

НАЦИОНАЛЬНАЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ И ИННОВАЦИИ В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛИЗАЦИИ NATIONAL COMPETITIVENESS AND INNOVATION IN THE CONTEXT OF GLOBALIZATION

Крамаренко А.К., м.э.н, старший преподаватель каф. УЭиФ, БрГТУ, Брест, Беларусь
Kramarenko A.K., m.e.n, Senior Lecturer, Department of Management, Economics and Finance,
Brest State Technical University, Belarus

Аннотация

В данной статье рассматриваются взаимосвязь инновационных процессов и конкурентоспособности страны, определяются основные факторы влияния, анализируется зарубежный опыт. Также в статье предложены мероприятия по повышению эффективности использования научных разработок в Беларуси.

Abstract

In the article the relationship of innovation processes and national competitiveness are considered, and the main factors of innovative influence are identified, the foreign experience is analyzed. The article also suggested measures, which are supposed to increase the use of scientific developments in Belarus.

Ключевые слова: конкурентоспособность, инновация, инновационное развитие, глобализация.

Keywords: competitiveness, innovation, innovative development, globalization.

Ускоряющиеся процессы глобализации в современном мире ставят перед многими участниками мирового рынка важнейшую задачу обеспечения и поддержания конкурентоспособности. Идея конкурентоспособности в экономической теории рассматривается на протяжении более двух веков, начиная свое развитие со времен классической экономической школы. С тех пор конкурентоспособность является ключевым понятием, выражающим сущность рыночных отношений.

Вопросами анализа и оценки базовых понятий конкурентоспособности занимаются многие зарубежные и отечественные ученые, а также специальные комитеты при правительствах многих стран и компетентные международные организации. Объединив мнения ученых-экономистов и выделив из них основное, термин «национальная конкурентоспособность можно трактовать как способность страны, активно участвуя в процессах глобализации, создавать и удерживать преимущества в определенных сферах» [1]. Преимущества страны в той или иной сфере определяются наличием определенного набора факторов. В каждой стране он может быть различен. Однако, к общепринятым факторам, которые в большей степени определяют способность конкурировать на международном рынке, принято относить:

конкурентоспособные национальные предприятия;
развитый рынок, который выступает средой функционирования предприятий;
инновационный потенциал страны;
благоприятный инвестиционный климат;
человеческий капитал.

В настоящее время в эпоху

трансформации национальных экономик в глобальную одним из ключевых факторов конкурентоспособности являются инновации. В современном мире инновации стали одним из важнейших инструментов обеспечения экономического роста. Высокие технологии являются мощным рычагом, с помощью которого многие страны преодолевают кризисные явления в экономике, обеспечивают ее структурную перестройку, насыщают рынок разнообразной продукцией. Получение новых знаний и их использование на практике в большей степени определяет позиции страны в мировом сообществе, уровень безопасности и благосостояния населения.

Так, например, в промышленно развитых странах 80-90% ВВП приходится на долю знаний, воплощенных в технике и технологиях. На эти страны приходится более 90% мирового научного потенциала и контролируют 80% глобального рынка высоких технологий. В Германии почти 100 % прироста ВВП осуществляется за счет использования результатов научных исследований и инноваций. Тайвань за счет активной инновационной деятельности обеспечивает 78 % занятости и 45 % ВВП своей страны[2].

Инновационное развитие является ключевой экономической задачей для всех субъектов хозяйствования, так как способствует постоянному обновлению и повышению конкурентоспособности национальной продукции [2]. Инновационные технологии играют ведущую роль в совершенствовании производственного процесса, обновлении ассортимента и номенклатуры продукции, снижении себестоимости продукции, введении новых прогрессивных принципов управления, т.е.

создают основные конкурентные преимущества (рисунок 1).

Таким образом, развитие инновационных процессов оказывает влияние на экономические, технологические, социальные и другие сферы человеческой деятельности. Инновации являются основой для:

- обеспечения расширенного воспроизводства на предприятии;
- повышения качества продукции;
- роста производительности труда;
- расширения ВЭД;
- создания новых рабочих мест;
- сбалансированного развития отраслей народного хозяйства и др.

Активная инновационная деятельность способна стать реальным стратегическим ресурсом, одним из основных факторов

обеспечения роста конкурентоспособности национальной экономики и умножения ее конкурентных преимуществ в мире [2].

Одной из наиболее актуальных и приоритетных экономических задач дальнейшего развития Республики Беларусь является создание конкурентоспособной экономики знаний и высоких технологий.

