

Михаил ЗАПОЛЬСКИЙ, Екатерина МАКУЦЕНЯ

*Институт системных исследований
в АПК НАН Беларуси, Минск, Республика Беларусь
e-mail: agrecinst@mail.belpak.by*

УДК 339.5

Перспективная инновационная модель развития внешнеэкономической деятельности

По результатам исследований разработана перспективная инновационная модель развития внешнеэкономической деятельности, значимость которой состоит в формировании конкурентного ядра из экспортоориентированных отраслей и производств посредством опережающего развития наиболее перспективных из них по степени конкурентоспособности и потенциалу роста. Обосновано функционирование данной модели на инновационной основе с использованием системной интеграции ее основных элементов (регулирования ВЭД, использования производственного потенциала АПК, наращивания экспорта, оптимизации импорта) в соответствии с важнейшими целевыми критериями, задачами и функциями.

Ключевые слова: перспективы развития, внешнеэкономическая деятельность, регулирование, агропродовольственная сфера, модель инновационного развития.

Mikhail ZAPOLSKIJ, Ekaterina MAKUTSENYA

*Institute of System Studies
in the Agroindustrial Complex of the National Academy
of Sciences of Belarus, Minsk, Republic of Belarus
e-mail: agrecinst@mail.belpak.by*

Promising innovative model for the development of foreign economic activity

Based on the research results, a promising innovative model for the development of foreign economic activity was developed, the significance of which lies in the formation of a competitive core of export-oriented industries and industries based on the rapid development of the most promising of them in terms of competitiveness and growth potential, including the involvement of intangible assets in the economic turnover.

The functioning of this model on an innovative basis with the use of system integration of its main elements (regulation of foreign economic activity, use of the agricultural production potential, increasing exports, import optimization) is substantiated according to the most important target criteria, tasks and functions.

Keywords: development prospects, foreign economic activity, regulation, agri-food sphere, model of innovative development.

Введение

Глобализация на современном этапе развития международных хозяйственных связей характеризуется, в частности, тем, что под ее влиянием объединяются различные виды деятельности, региональные рынки и т.п.; она оказывает большое влияние на экономику всех стран. Положительный эффект при этом достигается благодаря все большему использованию инноваций, передовых технических стандартов, рыночных методов корпоративного и государственного управления экономикой, глобальной конкуренции, более рациональному применению вовлекаемых в воспроизводственный процесс ресурсов и др. [1, 2, 4, 10, 13].

В данном контексте целесообразно выявить и рассмотреть перспективные направления развития внешнеэкономической деятельности, к которым относятся:

становление системы, предназначенной для сбора, обработки и использования экономической и технологической информации, существенно повышающей эффективность экспортной деятельности предприятий отечественного АПК, прежде всего перерабатывающих;

расширение торгово-экономических связей благодаря использованию возможностей зон свободной торговли, экономических союзов и иных формирований, способствующему не только наращиванию экспортного потенциала отечественных производителей и диверсификации ими рынков сбыта, но и координации с партнерами по интеграции, осуществляемой в сфере агропромышленного производства, экспортной политики, проводимой в отношении третьих стран (на их рынках целесообразным представляется взаимодействие в сферах информационного обеспечения и представительской деятельности);

стимулирование развития внешнеторговой деятельности, для чего необходимо на системной основе осуществлять укрепление материально-технической базы агропромышленного производства, расширять взаимодействие перерабатывающих предприятий с производителями сырья, наращивать объемы выпуска и поставок на перспективные зарубежные рынки отвечающей запросам потребителей брендовой продукции с высокой добавленной стоимостью;

строительство региональных логистических комплексов для повышения эффективности внешнеэкономической деятельности предприятий-экспортеров, в конечном итоге позволяющее отечественным закупочным, перерабатывающим и торговым организациям значительно сокращать производственные и транспортные издержки [3, 5, 11].

