

Кабулов А.А.

УДК 339.727.22

ИННОВАЦИОННО-ИНВЕСТИЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЙ УЗБЕКИСТАНА

***Аннотация.** В современных условиях роль и место Узбекистана в мировом сообществе в значительной мере определяется уровнем её технологического развития, степенью соответствия темпам мирового научно-технического прогресса, надёжным научным обеспечением своего экономического и социального развития.*

Проведение сильной структурной, инвестиционной и инновационной политики при параллельном использовании рычагов, методов и стимулов рыночного хозяйства является одним из важнейших приоритетов реализуемой в Республике Узбекистан государственной научно-технической политики.

Автор раскрывает одну из насущных тем в реформируемой экономике – это инвестиционная и инновационная политика, где обосновывается применение инноваций, без которой практически невозможно создать конкурентоспособную продукцию, имеющую высокую степень наукоемкости и новизны.

На основании вышеизложенного, в данной статье рассматриваются вопросы инвестиционно-инновационной деятельности предприятий республики, а также поддержки инновационной деятельности в Республике Узбекистан.

Ключевые слова: инновация, конкурентоспособность продукции, научно-технический потенциал, интеграция, финансирования инновационных проектов

***Анотація.** У сучасних умовах роль і місце Узбекистану в світовому співтоваристві значною мірою визначається рівнем її технологічного розвитку, ступенем відповідності темпам світового науково-технічного прогресу, надійним науковим забезпеченням свого економічного і соціального розвитку.*

Проведення сильної структурної, інвестиційної та інноваційної політики при паралельному використанні важелів, методів і стимулів ринкового господарства є одним з найважливіших пріоритетів реалізованої в Республіці Узбекистан державної науково-технічної політики.

Автор розкриває одну з нагальних тем у реформованій економіці – це інвестиційна та інноваційна політика, де обґрунтовується застосування інновацій, без якої практично неможливо створити конкурентоспроможну продукцію, що має високий ступінь наукоемності та новизни.

На підставі вищевикладеного, у даній статті розглядаються питання інвестиційно-інноваційної діяльності підприємств республіки, а також підтримки інноваційної діяльності в Республіці Узбекистан.

Ключові слова: інновація, конкурентоспроможність продукції, науково-технічний потенціал, інтеграція, фінансування інноваційних проектів

***Summary.** In the modern conditions, the role and place of Uzbekistan in the world community are largely determined by its level of technology development, a degree of conformity with the rates of world scientific and technological progress, and reliable scientific support of their economic and social development.*

Adopting a sound structural, investment and innovation policy together with using key factors, methods and benefits of market economy is one of the most important priorities of the state scientific and technical policy implemented in the Republic of Uzbekistan.

The author reveals one of the most urgent issues in the reforming economy. It is an investment and innovation policy, which explains an application of innovations. It is almost impossible to create competitive products with a high degree of science intensive and novelty without such policy.

In this article the issues of investment and innovation activities of the enterprises of the Republic, as well as the issues about supporting innovation activity in the Republic of Uzbekistan, including the procedure of financing innovation activity as a whole in the Republic on the basis of sectors and sub-sectors, are considered. The definitions and concepts related to the implementation of innovation process are provided. The monitoring of implementation of innovation activity in the Republic of Uzbekistan is given.

Key words: innovation, product competitiveness, scientific and technical potential, integration, investment projects financing.

Постановка проблемы. Проведение сильной структурной, инвестиционной и инновационной политики при параллельном использовании рычагов, методов и стимулов рыночного хозяйства является одним из важнейших приоритетов реализуемой в настоящее время в Республике Узбекистан государственной научно-технической политики [1, с. 3].

В нынешней экономике Узбекистана роль инноваций значительно возросла. Без применения инноваций практически невозможно создать конкурентоспособную продукцию, имеющую высокую степень наукоемкости и новизны.

Источниковедческой базой для написания статьи послужили Постановление Президента Республики Узбекистан. «О Государственной программе «Год малого бизнеса и частного предпринимательства», а также доклад Президента Республики Узбекистан Ислама Каримова о приоритетах социально-экономического развития на 2012 год.

Цель статьи рассмотреть вопросы инвестиционно-инновационной деятельности предприятий республики.

