

Ю.С. БАТАШЕВА, аспирант, Одесский национальный политехнический университет

СТРАТЕГИЯ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ КАК ОСНОВА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ

У статті представлено обґрунтування можливості забезпечення економічної безпеки підприємства на основі реалізації інноваційної стратегії розвитку. Визначений напрям подальшого дослідження в області управління інноваційними стратегіями розвитку промислових підприємств.

В статье представлено обоснование возможности обеспечения экономической безопасности предприятия на основе реализации инновационной стратегии развития. Определено направление дальнейшего исследования в области управления инновационными стратегиями развития промышленных предприятий.

The article presents substantiation of possibility of economic security ensuring on basis of implementation of innovative development strategy. The study sets the direction for the further research in the field of management of innovative development strategies of industrial enterprises.

Ключевые слова: экономическая безопасность, этапы развития, конкурентные стратегии, технологическое развитие, стратегии инновационного развития

Вступление. На современном этапе развития общества конкурентная борьба между субъектами хозяйствования инициирует создание инноваций, внедрение их в жизнь, тем самым порождая очередной виток конкурентной борьбы, и обеспечивая экономическое развитие, как отдельных предприятий, так и экономики страны в целом.

Научно-техническое развитие является главным источником социально-экономического развития общества, определяющим фактором роста эффективности производства, повышения качества продукции, экономного и выгодного использования природных ресурсов, предотвращения экологических последствий индустриализации.

С переходом к рыночной экономике централизованное управление научно-техническим развитием стало невозможным, предприятия самостоятельно выстраивают и реализуют свою стратегию развития путем формирования непрерывного ряда нововведений различной степени радикальности. Одним из основных признаков этого процесса является его затратность и повышенный уровень риска, что непосредственным образом сказывается на уровне экономической безопасности предприятия.

Постановка задания. Возникновение актуальной научной и практической проблемы, связанной с обеспечением экономической безопасности в изменяющейся институциональной среде, вызвало появление большого числа работ, посвященных исследованию понятия экономической безопасности, классификации угроз экономической безопасности, принципов построения систем и роли различных факторов в обеспечении экономической безопасности предприятия и т.п. Данная проблематика исследована в работах таких авторов как Л.Абалкин, А.Воронков, Е. Олейников, А. Попов, В. Сенчагов, В. Забродский, Н.Капустин, В. Мак-Мак и мн. др. Несмотря на большое количество работ в рассматриваемой области, здесь остается еще довольно много «белых пятен». Одна из таких сравнительно малоизученных сфер связана с вопросами обеспечения экономической безопасности в условиях перехода к инновационной экономике.

Цель исследования состоит в обосновании возможности обеспечения экономической безопасности предприятия на основе реализации инновационной стратегии развития.

Результаты исследования. Поскольку объект управления представляет собой сложную систему, то механизм управления научно-техническим развитием производства может быть эффективен, только если он обеспечивает формирование и внедрение адекватной технологической политики, и, соответственно, разработку стратегии технологического развития предприятия.

Предлагается рассматривать стратегию технологического развития с позиции обеспечения ею экономической безопасности предприятия, а сам процесс развития как основной компонент безопасности (Рис.1.).

Такой подход позволит оценить способность выбранной стратегии реализовывать поставленные цели инновационного развития в условиях воздействия внешних и внутренних угроз.

Известно, что производственная система на каждом этапе развития последовательно проходит стадии роста, стабильного функционирования и деградации[1]. Таким образом, для традиционных конкурентных стратегий можно предложить технологическую трактовку (Табл.1).

