

НАПРАВЛЕНИЯ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ

Д. А. Гузенюк

*Гомельский государственный технический университет
имени П. О. Сухого, Беларусь*

Научный руководитель О. Я. Потехина

Внешнеэкономическая деятельность обеспечивает реализацию национальных экономических интересов. На современном этапе она, с одной стороны, способствует становлению инновационного типа экономики за счет увеличения масштабов применения передовой техники и технологий, современного опыта управления, включения республики в международную производственную кооперацию. С другой стороны, эффективность ВЭД значительно снижается из-за недостатка инвестиционных средств и слабой инновационной восприимчивости промышленных предприятий к освоению ресурсосберегающих и экологически безопасных технологий.

В целях эффективной интеграции в мировое хозяйство основными внешнеэкономическими интересами Республики Беларусь являются:

- поддержание высокой степени адаптивности национальной экономики к изменениям глобализации мировой хозяйственной среды;
- расширение внешнеэкономических связей;
- повышение эффективности и конкурентоспособности национального производства товаров и услуг;
- оптимизация структуры внешней торговли, которая предполагает обеспечение условий роста экспорта конечной продукции наукоемкого промышленного производства, содействие импорту высоких технологий, снижение зависимости от импорта сырья и энергоресурсов;
- защита внутреннего рынка и отечественного производства от недобросовестной конкуренции со стороны иностранных государств;
- устойчивость финансового положения страны.

Все проводимые и прогнозируемые исследования и разработки, инновационные проекты можно сгруппировать в 4 группы, включающие важнейшие проблемы межотраслевого характера:

- 1) снижение ресурсоемкости и импортоемкости промышленного производства;
- 2) повышение конкурентоспособности промышленной продукции экспортной направленности;
- 3) повышение эффективности и увеличение объемов производства конкурентоспособных пищевых и технических сельскохозяйственных продуктов;
- 4) научно-техническое обеспечение развития местной сырьевой базы, охраны здоровья и окружающей среды.

Решение этих проблем необходимо осуществлять по следующим направлениям:

1. Планомерное обновление применяемых в промышленности Республики Беларусь технологий и производимой продукции на основе:
 - совершенствования методов конструирования, расширения применения используемых в Республике Беларусь передовых ресурсосберегающих технологий;
 - использования новых композиционных материалов;
 - совершенствования энергоемких технологий, утилизации тепла, усиления теплозащиты;
 - использования технологий рециклинга материалов, применения отечественных заменителей импортируемых продуктов и т. д.
2. Постепенное реструктурирование промышленного производства с целью замещения производств традиционной средне- и малонаукоемкой продукции на высоконаукоемкие отрасли, основанные на разработке и использовании:

– передовых информационных, микро-, нано- и биотехнологий, тонкого химического синтеза, нетрадиционной преимущественно возобновляемой энергетики, «интеллектуальных композитов»;

– экотехники и экотехнологий, эффективных технологий предупреждения и лечения болезней, охраны окружающей среды.

Важной предпосылкой прогресса в ресурсосбережении является наличие в Республике Беларусь соответствующих научных и технологических заделов, научно-технического и инновационного потенциалов, способных обеспечить прогрессивные изменения в технике и технологии производства, в использовании материалов и энергии.

Научное обеспечение решения этих проблем следует осуществлять в первую очередь в рамках государственных, отраслевых и региональных научно-технических программ и проектов.

Таким образом, эффективная внешнеэкономическая политика требует таких структурных преобразований, которые обеспечат опережающее развитие в нашей стране наукоемких высокотехнологичных экспортоориентированных и импортозамещающих отраслей и производств, а также развитие человеческого потенциала.