Выступая с докладом «Наука и инновации – основа долгосрочной конкурентоспособности Республики Беларусь», Председатель Президиума НАН Беларуси М. Мясникович отметил важнейшую роль науки в социально-экономическом развитии нашего государства. При этом он особо подчеркнул значение научной и инновационной деятельности в обеспечении национальной безопасности[3].

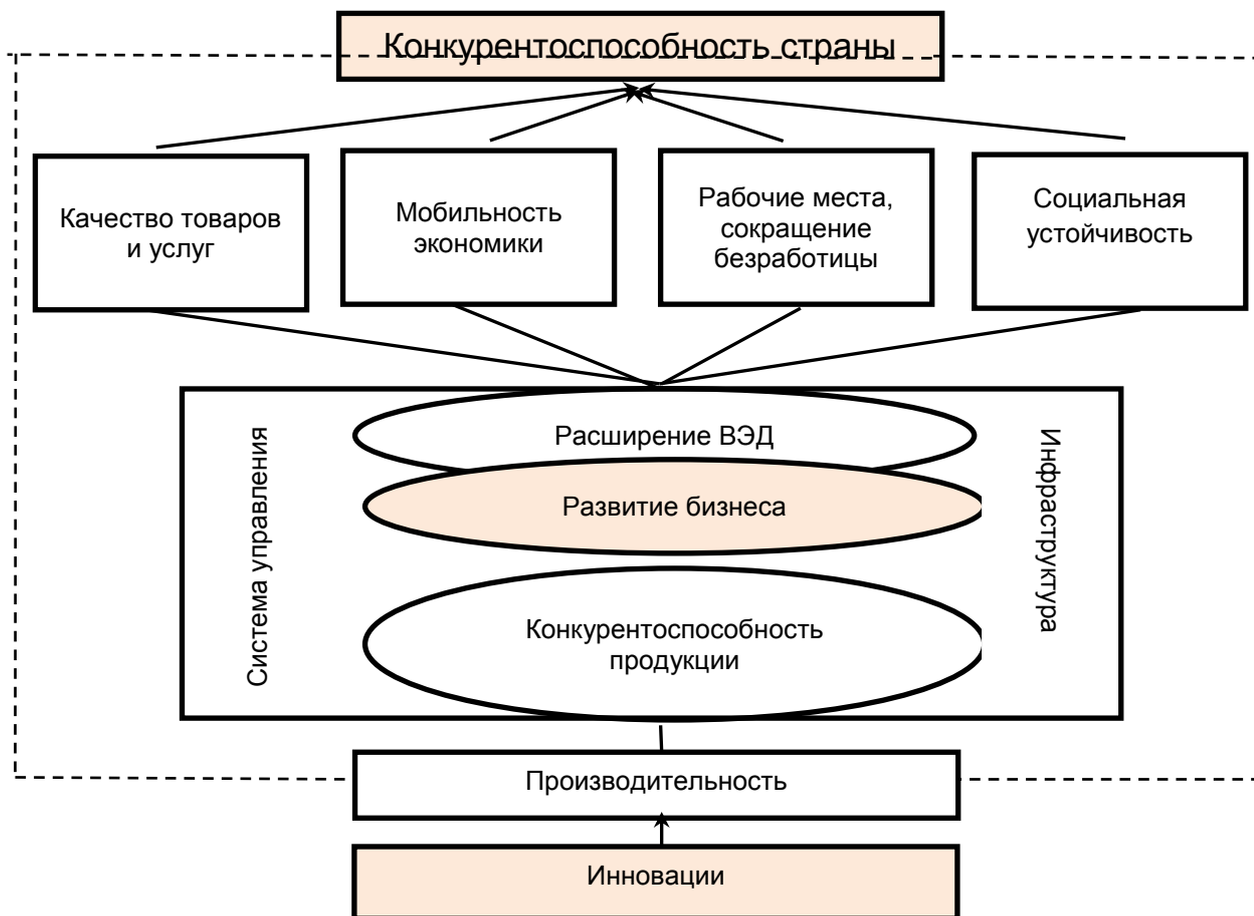


Рисунок 1 - Схема влияния инноваций на рост конкурентоспособности страны

В настоящее время основными препятствиями, сдерживающими инновационное развитие Беларуси, являются:

- недостаток средств финансирования инновационной деятельности;
- кадровые вопросы регионов Беларуси;
- отсутствие развитого инновационного малого бизнеса;
- низкий уровень сотрудничества между

научно-исследовательскими центрами и промышленностью;

недостаточная интеграция в мировое научно-техническое пространство.