Основная часть

Для практической реализации обозначенных направлений развития внешнеэкономической деятельности нами разработана перспективная инновационная модель, суть которой состоит в формировании конкурентного ядра из экспортоориентированных отраслей и производств посредством опережающего развития тех из них, которые являются наиболее конкурентоспособными, имеют потенциал для роста, вовлечены в экономический оборот нематериальных активов с целью увеличения добавленной стоимости экспортной продукции и, в конечном итоге, улучшения экономического состояния [6, 13].

Научная новизна авторского подхода, использованного при разработке модели, заключается в обосновании функционирования последней на инновационной основе с использованием системной интеграции ее основных элементов (регулирования ВЭД, использования производственного потенциала АПК, наращивания экспорта, оптимизации импорта) в соответствии с важнейшими целевыми критериями, задачами и функциями (см. рис. 1).

При разработке модели нами учитывался характерный для предприятий отечественного агропромышленного комплекса множественный характер как внутренних, так и внешних факторов эффективного развития внешнеэкономической деятельности, способствующих увеличению экспортной конкурентоспособности продукции путем совершенствования внешнеторговых отношений, рационального использования таможенно-тарифных и нетарифных механизмов регулирования.

Упомянутые факторы разделены нами на внешние (способствующие существенному увеличению товарооборота с иными странами и формированию положительного сальдо в торговле) и внутренние, позволяющие наращивать потенциал экспортоориентированных предприятий и повышать их конкурентоспособность. Соответствующая информация представлена на рисунке 2.

Важнейшей составляющей механизма реализации предлагаемой модели является инновационное развитие ВЭД в агропромышленном комплексе, способствующее повышению конкурентоспособности предприятий-экспортеров благодаря эффективному использованию их потенциала [8]. Инновационное развитие отраслевых структур (прежде всего перерабатывающих) положительно влияет на технику и технологии, способствует снижению издержек производства и достижению целевых значений показателей, характеризующих качество продукции.

При разработке модели нами учитывались:

характерные для отрасли уровень производительности труда и сложившаяся структура добавленной стоимости экспортной продукции, обеспечиваемые способствующим инновационному развитию предприятий взаимодействием с научными учреждениями, а также увеличением доли затрат на научно-исследовательские работы на всех стадиях технологической цепи;

стремление экспортоориентированных хозяйств и производств к достижению намеченных целей – повышению безопасности и конкурентоустойчивости конечной продукции с использованием



Рис. 1. Перспективная инновационная модель развития ВЭД (выполнен по материалам собственных исследований)

рыночных механизмов управления аграрным производством, а также снижению доли государства в собственности структур агропромышленного комплекса;

наличие у отечественных производителей экспортруемой продукции потенциала для инновационного развития, реализуемого путем широкого использования результатов научных исследований в сфере агропромышленного производства с целью повышения конкурентоспособности;

возможность эффективной адаптации перерабатывающих предприятий к работе в составе региональных интеграционных структур, предполагающей использование обучающих, стимулирующих, консалтинговых программ, а также иных механизмов, значительно уменьшающих риски при проведении экспортных операций и позволяющих наиболее успешно применять практику страхования неплатежей и сверхнормативных задержек при отгрузке продукции в страны, входящие в интеграционные объединения;



Рис. 2. Элементы эффективного развития внешнеэкономической деятельности (выполнен по материалам собственных исследований)

возможность увеличения ритмичности и прогнозируемости поставок отраслевой продукции на экспорт, обусловленная использованием современных технологий логистики, учетом предпочтений и требований партнерских структур, сокращением количества посредников, снижением доли реализационных расходов в конечной стоимости товаров, расширением географии поставок, вхождением на перспективные зарубежные рынки.

Практическое использование разработанной модели подразумевает дополнение уже существующих инструментов, используемых для развития внешнеторговых отношений, новыми, более эффективными [6, 7]. В данном контексте нами предложены к использованию инструменты, применение которых будет способствовать инновационному развитию экспортноориентированных предприятий. Значимость данного подхода заключается в использовании структурами агропромышленного комплекса принципа интеграции (взаимодействия) для достижения целевых показателей (см. табл.).

