблагоприятным факторам окружающей среды. К технико-технологическим инновациям относят принципиально новые виды техники, машин и оборудования, технологии проведения сельскохозяйственных работ, применение новых методов содержания животных и птиц, технологии хранения и переработки сельскохозяйственного сырья. Организационно-управленческая сущность инновационных процессов связана с целями и задачами их развития, которые заключаются в постоянном организационно-экономическом, техническом и технологическом обновлении агропромышленного производства, направленном на его совершенствование с учетом достижений техники, науки и мирового опыта. Конечная цель этих процессов – формирование аграрной экономики инновационного типа, при которой освоение достижений науки и передового опыта будет идти в опережающем режиме.

В тоже время, следует отметить, что адаптация предприятий АПК Беларуси к новым условиям инновационного развития осуществляется на фоне имевших место нестабильных тенленций в экономике: в первую очередь

таких, как недостаточная рыночная сбалансированность между спросом и предложением, несоответствие цен реализации и затрат на производство продукции. В агропромышленном производстве наряду с общими действуют дополнительные факторы нестабильности, обусловленные специфическими особенностями функционирования отрасли. Среди этих факторов недостаточная степень инвестирования, относительно невысокая ценовая эластичность основных видов сельхозпродукции, отсутствие свободных денежных ресурсов и мотивационной составляющей для освоения инновационных программ, разобщенность хозяйствующих субъектов.

Как показало исследование, для изменения векторной направленности складывающихся тенденций в агропромышленной сфере республики, необходимо решение следующих первоочередных задач:

- определение перспективных направлений государственной поддержки товаропроизводителей;
- усиление мотивационной составляющей внедрения инноваций посредством персонификации собственности;
- проведение структурных преобразований в сфере агропромышленного производства.

Инновационное развитие аграрной экономики предполагает совершенствование инструментов государственного управления, при сохранении прямого и косвенного регулирования. Прямая государственная поддержка аграрного сектора оказывается посредством субсидий, дотаций и льгот, включающих широкий спектр различных платежей, влияющих на уровень и динамику инновационного развития. Косвенное экономическое регулирование воздействует на инновационные регуляторы через управление валютным курсом, процентными ставками, таможенными пошлинами. Перспективным направлением, по-нашему мнению, является отказ от бюджетной и централизованной поддержки неэффективных и бесперспективных производств и предприятий, предоставление им возможности саморазвития, при концентрации основных ресурсов на ускоренном развитии приоритетных отраслей и предприятий, так называемых точек роста, на основе нового технико-технологического (инновационного) уклада. С учетом приоритета концентрации и использования собственных капиталов предприятий на инновационное развитие, бюджетные средства на проведение актуальных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ должны выделяться на основе конкурсной оценки бизнес-планов инновационных проектов, подтверждения организацией-заказчиком обоснованных потребностей рынка и возможностей их удовлетворения. Для повышения эффективности функционирования предприятий АПК необходимо уйти от простого субсидирования инновационных проектов, определив в качестве приоритетов рыночные подходы: конкурентоспособность (продукции, предприятия); возвратность вложенных средств; расширение практики конкурсного размещения бюджетных средств.

Применяемые в настоящее время формы и системы стимулирования труда работников агропромышленного производства недостаточно взаимоувязаны с конечными результатами деятельности, что не способствует предпринимательской активности, мотивации на внедрение инноваций. В данной связи немаловажное значение, на наш взгляд, имеет расширение практики накопления персонифицированной собственности через капитализацию ее долей, паев, дивидендов, процентов на капитал, участие работников в прибылях предприятия. Для активизации частной предпринимательской инициативы, усиления заинтересованности в инновационной деятельности необходимо признание и расширение масштабов функционирования частной собственности на имущество и капитал, предоставление заинтересованным работникам достаточной экономической свободы хозяйствования.

На современном этапе развития агропромышленного производства возникла объективная потребность в переходе на новый уровень организационно-экономического взаимодействия его хозяйствующих субъектов, нашедшая свое отражение в идее создания эффективных кооперативноинтеграционных структур и ставшая одной из приоритетных задач аграрной политики. В Государственной программе развития аграрного бизнеса в Беларуси на 2016-2020 гг. предусмотрено создание продуктовых агропромышленных формирований и повышение на этой основе эффективности работы предприятий. Значимость интеграционного взаимодействия субъектов АПК доказана теорией и практикой, однако одним из ключевых вопросов стратегического менеджмента остается проблема выбора наиболее приемлемой формы интеграции. Национальное законодательство допускает создание различных форм объединений, субъектный состав которых разнообразен: предусматривается возможность их создания, как исключительно с участием юридических лиц различных организационно-правовых форм, так и с участием юридических лиц и индивидуальных предпринимателей. Одни из них признаются самостоятельными организационно-правовыми формами юридического лица (ассоциации и союзы, государственные объединения), другие же (хозяйственные группы, холдинги) юридическими лицами не являются. Основные программные документы социально-экономического развития страны (в их числе Государственная программа инновационного развития Республики Беларусь на 2011-2015 гг., Стратегия привлечения прямых иностранных инвестиций на период до 2015 г.) определяют также создание кластеров, как один из приоритетов экономической политики государства.

