

## **ИНВЕСТИЦИОННАЯ И ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА ПРЕДПРИЯТИИ**

### **ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ИННОВАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

*Р. Б. Ивуть*

*АТФ, Белорусская государственная политехническая академия,  
г. Минск, Республика Беларусь*

Успешное решение вопросов, связанных с выходом экономики республики из кризисного состояния, не возможно без осуществления комплекса взаимосвязанных научно-технологических, производственно-экономических и управленческих факторов эффективного освоения производством результатов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР). Вместе с тем, в условиях переходного периода осуществление структурной перестройки экономики Беларуси, имеющей весьма ограниченные сырьевые и энергетические ресурсы, возможно лишь через инновационный процесс. Интенсификация данных процессов обеспечит конкурентоспособность производимой продукции и увеличит национальный доход государства.

В то же время проведенные исследования свидетельствуют о нерешенности данной проблемы в стране. Можно утверждать, что интеллектуальный потенциал государства используется недостаточно, и наша республика теряет его в последние годы по многим направлениям. В настоящее время значительно снижается результативность НИОКР, возникли трудности в сфере подготовки научных кадров, не проводится целый ряд необходимых фундаментальных исследований. Это прежде всего связано с тем, что доля расходов на НИОКР в составе национального дохода сократилась в течение последних пяти лет в 2,7 раза, а в валовом внутреннем продукте - в 3 раза.

Наиболее тревожное явление в экономике Беларуси - отставание от развитых стран по уровню технико-экономического развития. С завершением структурной перестройки мировой экономики на стыке IV и V технологических укладов положение нашей республики в международном разделении труда значительно ухудшилось. Груз устаревших

производственных мощностей, гипертрофированное развитие отдельных отраслей, низкая конкурентоспособность основной части промышленной продукции, затрудняют интеграцию страны в мировую экономику, заставляют идти на неэквивалентный экономический обмен.

Ключ к выходу из сложившейся ситуации - создание экономико-правовых, организационных и других условий, обеспечивающих ускоренную разработку и освоение новой конкурентоспособной продукции и современных экологически чистых, безопасных, энерго- и ресурсосберегающих технологий и на этой основе - структурную перестройку и развитие экономики республики.

Для обеспечения реализации этих мероприятий разработана Программа развития научно-инновационной деятельности, рассмотренная и одобренная Кабинетом Министров РБ 26 февраля 1996 г. Однако нормативно-правовая база и основные элементы инфраструктуры инновационной деятельности так и не разработаны до настоящего времени, вследствие корректировки развития политических и экономических процессов в республике. Вследствие этого - технологический кризис продолжает усугубляться и отрицательно воздействует на трансформацию технологической структуры национальной экономики.

Чтобы преодолеть сложившиеся негативные тенденции и решить задачу скорейшего выхода на соответствующие мировому уровню рубежи по технологичности и эффективности производства, необходимо реализовать четыре важнейших структурно ориентированных направления государственной инновационной политики.

Во-первых, следует сознательно разрушить технологические цепи третьего технологического уклада и провести реконструкцию составляющих их производственных процессов. Реализация данного процесса предполагает ликвидацию технологической многоукладности экономики и связанных с ней диспропорций, фактически блокирующих технико-экономическое развитие страны.

Во-вторых, избирательное развитие производств четвертого технологического уклада с целью наиболее эффективного насыщения спроса в их продукции.

В-третьих, высокоизбирательное, ориентированное на накопление конкурентных преимуществ и развитие производств пятого технологического уклада, который в развитых странах уже вступил в фазу роста, характеризующегося высокими и устойчивыми темпами развития про-

изводства. Глобальный характер развития этого уклада и почти критический уровень технологического отставания Беларуси в развитии базисных производств предопределяет это как наиболее эффективное направление селективной инновационной политики в данной области.

В-четвертых, создание инновационных предпосылок для опережающего развития базисных технологий шестого технологического уклада которые могут быть как материально-вещественными, включающими высокий уровень развития современной информационной и транспортной инфраструктуры, промышленности, сферы услуг и т.п., так и интеллектуальными, включающими высокий уровень образования населения, развитие научных исследований, культуры и т.д.

Решение этих проблем потребует социально-экономической переориентации научно-технического потенциала, селективно-избирательной инновационной политики. Очень важно здесь преодолеть разрыв между научно-технической и инвестиционной политикой, сохранить фундаментальную науку и высокие технологии, имеющиеся в оборонном комплексе. Следует также заново оценить структуру внешних научно-технических связей Беларуси и ее участие в международном разделении научного труда.

Не менее важным является создание благоприятных условий для повышения активности негосударственных инновационных фирм, реорганизации академической и вузовской науки. Крупные вузы должны стать основой формирования научных и технологических парков, инновационных центров, инкубаторов, т.е. структур, позволяющих более тесно интегрировать науку и производство, а главное - доводить научные идеи до стадии разработки новых технологий с последующей коммерческой реализацией.

В сложившейся экономической ситуации государство должно взять на себя формирование стартовых условий для финансового обеспечения инновационной политики страны.

Предполагается, что оперативное принятие решений по экономическому стимулированию инновационных процессов в производственной и научно-технологической сферах позволят в ближайшие годы затормозить и остановить спад в области НИОКР, а также создать предпосылки для инвестиций в экономику республики.