Трансформация используемых инструментов в инновационном развитии ВЭД

| Направления развития ВЭД | Традиционные инструменты | Новые инструменты |
|--------------------------|--|--|
| Регулирование ВЭД | Государственная ресурсная и финансовая помощь предприятиям, осуществляющим поставки готового продовольствия на внешние рынки. Административное регулирование, ориентированное главным образом на оптимизацию внешнеэкономического сектора. Стимулирование экспортно-импортных операций на перерабатывающих предприятиях АПК. Обеспечение государственной поддержки отрасли в соответствии с требованиями ВТО и соглашениями, действующими в рамках ЕАЭС | Использование рыночных механизмов управления аграрным производством в условиях снижения доли государства в собственности предприятий. Использование структурами перерабатывающей отрасли результатов научных исследований для инновационного наращивания экспортного потенциала. Рост конкурентоспособности отечественного продовольствия, обусловленный применением новых технологий и сокращением объемов валюты, расходуемых на импорт аналогичных товаров. Приоритетное развитие отраслей и производств, отличающихся минимальным потреблением импортных ресурсов и способных заменять последние отечественными |

| Направления развития ВЭД | Традиционные инструменты | Новые инструменты |
|------------------------------|---|--|
| Наращивание экспорта | <p>Использование рыночных мер для стимулирования процесса роста объемов производства продовольствия.</p> <p>Формирование общих каналов для реализации готовой продукции и развития фирменных торговых сетей.</p> <p>Учет страновых особенностей при освоении новых рынков с целью улучшения на них своих позиций.</p> <p>Диверсификация поставок отечественной продукции на рынки третьих стран.</p> <p>Повышение уровня взаимодействия перерабатывающих предприятий и производителей сырья для обеспечения необходимого качества продукции</p> | <p>Повышение эффективности низкодоходных отраслей в сфере агропромышленного производства.</p> <p>Рост объемов продаж полученного путем глубокой переработки продовольствия с высокой добавленной стоимостью.</p> <p>Создание у белорусской продукции благоприятного имиджа на внешних рынках.</p> <p>Ускоренное развитие экспортоориентированных отраслей АПК.</p> <p>Повышение экспортной конкурентоспособности перерабатывающих предприятий в результате их инновационного развития.</p> <p>Максимально полное использование современных логистических технологий, осуществляемое с учетом предпочтений и требований крупных экспортеров, способствующее обеспечению ритмичности и прогнозируемости поставок</p> |
| Оптимизация импорта | <p>Централизация закупок сырья и материально-технических ресурсов.</p> <p>Повышение эффективности внешнеторговых операций за счет коррекции масштабов применения протекционистских мер.</p> <p>Оценка уровня внешней торговли в части оптимизации критического импорта.</p> <p>Контроль за уровнем покрытия импорта экспортом.</p> <p>Обеспечение положительного сальдо торгового баланса.</p> <p>Оптимизация продуктовой структуры экспорта и импорта</p> | <p>Установление пошлин, осуществляемое исходя из уровня чувствительности отечественной продукции к импорту.</p> <p>Обоснование прогнозных параметров функционирования основных товарных рынков в отношении отдельных видов продукции.</p> <p>Создание возможностей для системной оплаты критического импорта за счет повышения эффективности внешнеторговой деятельности.</p> <p>Системный контроль за динамикой импортной зависимости Беларуси в сфере обеспечения продуктами питания.</p> <p>Оптимизация масштабов поставок продовольствия из-за рубежа для обеспечения сбалансированности внутреннего продовольственного рынка</p> |
| Использование потенциала АПК | <p>Поддержка производителей сельскохозяйственной продукции и готового продовольствия.</p> <p>Достижение заданного уровня конкурентоспособности перерабатывающих предприятий при изменении объемов и качества закупаемого сырья.</p> <p>Оптимизация использования имеющихся перерабатывающих мощностей с целью достижения целевого уровня конкурентоспособности продукции.</p> <p>Сопоставление собственных мощностей с имеющимися у конкурентов, проводимое по определенным, заранее установленным критериям</p> | <p>Обеспечение роста добавленной стоимости на всех стадиях единой технологической цепи.</p> <p>Переориентация имеющихся мощностей на производство востребованных видов продукции с наибольшей добавленной стоимостью.</p> <p>Обеспечение инновационного развития структур, занятых производством и сбытом.</p> <p>Ускоренное развитие отраслей, обладающих максимальным потенциалом в деле организации импортозамещающих производств.</p> <p>Повышение устойчивости предприятий к изменениям стоимости продукции, реализуемой на традиционных и перспективных рынках.</p> <p>Диверсификация производственных мощностей для выпуска продукции с более длительными сроками хранения</p> |

Примечание. Разработка авторов.