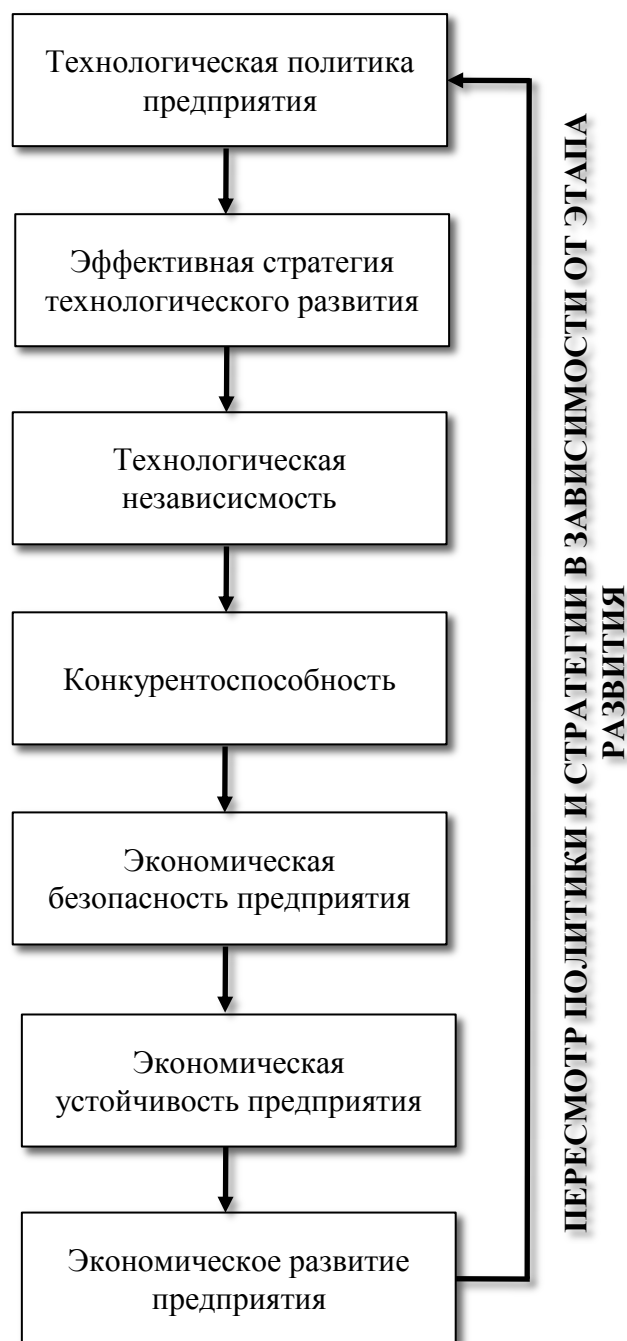


Рис.- Процесс обеспечения экономической безопасности

Такой подход позволит оценить способность выбранной стратегии реализовывать поставленные цели инновационного развития в условиях воздействия внешних и внутренних угроз.

Известно, что производственная система на каждом этапе развития последовательно проходит стадии роста, стабильного функционирования и деградации[1]. Таким образом, для традиционных конкурентных стратегий можно предложить технологическую трактовку (Табл.1).

В основе формирования портфеля инновационных стратегий должны лежать общие цели экономической безопасности и инновационные задачи предприятия.

Современное предприятие, ориентируясь на использование современных технологий, сталкивается с необходимостью решения трех взаимосвязанных задач. Во-первых, резко усложнился процесс выбора производственной технологии в условиях ее динамичного развития. Во-вторых, каждое предприятие все чаще становится перед дилеммой – закупать ли технологию на рынке или осуществлять собственные технологические разработки. В-третьих, поскольку сами технологии становятся источником дохода, то предприятие должно решать вопрос, продвигать ли свои разработки на рынок или использовать их только в собственных целях.

Таблица – Сопоставление уровней развития производственных систем и уровней освоения технологий.

Этап развития производственной системы	Конкурентные стратегии	Цели экономической безопасности	Инновационные стратегии технологического развития
Зарождение / Рост	Стратегии роста (проникновение на рынок; диверсификация)	Повышение эффективности производства, финансовой устойчивости и независимости	Разработка и внедрение новых технологических решений для реализации стратегии роста
Стабильное функционирование	Стратегии стабилизации (расширение ассортимента; улучшение качества продукции; снижение издержек)	Поддержание эффективности производства, финансовой устойчивости и независимости	Разработка и внедрение новых технологических решений для поддержания жизненного цикла выпускаемой продукции.
Деградация	Стратегии выживания	Минимизация потерь	Своевременная реализация устаревшей технологии (желательно с сохранением ее технологической ценности)

При этом основные причины риска снижения экономической безопасности предприятия связаны с уровнем развития технологической системы производства.

Можно выделить несколько групп причин, которые побуждают предприятия к переходу на новые технологии еще не на завершающей стадии развития предшествующего жизненного цикла технологии или продукции:

- 1) непрогрессивность используемой технологической системы вследствие:
 - непредвиденных революционных изменений в технологии на рынке;

- устаревание технологии в результате низких темпов развития технологической системы (длительный цикл НИОКР, «пролеживание» на этапе внедрения);

2) низкий уровень коммерциализации новшества вследствие:

- допущенных ошибок прогноза спроса на продукцию, производимую с помощью освоенной технологии;

- обострение конкурентной борьбы, в которой предприятие оказалось недостаточно конкурентоспособным по технологическим причинам.

В целях успешного решения данных задач предприятие должно осознать необходимость комплексного, интегрального подхода к управлению технологическим развитием.

Единство решений требует соответствующей адаптации сложившихся организационных структур предприятия, которые традиционно ориентированы на рассмотрение данных задач изолированно, вне связи друг с другом.

Выводы. Проведенное исследование позволяет сделать следующие выводы.

Внедрение адекватной технологической политики предприятия и разработка эффективной стратегии технологического развития призваны:

- обеспечить технологическую независимость предприятия, которая является одной из основных характеристик экономической безопасности;

- привести к снижению затрат на производство, повышению конкурентоспособности предприятия, что положительным образом сказывается на финансовой безопасности предприятия.

В основе формирования конкурентных и соответствующих им инновационных стратегий технологического развития должны лежать цели экономической безопасности.

Основные риски для экономической безопасности связаны с «просчетами» в выборе и освоении тех или иных технологий.

Существует необходимость разработки механизма оценки влияния новых технологий на уровень экономической безопасности предприятия.

Список литературы: *Фатхутдинов Р.А.* Стратегический менеджмент. Учебник. – 7-е изд., испр. и доп. М.: Дело, 2005. – 448с.

Надійшла до редакції 02.04.2012р.