

имущества белорусской модели национальной экономики, основанной на доминировании крупных форм промышленных предприятий. Наиболее крупные предприятия могут эффективно осваивать и внедрять результаты научных исследований, поскольку они имеют сложившиеся рынки сбыта, интегрированные сети производственной кооперации и находятся под контролем государства. Еще одним важным преимуществом является государственный контроль над банковской системой. Эти факторы могут способствовать реализации инновационно-ориентированной стратегии развития национальной экономики в условиях кризиса.

При синхронной реализации промышленной политики по наращиванию производства новых видов техники и технологий с одновременным контролем финансовой системы для сдерживания инфляции возможно получение синергетического эффекта — повышение эффективности использования промышленного капитала и формирование основ долгосрочного роста внутреннего валового продукта на душу населения. Именно такая политика способна обеспечить значительный положительный синергетический эффект внедрения инноваций и способствовать выходу из кризиса с серьезным потенциалом развития экономики всех стран — партнеров Сообщества.

*Ю.Э. Морозова, магистр экон. наук
ИГиП (Минск)*

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В УСЛОВИЯХ ФИНАНСОВОГО КРИЗИСА

Сегодня инновации следует рассматривать в качестве важнейшего фактора обеспечения конкурентоспособности белорусской экономики и ее устойчивого роста. Экономическая эффективность инноваций заключается в том, чтобы на каждую единицу затрат — трудовых, финансовых, материальных — добиться существенного увеличения объема производства, прибыли и национального дохода. Анализ оценки экономической эффективности инвестиционных проектов по производству новой продукции указывает на следующие недостатки: не должным образом учитываются изменения цен на сырьевые и топливно-энергетические ресурсы, не предусматривается учет специфических рисков. С развитием рыночных отношений увеличиваются размер и доля нематериальных активов (НМА) в общей сумме капитала предприятия. Инвестиции в НМА окупаются в течение определенного периода за счет дополнительной прибыли, получаемой в результате их применения, и за счет амортизационных отчислений. Однако наблюдается низкий уровень капитализации НМА, который обусловлен несовершенством нормативной правовой базы. Для ускорения инноваций актуальным будет введение реальной оценки НМА и их амортизации. Ведь дополнительные затраты на материалы входят в себестоимость и не увеличивают налого-

облагаемой прибыли. Оценка НМА позволила бы повысить стоимость капитала инновационных фирм, их кредитоспособность и т.д.

В связи с глобальным финансовым кризисом хозяйственную деятельность приходится осуществлять в условиях неопределенности ситуации. В целях снижения кризиса в нашей стране разрабатываются и внедряются инновационные технологии во всех отраслях народного хозяйства. Количество инновационных инфраструктур во всех субъектах увеличивается. Так, число организаций выполняющих научные исследования и разработки, в 2007 г. составило 340 единиц, что в 1,25 раза больше 1999 г., а затраты на эти исследования возросли более чем в 14 раз. Инновационная деятельность вносит значительный вклад в экономическое развитие страны. Рассматривая затраты по видам деятельности и объем отгруженной инновационной продукции по ним, установлено, что в 2007 г. на каждый рубль затрат в среднем размер отгруженной продукции составил 3,75 р., что с положительной стороны характеризует эффект инноваций.

В настоящее время снижению бремени финансового кризиса и повышению конкурентоспособности в определенной мере способствует применение японской системы «Кайдзен» — технологии постоянного совершенствования процесса, пронизывающего все уровни иерархического организационного пространства организации. Эта система предусматривает вознаграждения за небольшие предложения, благодарности; требует от сотрудников постоянного усовершенствования технологий и организации рабочих мест; по этой системе должны максимально использоваться собственные средства, человеческий персонал, его знания и навыки. Внедрение не требует больших затрат, так как не приобретаются дорогостоящие технологии, а используются интеллектуальные возможности трудового персонала. Данная система вполне приемлема и для белорусских организаций, что особенно важно в условиях кризиса.

*Р.Н. Нейкова, д-р, доцент
Технический университет (Габрово, Болгария)*

ИННОВАЦИИ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛИЗАЦИИ

Глобализация и вытекающие из нее мощные и глобализационные процессы в конце прошлого и в начале настоящего века поставили перед серьезным испытанием национальные хозяйства и отдельные предприятия, что подвигло автора приступить к исследованию. Основной тезис состоит в том, что при современной ситуации усиливающейся глобализации мирового хозяйства роль инноваций и предпринимательства постоянно возрастает. Инновативность и предпринимательство становятся определяющей характеристикой современных индустриальных предприятий, которые борются за сохранение в целостности как национального, так и мирового рынка.

205

□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□. □□□□□□□□.
□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□. □□□□□□□□□□.