

РАЗВИТИЕ ИНТЕГРИРОВАННЫХ ФОРМИРОВАНИЙ В АГРАРНОМ СЕКТОРЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Несмотря на существенные достижения и положительные результаты в агропромышленном комплексе Беларуси, продолжает сохраняться ряд проблем. В условиях трансформационных изменений, обострения конкуренции между субъектами хозяйствования и с переходом организаций на инновационный путь развития, необходим качественно новый подход к методам повышения конкурентоспособности организаций аграрного сектора.

В статье рассматриваются отдельные направления преобразования агропромышленного комплекса и повышения эффективности его функционирования, включающие совершенствование системы управления организациями аграрного сектора, развитие интегрированных формирований, мероприятия, способствующие повышению инновационной активности в аграрном секторе.

Despite significant achievements and positive results in the agro-industrial complex of Belarus, a number of problems persist. In the context of transformational changes, increased competition between business entities and with the transition of organizations to an innovative path of development, a qualitatively new approach to methods of increasing the competitiveness of organizations in the agricultural sector is required.

The article discusses certain directions of transforming the agro-industrial complex and increasing the efficiency of its functioning, including improving the management system of organizations in the agricultural sector, the development of integrated formations, measures that contribute to increasing innovative activity in the agricultural sector.

Ключевые слова: эффективность; устойчивость; управление; интегрированные формирования; инновационное развитие.

Key words: efficiency; sustainability; management; integrated formations; innovative development.

Повышение конкурентоспособности хозяйствующих субъектов является центральной проблемой для современной Республики Беларусь, решение которой играет ключевую роль в достижении устойчивого роста экономики.

Приоритетом экономической политики Республики Беларусь являются меры текущего и институционального характера, которые призваны обеспечить более высокую производительность национальной экономики и повышения конкурентоспособности белорусских производителей на международных рынках.

Проблемы села и сельскохозяйственного производства – одни из главных в социально-экономическом развитии и укреплении безопасности страны. Сельскохозяйственное производство создает основу обеспечения продовольственной безопасности государства. Для обеспечения населения продуктами питания, а перерабатывающей промышленности сырьем необходимо стабильное развитие сельского хозяйства. В связи с этим особую актуальность приобретают вопросы преобразования сельского хозяйства в эффективно функционирующий сектор рыночной экономики.

Важнейшим направлением развития сельского хозяйства должна стать интенсификация производства на основе модернизации производственно-технической базы и внедрения достижений научно-технического прогресса.

В соответствии с Национальной стратегией устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 г. стратегическая цель развития сельского хозяйства – формирование конкурентоспособного на мировом рынке и экологически безопасного производства сельскохозяйственных продуктов, необходимых для поддержания достигнутого уровня продовольственной безопасности, обеспечения полноценного питания и здорового образа жизни населения при сохранении плодородия почв [1].

Сельское хозяйство является видом экономической деятельности, который способен обеспечить мультипликативный эффект в экономике. Формируя свои потребности, направления деятельности сельского хозяйства могут влиять на процессы диверсификации экономики страны, выступая в роли катализатора экономического развития. Основной долгосрочной стратегической целью для сельскохозяйственного производства должен стать переход не только от экстенсивной к интенсивной технологии производства, но и от импортозамещения к экспортоориентированному сельскому хозяйству.

Основной целью развития агропромышленного комплекса (АПК) является обеспечение продовольственной независимости республики, максимальное удовлетворение потребностей ее населения в продовольствии и промышленных товарах из собственного сельскохозяйственного сырья при минимальных затратах труда и средств на единицу готовой продукции, создание стабильного экспортного потенциала аграрной отрасли.

Основными условиями достижения поставленной цели являются переход на инновационный путь развития и ускорение темпов импортозамещения в продовольственной сфере.

Все это обуславливает следующую стратегическую задачу развития отечественного АПК: повышение эффективности производства в сельском хозяйстве и пищевой промышленности.

Вместе с тем, достижение обозначенных целей и задач усложняется рядом факторов: ограниченностью ресурсов, сложностью и многоуровневым характером взаимоотношений между хозяйствующими субъектами, контрагентами и потребителями продукции АПК.

Решение поставленных задач возможно посредством формирования и развития интеграционных структур в отечественном АПК.

Создание интеграционных структур в АПК обеспечит ведение совместной хозяйственной деятельности, базирующейся на более рациональном использовании производственных, финансовых, трудовых ресурсов, а также согласованной научно-технической и инновационной политики. Консолидация ресурсов, операционных связей, взаимодействие хозяйствующих субъектов, осуществляющих различную деятельность, позволяет им вести совместную хозяйственную деятельность с большей эффективностью по сравнению с тем, если бы они функционировали обособленно.

Агропромышленная интеграция через мобилизацию ресурсного и технологического потенциала территорий позволяет значительно усилить конкурентоспособность секторов АПК, и, как следствие, оказать позитивное влияние на макроэкономические показатели развития страны в целом.

Реализация мероприятий Государственной программы развития аграрного бизнеса в Республике Беларусь на 2016–2020 годы обеспечила положительные тенденции развития аграрной отрасли [2].

Активизировались процессы структурной трансформации, создаются кооперативно-интеграционные формирования, призванные обеспечить сбалансированное развитие смежных отраслей АПК, повысить устойчивость хозяйствования и конкурентоспособности производства.