Приведенные в таблице данные показывают, что применительно к каждому направлению внешнеэкономической деятельности представлены новые, инновационные инструменты, обеспечивающие:

дополнительное регулирование внешнеторговых отношений рыночными инструментами, базирующимися на научных исследованиях в сфере производства продуктов питания, способствующее повышению инновационного потенциала экспортеров, приоритетному развитию имеющих наименьшее потребление импортных ресурсов отраслей и производств, применению рыночных механизмов

мов для управления аграрным производством в условиях снижения доли государства в собственности предприятий и др.;

использование потенциала агропромышленного комплекса на инновационной основе, обеспечиваемое такими рыночными инструментами, как переориентация имеющихся перерабатывающих мощностей на производство максимально востребованных видов продукции с наибольшим уровнем добавленной стоимости (прежде всего произведенных с использованием технологий глубокой заморозки и сушки, полуфабрикатов готовых блюд и т.п.), ускоренное развитие импортозамещающих производств и отраслей, повышение устойчивости структур отечественного агропромышленного комплекса к колебаниям цен на продукцию, реализуемую ими на традиционных и перспективных зарубежных рынках и др.;

наращивание масштабов экспорта и получение дополнительной валютной выручки, обусловленные уменьшением зависимости предприятий аграрной сферы от импортных ресурсов (прежде всего энергоносителей и комплектующих для сельскохозяйственного машиностроения) благодаря созданию условий для повышения эффективности низкодоходных структур в сфере агропромышленного производства, росту объемов продаж продуктов глубокой переработки с высокой добавленной стоимостью, созданию благоприятного имиджа у представленной на зарубежных рынках белорусской продукции, повышению экспортной конкурентоспособности отечественных перерабатывающих предприятий АПК в результате их инновационного развития;

обеспечение положительного сальдо во внешней торговле готовым продовольствием благодаря оптимизации импорта пищевых товаров, осуществляемой с использованием таких мер, как установление пошлин с учетом уровня чувствительности отечественной продукции к импорту, обоснование прогнозных параметров функционирования основных товарных рынков в отношении отдельных видов продукции, системный контроль за динамикой импортной зависимости страны в сфере обеспечения продуктами питания, оптимизация поставок продуктов питания из-за рубежа для повышения сбалансированности внутреннего продовольственного рынка и др. [9].

Заключение

Разработанная нами перспективная инновационная модель развития внешнеэкономической деятельности позволяет сформировать конкурентное ядро из экспортоориентированных отраслей и производств путем опережающего развития структур, отличающихся высокой конкурентоспособностью, потенциалом для роста, способностью вовлекать в экономический оборот нематериальные активы.

Научная новизна модели заключается в ее функционировании на инновационной основе, обеспечивающем оптимальное регулирование внешнеэкономической деятельности предприятий агропромышленного комплекса, наиболее полное использование их производственного потенциала, наращивание объемов экспорта выпускаемой сельскохозяйственной отраслью продукции, оптимизацию масштабов импорта аналогичных товаров, согласованное выполнение предприятиями отечественного АПК стоящих перед ними задач.

Определены основные составляющие механизма реализации предлагаемой модели инновационного развития внешнеэкономической деятельности в АПК, существенно влияющего на технологии переработки, обеспечивающего снижение издержек производства на единицу продукции, а также учет таких целевых показателей, как достигнутый уровень производительности труда, сложившаяся структура добавленной стоимости экспортной продукции, мотивационная активность экспортоориентированных предприятий и производств при достижении намеченных целей в отношении безопасности и конкурентной устойчивости конечной продукции, фактический потенциал инновационного развития отечественных производителей экспортной продукции, уровень адаптации перерабатывающих предприятий к эффективной работе в региональных интеграционных структурах, степень ритмичности и прогнозируемости поставок продукции на экспорт с использованием современных технологий логистики и др.