Инновационная политика Республики Беларусь должна быть направлена на повышение эффективности и широту использования научных разработок в целях повышения конкурентоспособности экономики.

Для этого необходимо решать такие вопросы как:

1. Определение приоритетов государственной инновационной политики.

2. Обеспечение прогрессивных преобразований в экономике.

3. Привлечение инвестиций в научно-техническую сферу.

4. Обеспечение привлекательных условий для субъектов хозяйствования по проведению НИОКР.

5. Развитие системы защиты прав на объекты интеллектуальной собственности.

6. Создание и повышение качества инновационной инфраструктуры.

7. Разработка мер по поддержке инновационной отечественной продукции на международном рынке.

8. Расширение международного обмена и сотрудничества в области науки и техники.

Успешная реализация предложенных мероприятий позволит Беларуси занять достойное место в международной научно-технической сфере, повысив свою привлекательность и национальную конкурентоспособность.

Литература

1. Наука и инновации в условиях глобализации / Владимир Иванов // Общество и экономика. — 2014. — № 2-3. — С. 5-16

2. Инновации как фактор повышения конкурентоспособности белорусской продукции / Г.А. Короленок, Н.П. Пономарева; БГЭУ (Минск) // Научные труды Белорусского государственного

экономического университета. — Вып. 6. — 2013. — Вып. 6. — С. 159-164.

3. Наука и инновации - основа долгосрочной конкурентоспособности страны / Михаил Мясникович // Экономика Беларуси. — 2010. — № 1. — С. 44-51.

4. Государственная инновационная политика как фактор роста конкурентоспособности национальной экономики / Т.С. Силюк; Брестский государственный университет им. А.С. Пушкина // III Международная научно-практическая конференция «Перспективы инновационного развития Республики Беларусь». — Брест, 2012. — С. 312-314.

Literature

1. Science and innovation in the context of globalization / Vladimir Ivanov // Society and Economy. - 2014. - № 2-3. - p. 5-16

2. Innovation as a factor in increasing the competitiveness of Belarusian products / G.A.Korolenok, N. Ponomarev; BGEU (Minsk) // Proceedings of the Belarusian State Economic University. - Vol. 6. - 2013 - Vol. 6. - p. 159-164.

3. Science and Innovation - the basis of the long-term competitiveness of the country / Mikhail Myasnikovich // Economy of Belarus. - 2010. - № 1. - p. 44-51.

4. The state innovation policy as a factor in increasing the competitiveness of the national economy / T.S. Silyuk; Brest State University. Pushkin // III International scientific-practical conference «Perspectives of innovative development of the Republic of Belarus». - Brest, 2012. - p. 312-314.

АНАЛИЗ ОСНОВНЫХ ФИНАНСОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ В ФГУП «ОМСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЙ ЗАВОД» РОССЕЛЬХОЗАКАДЕМИИ ANALYSIS OF KEY FINANCIAL INDICATORS FSUE «OMSK EXPERIMENTAL PLANT» THE RAAS

Крюкова О.Н., старший преподаватель кафедры экономики, бухгалтерского учета и финансового контроля ФГБОУ ВПО «Омский государственный аграрный университет» им. П.А. Столыпина, РФ, г. Омск, Триянова А.С., студентка 43 группы ФГБОУ ВПО «Омский государственный аграрный университет» им. П.А. Столыпина, РФ, г. Омск, Чебердак Ю.С., студентка 43 группы ФГБОУ ВПО «Омский государственный аграрный университет» им. П.А. Столыпина, РФ, г. Омск

Kryukov O.N., senior lecturer in economics, accounting and financial control Ulianov «Omsk State Agrarian University» them. P.A. Stolypin, the Russian Federation, Omsk, Triyanova A.S., 43 student groups Ulianov «Omsk State Agrarian University» them. P.A. Stolypin, the Russian Federation, Omsk, Cheberdak Y.S., 43 student groups Ulianov «Omsk State Agrarian University» them. P.A. Stolypin, the Russian Federation, Omsk

Аннотация

В статье проведен анализ основных финансовых показателей предприятия, а также на их основе сделаны выводы об эффективности работы данного предприятия.

Abstract

This article analyzes the main financial indicators the organization, as well as their sleep-based conclusions about the performance of the enterprise.