Вместе с тем, необходимо отметить, что в настоящее время в республике предпринимается недостаточно мер по выходу на более высокие уровни кооперации и интеграции, а без этого невозможно эффективно продвигать отечественную продукцию на зарубежные рынки.

Конкурирующие на внутреннем рынке организации АПК ослабляют свои возможности, снижают цены, а это только ухудшает их положение на международном рынке. Во избежание этого в экономически развитых зарубежных странах стремятся создать мощные единые государственные, кооперативно-интеграционные структуры, способные не только отстаивать свои интересы в мировой рыночной торговле, но и задавать позиции на мировых рынках с использованием признанных брендов и торговых марок.

В группу наиболее эффективных организаций АПК входят, как правило, крупные компании с филиалами, собственной переработкой и торговлей, с отлаженной системой взаимодействия по всей технологической цепи стоимости с компетенциями в организации сбыта на внутреннем и внешнем рынках. Взаимовыгодная кооперация в технологической цепи оказывает существенное влияние на устойчивость сельскохозяйственного производства, которое находится под воздействием всего комплекса рисков природы и рыночной конъюнктуры. Именно крупные холдинговые структуры способны сегодня в условиях жесткой конкуренции эффективно и целенаправленно интегрировать АПК страны в глобальный продовольственный рынок. В данной связи актуальность развития крупных интегрированных объединений в отраслях АПК Беларуси сохраняется на протяжении многих лет. Так, в Республике Беларусь в различных отраслях национальной экономики по состоянию на 1 января 2020 г. функционирует 90 холдингов, в состав которых входит 661 организация [3].

Создание интеграционных структур, которые будут включать полный цикл производства, от поля до потребителя, позволит смягчить межотраслевой диспаритет цен, эффективно использовать земельные, трудовые и материальные ресурсы, улучшить финансово-экономическое состояние организаций, уменьшить количество посреднических звеньев при реализации продукции, внедрять современные технологии.

Развитию инновационного механизма в аграрном секторе будет способствовать налаживание механизма эффективного взаимодействия между государством и организациями малого агробизнеса в направлении стимулирования, создания, устойчивого развития, повышения эффективности их деятельности.

Обеспечение устойчивого развития производства и стабильного экономического роста возможно также на основе применения инновационных методов повышения конкурентоспособности различных видов экономической деятельности.

Одним из методов решения вышестоящей задачи является создание территориально-производственных комплексов – кластеров, способных сконцентрировать вокруг себя значительные финансовые, технологические, инновационные и трудовые ресурсы, позволяющие обеспечить экономический рост и повышение конкурентоспособности секторов АПК.

Кластерный подход к развитию АПК, предусматривающий установление долговременных взаимоотношений между участниками агропромышленного производства, позволяет развиваться агропромышленному производству на принципах совершенствования техники и технологий, максимальной экономии средств и повышения эффективности их использования.

С целью повышения эффективности освоения современных технологий в АПК и укрепления связей между производителями и научными учреждениями необходимо также создание действенного механизма трансфера технологий, включающего формирование отраслевой платформы трансфера технологий, работа которой будет построена на основе удаленного доступа и интерактивной работы; создание в организациях, занимающихся научной деятельностью, подразделений, отвечающих за трансфер технологий; организация отраслевой биржи интеллектуальной собственности, которая будет давать реальную возможность коммерциализировать результаты научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

Для повышения инновационной активности в аграрном секторе необходимо также создание соответствующей инфраструктуры, оказывающей информационные, инжиниринговые и маркетинговые услуги сельскохозяйственным производителям; стимулирование со стороны государства внедрения результатов исследований и инновационных разработок через систему целевого финансирования, льготного кредитования, долевого участия.

Основным направлением развития села должна стать экономическая составляющая получения конкурентоспособной сельскохозяйственной продукции как на внутреннем, так и на внешнем рынках. Важнейшая задача в этом плане – обеспечение практического перевода сельского хозяйства на инновационный путь развития на основе создания современной конкурентоспособной отечественной генетики в земледелии, животноводстве, кормопроизводстве, других отраслях; широкого использования современных ресурсосберегающих технологий на базе новых научных разработок; подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров, спо-

собных воспринять и применять на практике современные технологии в увязке с экономической эффективностью производств.

Таким образом, следует идти по пути создания мощных республиканских и транснациональных компаний с привлечением зарубежного капитала, ноу-хау, знаний, технологий, маркетинга, кадров.

Список использованной литературы

1. **Национальная** стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://www.economy.gov.by/uploads/files/NSUR2030/Natsionalnaja-strategija-ustojchivogo-sotsialno-ekonomicheskogo-razvitija-Respubliki-Belarus-na-period-do-2030-goda.pdf>. – Дата доступа : 12.02.2021.

2. **Государственная** программа развития аграрного бизнеса в Республике Беларусь на 2016–2020 годы : утв. постановлением Совета Министров Респ. Беларусь от 11 марта 2016 г. № 196 // КонсультантПлюс : Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «Юр-Спектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2021.

3. **Пилипук, А. В.** Условия и факторы эффективной интеграции АПК Беларуси в глобальную систему торговли продовольствием / А. В. Пилипук // Весці Нац. акад. навук Беларусі. Сер. аграрных навук. – 2020. – Т. 58. – № 4. – С. 415–431.