Изложение основного материала. Правительством Республики Узбекистан определены следующие основные задачи инновационной политики на ближайшую перспективу:

- формирование эффективного научно-технического потенциала, адекватного ресурсным, интеллектуальным, экономическим потребностям и возможностям государства;
- выбор приоритетов развития инновационной сферы при реализации в отраслях экономики инновационных проектов, оказывающих влияние на повышение эффективности производства и конкурентоспособность продукции;
- использование в реальном секторе экономики инновационных технологий и производств, обеспечивающих выпуск конкурентоспособной продукции, компьютерных информационных технологий и автоматизацию управления сложными технологическими процессами;
- развитие системы научно-технического, информационного обеспечения образования, науки и производства.

Инновация как экономическая категория отражает наиболее общие свойства, признаки, связи и отношения производства и реализации нововведений. Сущность инновации проявляется в ее функциях. Функции инновации отражают ее назначение в экономической системе государства и ее роль в хозяйственном процессе. Особую роль играют инновации в повышении конкурентоспособности предприятий [3, с. 177].

В современной экономике роль инноваций значительно возросла. Без применения инноваций практически невозможно создать конкурентоспособную продукцию, имеющую высокую степень наукоемкости и новизны.

В Узбекистане мерами по стимулированию внедрения инновационных проектов и технологий в производство предусмотрено [2, с. 1]:

1. Ежегодное проведение в апреле месяце Республиканской ярмарки инновационных идей, технологий и проектов.
2. Ежегодно в марте месяце издается «Каталог инновационных идей и проектов».
3. Предложена разработка новых стандартов по оценке интеллектуальной собственности, упрощения порядка выдачи патентов.
4. Новшество в системе подготовки и переподготовки кадров.
5. Организация регулярной еженедельной телепередачи о достижениях отечественной науки, в целях популяризации научной деятельности.
6. 6.Формирование отраслевых систем критериев эффективности производственной деятельности отраслевых министерств, ведомств, с включением в систему критериев оценки деятельности по совершенствованию технологических процессов, внедрению новых технологий, сокращению ресурсоёмкости производства, повышению эффективности труда и фондоотдачи.
7. Включение инновационных проектов, внедряемых в производство с использованием местного сырья, в установленном порядке в программу локализации.

Для координации работ по инновационной деятельности на уровне министерств, ведомств, крупных предприятий в республике создаются специальные подразделения по осуществлению инновационной деятельности. Они выполняют следующие функции [2, с. 2]:

- изучение международных и отечественных разработок современных оборудования и технологий с формированием на этой основе ежегодных и среднесрочных программ внедрения современных технологий в производство;
- формирование портфеля заказов на отечественные прикладные научные исследования и их разработки, а также их размещение;
- внедрение результатов прикладных научных исследований и разработок в практику деятельности предприятий.

Основные направления инновационной деятельности в министерствах и ведомствах республики, с учётом функционирования данных предприятий, определены следующим образом [2, с. 2]:

- оценка инновационного потенциала подведомственных предприятий и определение адекватных инновационных целей;
- установление стратегического партнёрства с научно-исследовательской или конструкторской организацией;
- создание собственного инновационного подразделения;
- разработка научно-технических решений по достижению инновационной цели;
- формирование инновационного портфеля и разработка инновационных проектов;
- интеграция инновационных проектов в инновационную программу;
- проведение организационно–структурных изменений разработка корпоративной стратегии на основе инновационного подхода, формирование портфеля заказов на отечественные прикладные научные исследования и их разработки, а также их размещение;
- внедрение результатов прикладных научных исследований и разработок в практику деятельности предприятий.

Суждение об успешности инновации предполагает не только измерение, но оценку полученного результата. Как известно, для проведения оценки необходимо выбрать базу для сравнения. Очень важным вопросом в измерении и оценке эффекта инновации является выбор субъекта оценки. От того, кто проводил оценку, зависит её адекватность, полнота, аспект и степень объективности. Естественно, что индивидуальные и групповые оценки успешности имеют различный уровень субъективности и

комплексности. Оценки инженеров (технологов) и экономистов (финансистов) также будут различными, так как различны «углы зрения» под которыми рассматриваются инновации. Отличительной чертой оценок узких специалистов является глубина их знаний, а генералистов – способность мыслить системно, широта мышления.

