

Законодательством Республики Беларусь могут устанавливаться и иные виды экономического стимулирования в области охраны окружающей среды.

Экономическое стимулирование охраны окружающей среды имеет своей целью создание условий экономической заинтересованности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в реализации мер по охране окружающей среды.

<http://edoc.bseu.by>

*И.Э. Слабодник, студент  
ГГУ им. Ф. Скорины (Гомель)*

## **АНАЛИЗ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ЕЕ ПЕРСПЕКТИВ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

Прогресс любого общества тесно связан с научно-техническим развитием, значимость которого постоянно возрастает. Учитывая актуальность инноваций для достижения социально-экономических целей, вопросы активизации инновационной и инвестиционной деятельности определены как один из приоритетов Республики Беларусь.

В настоящее время научные исследования и разработки в республике осуществляют свыше 300 научных организаций, вузов, крупных производственных предприятий. Ими заняты 30,7 тыс. человек, в том числе 18,5 тыс. исследователей и 12,2 тыс. техников и вспомогательного персонала. За последние 6 лет внутренние затраты на исследования и разработки в Республике Беларусь выросли в 8 раз и в настоящее время превышают 500 млрд р. Это немало для республики, перед которой стоит задача построения конкурентоспособной, а значит инновационно активной экономики. Преимущество нашей страны заключается в том, что она обладает достаточным научно-техническим потенциалом и ресурсами для осуществления научно-технологической деятельности. Однако существует слабая взаимосвязь науки и производства, что препятствует быстрому внедрению разработок на практике и доведению до потребителей.

Основными причинами такого состояния являются: отсутствие у большинства руководителей и научных работников знаний в области менеджмента и маркетинга; недостаточность собственных средств у организаций; ограниченные возможности финансовой поддержки государства; недостаточная развитость финансово-кредитной системы.

Для предотвращения складывающихся негативных тенденций необходима выработка Национальной инновационной стратегии как центрального звена государственной социально-экономической и научно-технической политики.

Большую роль играло и продолжает играть целенаправленное государственное вмешательство в область инновационной деятельности, включая правовое регулирование соответствующих процессов.

Система финансирования является одним из основных инструментов реализации государственной политики в области инновационной

деятельности. Опыт развитых стран показывает, что отличительная особенность реализации инновационной политики от осуществления научно-технической заключается прежде всего в ресурсах, которые необходимо направлять на эти цели. Если в среднем затраты на фундаментальные исследования принять за единицу, то затраты на прикладные разработки превышают их в 10 раз. Вложение средств в инновационные проекты является делом рискованным. В связи с этим одним из элементов системы поддержки инновационной деятельности станет страхование рисков.

Предусматривается также существенное увеличение финансовых затрат на исследование и разработки. Затраты на исследования и разработки в 2010 г. будут увеличены не менее чем в 2,5—3 раза по сравнению с 2005 г.

Существенное место занимает решение таких проблем, как приватизация, создание инновационной инфраструктуры, выделение помещений и передача нерационально используемого оборудования. С этой целью государство будет оказывать максимальную поддержку инициативам по созданию научно-технических парков, инновационных центров, бизнес-инкубаторов, призванных координировать работу участников инновационной деятельности.

Органам местного управления необходимо дать право участвовать в создании субъектов инновационной инфраструктуры в качестве учредителей с внесением в уставный фонд земельных участков, зданий и сооружений.

Нуждается в постоянном совершенствовании нормативная правовая база, регулирующая инновационную деятельность. С этой целью будет проведен анализ национального, а также зарубежного законодательства в этой области, пересмотрена существующая нормативная правовая база, разработаны предложения по повышению ее эффективности.

Таким образом, можно сделать вывод о том, что у нашей страны есть неоспоримое преимущество — использовать опыт, эффективные инструменты и механизмы для быстрого запуска потенциала инновационной экономики.

*М.В. Цеханович, студент  
ГГУ им. Ф. Скорины (Гомель)*

## **ФОРМИРОВАНИЕ ПРАВОВЫХ ОСНОВ РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ЭКОНОМИКИ**

Управление Национальной инновационной системой Республики Беларусь осуществляется на основе программно-целевого метода, т.е. через формирование, утверждение и обеспечение выполнения программ различного уровня.

Главной целью при формировании инновационной программы должны стать увязка всех звеньев инновационной цепочки (научная идея — научная разработка — освоение в производстве — серийное производ-