

С.Н.ГНАТЮК

Государственное учреждение высшего профессионального образования  
«БЕЛОРУССКО-РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
Могилев, Беларусь

Инновационное развитие национальной экономики – это форма эволюции экономической системы, которая сопровождается качественными изменениями материально-технической базы реального производства. Главной задачей инновационного развития является формирование конкурентных преимуществ страны, которое в основном достигается за счет усовершенствований и поиска нетрадиционных источников развития экономики. Следует учитывать, что конкурентные преимущества страны создает не государство, а предприятия, занимающиеся производством конкурентоспособной продукции. Поэтому задача правительства должна заключаться в создании благоприятных условий для достижения предприятиями конкурентных преимуществ. Инструментом повышения научно-технического потенциала на микроуровне является научно-техническая политика фирмы, которая в развитых странах реализуется через создание крупных научно-исследовательских центров в рамках фирмы, проведение политики поглощения малых инновационных фирм и выход на внешние рынки научно-технических знаний. При этом осуществляется тесная координация научно-технической политики с производственной и маркетинговой стратегией. Необходимость использовать оба канала связано с закономерностями развития научно-технических знаний и, прежде всего, непредсказуемостью и неравномерностью получения новых знаний.

Можно выделить основные направления инновационной политики государства:

– научно-техническая политика, целью которой должно быть развитие научных исследований как в рамках государственного сектора, так и в частных фирмах, внедрение результатов исследований в производство, создание научной инфраструктуры в виде технопарков, венчурных фирм и т.д.. Большое значение придается созданию инфраструктуры для научной и инновационной деятельности. По этому направлению создаются структуры, объединяющие малые и научно-инновационные предприятия в виде технопарков, бизнес-центров, инкубаторов бизнеса и т.д.; формируются системы финансирования, кредитования, страхования инновационной деятельности; развиваются организации материально-технического обеспечения НИОКР; центры передачи технологий, информационных систем. Особое внимание в настоящее время уделено координации деятельности инно-

вационного цикла «НИОКР – разработки – производство – сбыт – обслуживание». В целях повышения конкурентоспособности отечественных инновационных проектов особое внимание уделяется укреплению связи академической, вузовской и отраслевой наук, фундаментальных и прикладных разработок;

- инвестиционная политика, направленная на поощрение роста инвестиций в высокотехнологичных отраслях экономики;

- структурная политика, стимулирующая прогрессивные изменения в структуре национальной экономики за счет внедрения инноваций;

- промышленная политика, предусматривающая более быстрое развитие наукоемких отраслей производства;

- бюджетная политика, представленная целевым финансированием инновационной деятельности. В настоящее время государством финансируются научные и научно-технические программы и проекты после экспертизы данных проектов и признания, что они имеют большое научное и социально-экономическое значение;

- налоговое стимулирование инновационной деятельности;

- амортизационное законодательство, создающее возможности ускоренного списания морально устаревшего оборудования;

- антимонопольная политика, способствующая развитию конкуренции, созданию новых фирм, особенно наукоемких, использующих современные технологии производства;

- внешнеэкономическая политика, направленная на создание благоприятных условий для проникновения отечественных фирм на зарубежные рынки и привлекающая в страну высокотехнологичный бизнес из развитых стран;

- кредитно-денежная политика, направленная на сокращение ставки процента для создания благоприятных условий инновационной деятельности за счет использования заемных средств;

- валютная политика, способствующая формированию благоприятного курса для внешнеэкономической деятельности фирм;

- социальная политика государства, направленная на развитие образования, подготовки и переподготовки кадров;

- законодательная деятельность государства, которая необходима для защиты прав интеллектуальной собственности, правового регулирования различных коллизий в организационно-экономических отношениях различных субъектов хозяйствования, законодательного обеспечения инновационного развития экономики.

Вместе с тем используемые меры недостаточны для инновационного развития белорусской экономики. Необходимо их дополнить системой мер по совершенствованию всей системы управления экономикой, совершенствованием всей совокупности экономических отношений.