

high effective national innovative system and realization of appropriate political structures and task solution of macroeconomic stability in other side. In other word, there are two complementary control loops in the forming model: at first, impact on requirement demand, as a more dynamic component of macroeconomic equilibrium (this direction realizes with using of instruments of monetary, budgetary and taxation policy); at the second time, influencing on aggregate supply (in this loop the decisive role belongs to structural policy, which have an impact primarily on the aggregate supply).

First of all in this report, discusses the features and main characteristics of a new, innovative model of economic growth of Azerbaijan.

*Е.С. Горбачёва, магистрант
БГУИР (Минск)*

ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ИННОВАЦИОННЫХ КОМПАНИЙ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Инновационные компании, внедряя на рынок новые технологичные продукты, действуют в обстановке высокой неопределенности, сложности и быстрых изменений. Кроме того, такие фирмы обладают нематериальными активами и не могут предоставить адекватного залога. Все это делает их малопривлекательными для банков в плане предоставления инвестиций, хотя на ранних стадиях развития для таких фирм особенно важен мощный финансовый толчок для получения преимущества или лидерства на рынке.

Для инновационных предприятий существует проблема поиска источников финансирования, которые они не могут привлечь из-за слишком высоких рисков в сфере новаторской деятельности.

По данным Министерства статистики и анализа Республики Беларусь, наибольший удельный вес в группе экономических факторов, препятствующих инновационной деятельности организаций промышленного производства, имеет фактор «недостаток собственных денежных средств» — 87,6 %. На втором месте находится фактор «высокая стоимость нововведений» — 81,1 % [1]. Данные факторы приводят к снижению эффективности развития высокотехнологичного сектора Республики Беларусь, отсутствию мультипликативного эффекта от него в традиционных отраслях национальной экономики и замедляют решение важнейшей задачи — увеличение экспорта продукции с высокой добавленной стоимостью.

Реализация инновационных процессов возможна лишь при специальной организации управления или с помощью совокупности как традиционных, так и нетрадиционных форм и методов инвестирования. Возможными источниками финансирования инновационных проектов компаний являются коммерческие и инвестиционные банки, пенсион-

вые фонды, страховые компании, инвестиционные венчурные фирмы, средства государственных фондов, программ поддержки, бизнес-ангелы и синдикаты бизнес-ангелов.

Основным источником финансирования инноваций в Республике Беларусь являются собственные средства предприятий (85 %), только 39 % предприятий в своей деятельности прибегают к использованию средств республиканского и местных бюджетов [2].

В сложившихся условиях для стимулирования производства высокотехнологичной продукции следует поощрять создание совместных инновационных предприятий с зарубежными инвесторами, расширять практику льготного кредитования инновационной деятельности, развивать систему страхования на основе развития специализированных страховых и перестраховочных компаний для снижения рисков новаторской деятельности.

Литература

1. Основные показатели инновационного развития Республики Беларусь на 2007--2010 годы // Сайт Совета министров Республики Беларусь [Электронный ресурс]. — 2010. — Режим доступа: http://www.government.by/public/shared/rus/innovations_p/ru/04.html. — Дата доступа: 15.03.2011.

2. Михайлова-Станюта, И.А. Проблемы становления и развития высокотехнологичного сектора промышленности Беларуси / И.А. Михайлова-Станюта [Электронный ресурс]. — Режим доступа: icct.by/Library/kg_stol2007/Михайлова-Станюта.doc. — Дата доступа: 12.03.2011.

*О.Г. Довыдова, магистр экон. наук
БГЭУ (Минск)*

СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К СТИМУЛИРОВАНИЮ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕРСОНАЛА ОРГАНИЗАЦИИ

Концепцией развития Национальной инновационной системы Республики Беларусь рекомендовано создание специальных фондов мотивационного механизма инновационной деятельности, в том числе и в организациях как первичных звеньях всей инновационной сферы.

Внедрение инноваций должно отражаться в получении экономической прибыли как источника мотивации инновационной деятельности персонала предприятия. В сложившихся условиях предлагается принять два вида оценок эффективности инноваций:

1) за счет инноваций предприятия выводятся из убыточного или малорентабельного состояния (ниже банковского процента по депозитам приблизительно 18 %) на уровень нормальной прибыли;

171

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