Мировая практика также свидетельствует, что для эффективной инновационной деятельности необходимо наличие в стране конкурентного рынка, свободы предпринимательства, эквивалентного межотраслевого товарообмена и паритета цен, достойной зарплаты, стимулирующей работников к инновациям, наличие высококвалифицированных управленческих кадров и исполнителей технологических операций. Инновационным потенциалом является интеллектуальный капитал, который в своей основе

в нашей республике сохранен, несмотря на издержки переходного периода. При этом его наращивание требует повышения общего уровня образования сельского населения, активизации деятельности ученых и специалистов в области фундаментальной и прикладной науки. Стимулированию инновационной деятельности в аграрной сфере будут так же способствовать: прямая финансовая и кредитная поддержка государства; разработка системы льгот по налогам создателям инноваций и предприятиям, осваивающим их в производстве; благоприятная амортизационная политика, стимулирующая инновационную деятельность; содействие вовлечению интеллектуальной собственности в хозяйственный оборот; развитие инновационной инфраструктуры.

Практика последних десятилетий показывает, что экономическое развитие государств во все возрастающей мере зависит не столько от наличия, размеров и степени освоения классических производственных факторов труда, земли и капитала, сколько от уровня внедрения в экономику достижений научно-технического прогресса, степени интенсивности инноваций. В современных условиях инновационная деятельность становится экономическим императивом, определяя уровень развития стран, эффективность функционирования предприятий различных форм собственности и хозяйствования, являясь основой приобретения и сохранения последними конкурентных преимуществ.

В условиях нарастающего динамизма социально-экономических изменений и усиливающегося давления мировой экономики все большее внимание уделяется инновационной составляющей агропродовольственного развития. Наша страна должна в кратчайшие сроки осуществить ускоренный переход на эффективный путь развития сельского хозяйства, восстановить данную стратегически значимую отрасль экономики на качественно новой инновационной основе. При этом требуется комплексное решение многочисленных задач правового, экономического, технологического и организационного характера на основе инвестиций в приоритетные сферы АПК и виды производств, обеспечивающих ускоренные темпы роста и конкурентоспособность продукции. В качестве составляющей инновационной экономической политики необходимо рассмотреть возможность создания кластеров в агропромышленной сфере, как территориально интегрированных систем, направленных на привлечение инвестиций в отрасль и ориентированных на инновационный вектор развития при обеспечении возможности реализации мотивационной составляющей внедрения инноваций посредством персонификации собственности.

#### Список использованной литературы

- 1. Ларионова, А.Н. Теория и практика инновационной экономики: Монография / Под науч. ред. А.Н. Ларионова. НИЦ «Стратегия». М., 2011. 236 с.
- 2. Гусаков, В. Г. Экономика организаций и отраслей агропромышленного комплекса. В 2 кн. / В. Г. Гусаков [и др.]; под общ. ред. В. Г. Гусакова. Беларус. наука. Мн., 2007. 891 с.

- 3. http://www.belta.by/economics/view/perechni-nauchno-tehnicheskih-programm-na-2016-2020-gody-utverzhdeny-v-belarusi-183138-2016
- 4. http://www.belta.by/president/view/lukashenko-utverdil-gosprogrammu-innovatsionnogo-razvitija-belarusi-do-2020-goda-230840-2017

УДК 331.1

## ВЛИЯНИЕ ГЛОБАЛИЗАЦИИ НА ИНСТИТУЦИОНАЛЬНУЮ СИСТЕМУ ЭКОНОМИКИ

### Лещиловская М.П., к.э.н., доцент

УО «Белорусский государственный экономический университет», г. Минск Хаткевич Г.В.

УО «Белорусский государственный аграрный технический университет», г. Минск

**Ключевые слова:** глобализация, экономика, либерализация, регулирование, институциональная система, учреждения.

**Keywords:** globalization, economy, liberalization, regulation, institutional system, institutions.

**Аннотация:** Рассматривается сущность глобализации и ее положительное и негативное влияние на экономики стран. Выделены главные параметры глобализации и их взаимосвязи. Определены силы, которые ускоряют глобализацию и влияют на институционную систему экономики.

**Summary:** The essence of globalization and its positive and negative impact on economies of the countries is considered. The main parameters of globalization and their interrelation are allocated. Forces which accelerate globalization and influence on institutional system of economy are determined.

Глобализацию можно рассматривать в нескольких аспектах: политическом, экономическом, общественном, информационном, культурном и экологическом. Существуют различные определения, которые подчеркивают многие черты этого процесса. Следовательно, глобализацию можно определить, как процесс растущей взаимосвязи между экономками различных стран. Это – ликвидация барьеров во многих областях деятельности человека. В понятии глобализация появляются также определения как компрессия времени и пространства, эрозия границ и географических барьеров для источников товаров и услуг, капитала, технологии, информации, ускорение глобальных интеракций между странами. Можно сказать, что конечной целью глобализации является большая свобода в движении потоков продуктов, капитала, труда. Она является результатом развития и растущей интернационализации хозяйственной жизни. Одним из ее проявлений явля-