

целесообразнее для Республики Беларусь развивать стартап деятельности эволюционным путем. При таком развитии белорусский рынок стартапа может быстрее отреагировать на изменения на мировом рынке технологий и инноваций. Со стороны государства необходимо создать условия, где представляется возможным развитие данной отрасли. Следует учесть, что при прямом инвестировании государством в инновационные компании венчурным способом (в обмен на акции) оно сталкивается со следующими проблемами: потребность в значительных финансовых ресурсах; возможность поддержки бесперспективных фирм и хищения государственных средств чиновниками.

Первая проблема может найти решение при предоставлении государственных гарантий по кредитам, направляемым на финансирование инновационных проектов, что требует незначительных финансовых ресурсов.

Второе — это привлечение зарубежных венчурных фондов для осуществления совместных программ по развитию венчурной деятельности в Беларуси на основе использования их опыта и совместного финансирования.

*Н. А. Подобед, канд. экон. наук, доцент
БГЭУ (Минск)*

ИННОВАЦИИ КАК ФАКТОР СОЦИАЛЬНО- ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

В процессе совершенствования белорусской модели экономического развития особое внимание должно быть уделено структурной перестройке экономики, внедрению достижений пятого и шестого технологических укладов, максимальной автоматизации бизнес-процессов.

Согласно государственному стандарту Республики Беларусь под инновацией понимается объект, не только внедренный в производство, но и приносящий прибыль. Инновации являются главным средством обеспечения конкурентоспособности продукции и обеспечения устойчивости предприятия на рынке. В силу этого управление инновационной деятельностью является составной частью и одним из основных направлений стратегического развития экономики.

На научно-технический и инновационный потенциал Республики Беларусь существенно влияют следующие факторы:

- 1) отсутствие единой нормативно-правовой базы, регламентирующей предоставление льгот и субсидий для всех субъектов хозяйствования, внедряющих инновации в свою коммерческую деятельность;
- 2) нарушение цепочки непрерывного финансирования инновационной деятельности вследствие завышенной стоимости кредитных ресурсов. Зависимость национальной экономики от внешних ресурсов;

3) значительная доля третьего и четвертого технологических укладов в экономике, формирующих преимущественно экстенсивное производство. Наличие устаревшей материально-технической базы;

4) отсутствие единой информационно-консультативной системы для всех участников инвестиционно-инновационной деятельности;

5) старение научных кадров, сокращение числа патентуемых разработок и сложность их внедрения в реальный сектор экономики;

6) неразвитость системы страхования инновационных проектов.

Анализ тенденций развития мировой и национальной экономики показывает, что инновация может выступать как фактор социально-экономического развития при выполнении следующих условий:

1) материальное стимулирование процесса внедрения инноваций на уровне субъектов хозяйствования. Необходимо создать систему, стимулирующую инвестора с помощью налоговых преференций, субсидий, грантов;

2) содействие трансферу технологий за счет применения инструментов аутсорсинга, аутстаффинга и реинжиниринга. Взаимовыгодное сотрудничество на паритетных началах с использованием системы формирования государственных заказов при условии эффективной защиты прав интеллектуальной собственности;

3) предоставление централизованных ресурсов в форме финансовых и нефинансовых средств поддержки инвестора при условии реализации инновационных программ на территории нашего государства;

4) обеспечение доступа к необходимым технологиям для использования передового опыта зарубежных предприятий при условии обязательной адаптации полученной информации к особенностям условий хозяйствования в Республике Беларусь;

5) формирование инновационной инфраструктуры, обеспечивающей сотрудничество между образованием, наукой, бизнесом и государством. Создание концессий между национальными и иностранными инвесторами для обновления инфраструктурных активов;

6) минимизация транзакционных и трансформационных расходов предприятий на основе создания технопарков (технополисов) в рамках Единого экономического пространства Республики Беларусь и Российской Федерации.

*Т. Н. Прокопец, канд. экон. наук
РГЭУ (Ростов-на-Дону, Россия)*

КАДРОВЫЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РОССИИ

В настоящее время инновации целесообразно связывать не с отдельным сектором экономики, а с принятой в стране концепцией ус-