Выявлены и описаны новые инструменты, которые, в дополнение к традиционным, способствуют развитию экспортоориентированных предприятий агропромышленного комплекса на ос-

нове инноваций путем взаимодействия, обеспечивающего установление пошлин с учетом уровня чувствительности отечественной продукции к импорту, производство востребованных видов продукции с наибольшим уровнем добавленной стоимости (прежде всего продуктов глубокой заморозки и сушки, полуфабрикатов готовых блюд и т.п.), приоритетное развитие имеющих наименьшее потребление импортных ресурсов отраслей и производств, сокращение объемов импорта.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Байгот, М. С. Конкурентоспособность сельскохозяйственной продукции Беларуси на внешних рынках: методология оценки и реализация экспортного потенциала / М. С. Байгот // Вес. Нац. акад. наук Беларуси. Сер. аграр. наук. – 2015. – № 2. – С. 19–29.
2. Байгот, М. С. Механизмы регулирования внешнеэкономической деятельности Беларуси в аграрной сфере: вопросы теории, методологии, практики / М. С. Байгот; под ред. В. Г. Гусакова. – Минск: Беларус. навука, 2010. – 367 с.
3. Гусаков, В. Г. Аграрная экономика: термины и понятия: энцикл. справ. / В. Г. Гусаков, Е. И. Дереза. – Минск: Беларус. навука, 2008. – 576 с.
4. Дайнеко, А. Е. Беларусь в системе международных экономических отношений / А. Е. Дайнеко, Е. А. Дайнеко. – Горки: БГСХА, 2011. – 365 с.
5. Данильцев, А. В. Международная торговля: инструменты регулирования / А. В. Данильцев. – М.: Деловая литература, 2004. – 320 с.
6. Запольский, М. Экономический инструментарий рыночного регулирования внешнеторговых отношений в агропродовольственной сфере // М. Запольский, Е. Макуцня // Аграрная экономика. – 2019. – № 10. – С. 31–40.
7. Макуцня, Е. Развитие внешней торговли продукцией АПК Беларуси и оценка ее эффективности / Е. Макуцня // Аграрная экономика. – 2019. – № 4. – С. 25–32.
8. Макуцня, Е. П. Теоретические подходы совершенствования внешнеторговых отношений в агропродовольственной сфере в контексте усиления конкуренции на мировом рынке / Е. П. Макуцня, М. И. Запольский // Вес. Нац. акад. наук Беларуси. Сер. аграр. наук. – 2019. – № 4. – Т. 57. – С. 391–405.
9. Карпович, Н. Методические подходы определения перечня чувствительных к импорту сельскохозяйственных товаров Беларуси / Н. Карпович, Е. Макуцня // Аграрная экономика. – 2016. – № 5. – С. 27–33.
10. Киреенко, Н. В. Система сбыта продукции АПК на основе маркетингового подхода: теория, методология, практика: в 2 ч. / Н. В. Киреенко; под ред. В. Г. Гусакова. – Минск: Ин-т систем. исслед. в АПК НАН Беларуси, 2015. – Ч. 1. – 265 с.
11. Соркин, С. Л. Эффективность внешнеэкономической деятельности: понятие, измерение и оценка: моногр. / С. Л. Соркин. – Гродно: ГрГУ, 2011. – 130 с.
12. Пилипук, А. Механизм и модели конкурентного функционирования / А. Пилипук // Современная конкуренция. – 2016. – № 3. – С. 119–143.
13. Пилипук, А. В. Конкурентоспособность предприятий пищевой промышленности Беларуси в условиях Евразийского экономического союза / А. В. Пилипук; под ред. В. Г. Гусакова. – Минск: Ин-т систем. исслед. в АПК НАН Беларуси, 2018. – 237 с.

Поступила в редакцию 06.05. 2020