Важным финансовым источником различных форм инновационной деятельности являются бюджетные ассигнования, за счёт которых выполняются целевые комплексные программы, приоритетные государственные проекты.

Для финансирования инновационной деятельности предприятий руководством Республики Узбекистан созданы специальные инновационные фонды:

- Постановлением Президента РУз от 07.08.2006г. № ПП - 436 – для финансирования инновационных проектов республиканского уровня, Фонд финансирования инновационной научно – технической деятельности (средства госбюджета через Государственный комитет по координации развития науки и технологий);
- Постановлением Президента РУз от 15.07.2008г. № ПП – 916 – для финансирования инновационных проектов внутри министерств, ведомств и крупных предприятий (часть амортизационных отчислений, чистой прибыли предприятий, а также целевых поступлений от заказчиков через подразделения по инновационной деятельности министерств, ведомств, крупных предприятий).

Выводы и перспективы дальнейших исследований. В Узбекистане, как и в других странах, существуют и работают как свои национальные, так и международные донорские организации. Каждый донор работает по своим правилам, с которыми надо считаться и уважать, поскольку речь идет о предоставлении Вам денег и инвестор заботится о том, чтобы они не были потрачены впустую.

В Узбекистане лишь 3% сделок зарегистрировано между иностранными и национальными лицами, причём по законодательству республики передача или продажа неохранных объектов интеллектуальной собственности, таких как НОУ-ХАУ, не требует официальной регистрации. Поэтому практически невозможно проследить тенденции развития и транспортировки неохранных инноваций.

Таким образом, в рыночной экономике инновации представляют собой эффективное средство конкурентной борьбы, так как ведут к созданию новых потребностей, к снижению себестоимости продукции, к притоку инвестиций, к повышению имиджа (рейтинга) производителя новых продуктов, к открытию и захвату новых рынков, в том числе и внешних.

Источники и литература:

1. Постановление Президента Республики Узбекистан. О Государственной программе «Год малого бизнеса и частного предпринимательства». 09.02.2011г.
2. Каримов И. А. «2012 год станет годом поднятия на новый уровень развития нашей Родины». Доклад Президента Республики Узбекистан Ислама Каримова на заседании Кабинета Министров, посвященном основному итогом 2011 года и приоритетам социально-экономического развития на 2012 год. Народное слово, 20 января 2012 г.
3. Абдуллаев К. Н. Инновационная политика и его направления. / К. Н. Абдуллаев – Т. : Фан. 2011. – 362 с.

Касьянова Н.В., Качурина А.А.

УДК 336.71

ОЦЕНКА УРОВНЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ КОММЕРЧЕСКОГО БАНКА НА ОСНОВЕ СИСТЕМНО-ДИНАМИЧЕСКОГО ПОДХОДА

***Аннотация.** Статья посвящена разработке и обоснованию использования системно-динамического подхода для оценки уровня конкурентоспособности коммерческого банка. Проанализировано понятие «банковская конкуренция», выявлены причинно-следственные связи и факторы, влияющие на конкурентоспособность коммерческого банка. На основе показателей уровня конкурентоспособности коммерческого банка была разработана динамическая имитационная модель оценки уровня конкурентоспособности коммерческого банка. Была прослежена динамика уровня конкурентоспособности банка и определены преимущества практического использования построенной модели.*

***Ключевые слова:** банк, конкурентоспособность, банковская конкуренция, рынок банковских услуг, динамическая имитационная модель.*

***Анотація.** Стаття присвячена розробці та обґрунтуванню використання системно-динамічного підходу для оцінки рівня конкурентоспроможності комерційного банку. Проаналізовано поняття «банківська конкуренція», виявлено причинно-наслідкові зв'язки і фактори, що впливають на конкурентоспроможність комерційного банку. На основі показників рівня конкурентоспроможності комерційного банку була розроблена динамічна імітаційна модель оцінки рівня конкурентоспроможності комерційного банку. Було простежено динаміку рівня конкурентоспроможності банку та визначено переваги практичного використання побудованої моделі.*

***Ключові слова:** банк, конкурентоспроможність, банківська конкуренція, ринок банківських послуг, динамічна імітаційна модель.*

***Summary.** The article is devoted to the development and substantiation of using a system dynamics approach to assessing the level of competitiveness of the commercial bank. The concept "banking competition" and its*