

УДК 37.014

**РОЛЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
В ПОВЫШЕНИИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
АГРАРНОГО БИЗНЕСА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

Н.С. Яковчик

*Белорусский государственный аграрный технический университет,
Республика Беларусь, г. Минск, yakovchik.ipk@bsatu.by*

Агропромышленный комплекс нашей страны является одной из приоритетных отраслей национальной экономики, развитие которого основывается на инновационном подходе, поэтому недостаточная подготовка кадров может стать главным препятствием при внедрении инноваций и обеспечении конкурентоспособности отрасли. В настоящее время в республике сформирована и постоянно развивается эффективная система повышения квалификации и переподготовки руководителей и специалистов АПК, одним из центров которой вот уже более 65 лет является Белорусский государственный аграрный технический университет, который готовит специалистов технического, энергетического и экономического профиля, а также активно развивает систему дополнительного образования.

Эту функцию выполняет Институт повышения квалификации и переподготовки кадров, современный образовательный и научно-методический центр дополнительного образования взрослых, основной задачей которого является систематическое и комплексное обновление знаний руководящих работников и специалистов сельскохозяйственной отрасли с учетом развития широкого спектра инновационных направлений, а также переподготовка кадров для получения новой квалификации.

Ежегодно по образовательным программам проходят переподготовку, повышение квалификации и стажировку более 3000 слушателей.

Институт готовит специалистов в сфере экономики и управления на предприятии, кадровой работы, охраны труда, информационно-консультативной деятельности.

Независимо от выбранной специальности переподготовки, направления повышения квалификации, особое внимание уделяется получению знаний в области цифровой трансформации сельского хозяйства, инновационных технологий производства и переработки продукции, развития агробизнеса. В процессе подготовки специалистов широко используются современные прикладные программные продукты.

Коллективом института ведется постоянная работа по совершенствованию образовательного процесса с учетом требований, выдвигаемых государственными органами управления.

Учитывая, что отрасль животноводства в целом и молочное скотоводство в частности, занимают ведущее место в сельскохозяйственном производстве страны, мы проводим обучение руководителей и специалистов данного направления по следующим учебным программам:

1. Инновационные технологии производства молока на молочно-товарных комплексах и реконструированных молочно-товарных фермах.

2. Организационно-технологические мероприятия по контролю и сохранению свойств высококачественного молока на молочно-товарных комплексах и молочно-товарных фермах.

3. Эксплуатация современного доильного оборудования различных производителей.

4. Особенности ведения племенной работы на современных молочно-товарных комплексах.

5. Оценка селекционируемых признаков племенных животных в молочном скотоводстве.

6. Управление стадом КРС в производстве молока.

7. Оценка селекционируемых признаков племенных животных в свиноводстве.

8. Инновационные технологии в производстве продукции овцеводства.

9. Идентификация, регистрация, прослеживаемость животных (стад), идентификация и прослеживаемость продуктов животного происхождения, оформление электронных ветеринарных документов. Основы работы в государственной информационной системе «АИТС».

10. Современные технологии производства продукции пчеловодства.

11. Оценка селекционируемых признаков племенных животных в мясном скотоводстве. Инновационные технологии производства продукции скотоводства.

12. Современное состояние коневодства в Республике Беларусь. Селекционно-племенная работа. Перспективы развития.

Целью разработанных программ является формирование у слушателей профессиональных знаний, необходимых для реализации инновационных технологий производства продукции животноводства, совершенствование профессиональной компетентности руководителей и специалистов молочно-товарных ферм и комплексов на основе изучения опыта передовых отечественных и зарубежных сельскохозяйственных организаций, предприятий по производству машин, оборудования, обеспечивающих технологические процессы в животноводстве, разработок научно-практических центров Национальной академии наук Беларуси и отраслевых институтов.

В контексте сегодняшних задач, стоящих перед агропромышленным комплексом республики, мы проводим обучение кандидатов на должности руководителей сельскохозяйственных организаций ориентированное на инновационное, эффективное и конкурентоспособное производство продукции.

С 2018 года обучаем новую категорию слушателей – руководителей и специалистов крестьянских (фермерских) хозяйств. Для них разработан курс «Практика реализации бизнес-идей развития малых и средних форм хозяйствования».

Особое внимание уделяется вопросам органического производства, устойчивого развития сельских территорий и агроэкотуризма.

Институт активно сотрудничает в области образования и науки с зарубежными региональными аграрными центрами, субъектами хозяйствования и аграрными образовательными учреждениями. За последние пять лет преподаватели, руководители, специалисты отрасли из 24 регионов Российской Федерации, а также Республики Казахстан изучали опыт обучения аграриев и ведения сельскохозяйственного производства в Беларуси.

В рамках реализации образовательных программ повышения квалификации специалистов АПК нашей республики, Институт организует их стажировки в учебных центрах и на предприятиях по производству и переработке сельскохозяйственной продукции Российской Федерации, Словакии, Голландии, Израиля, Италии, Германии.

В институте ежегодно проводятся международные научно-практические конференции, тематические семинары и круглые столы по актуальным проблемам. Профессорско-преподавательский состав принимает активное участие в различных научных отечественных и зарубежных форумах.

Выбор нашей страной инновационной модели развития аграрного сектора экономики ставит задачу принципиально иного кадрового обеспечения агропромышленного комплекса.

По нашему мнению, для повышения конкурентоспособности сельхозпродукции, платежеспособности и финансовой устойчивости сельскохозяйственных организаций, снижения возможных финансовых рисков и их последствия аграрная кадровая политика должна формироваться по следующим основным направлениям:

1. Опережающее развитие кадрового потенциала.
2. Приоритетность развития непрерывного дополнительного профессионального образования взрослых.
3. Формирование управленческого корпуса, способного к разработке и внедрению инновационных проектов.
4. Специализация кадров, отражающая процесс дифференциации в системе подготовки, переподготовки и повышения квалификации для всех форм хозяйствования, включая и малые.
5. Формирование трудового потенциала по направлениям инновационного развития научно-технического прогресса в обществе и отрасли (информатизация, цифровизация, органическое сельское хозяйство, биотехнологии, нанотехнологии и другое).

Институт же в свою очередь развивает образовательную деятельность в области:

- воспроизводства человеческого капитала посредством обеспечения потребности АПК в высококвалифицированных руководящих работниках и специалистах, способных генерировать и адаптировать новые знания в условиях глобальных вызовов, кризиса идей, и ресурсов;
- развития сельских территорий через обучение и консультирование специалистов по вопросам организации малых форм предпринимательства в сельской местности, с целью максимального сохранения исторически сложившегося сельского уклада жизни, агроландшафтов и минимизации кризисных явлений в сельской экономике;
- цифровизации аграрной отрасли через реализацию учебных программ, направленных на обучение персонала сельскохозяйственных организаций и учреждений образования, использование программных комплексов, программных продуктов, IT-технологий, что позволит сократить дефицит квалифицированных кадров, а выпускникам высших и средних специальных учреждений образования быстрее адаптироваться к реальной рыночной среде.

Предложенные подходы позволят осуществлять дальнейшее развитие агропромышленного комплекса Республики Беларусь по инновационной модели, отвечающей требованиям социально ориентированной конкурентоспособной экономики, предполагающей внедрение новых высокоэффективных технологий производства и сбыта сельскохозяйственной продукции.