

ИННОВАЦИОННЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ БЕЛОРУССКОЙ ЭКОНОМИКИ

*Колокольчикова Алина Сергеевна, студентка 2 курса группы Мн-20
Научный руководитель: Егорова Валентина Константиновна, к.э.н, доцент*

Достижение высокого уровня конкурентоспособности белорусских предприятий и национальной экономики на мировых рынках - главная стратегическая цель, стоящая перед нашей страной в ближайшие пятилетия. Очевидно, что повысить конкурентоспособность традиционных отраслей в условиях растущей глобализации и вхождения Беларуси в мировое экономическое пространство невозможно без перехода к высокотехнологичному производству и интенсивному технологическому обновлению базовых секторов экономики на основе технологий V-VI укладов. Именно этот переход позволит Республике Беларусь реализовать себя и завоевать своего потребителя в условиях "новой экономики", движимой наукой, технологиями и Интернетом.

Однако индекс глобальной информационной экономики (*табл. 1*), часто применяемый для оценки достижений в области инновационного развития, показывает, что в настоящее время высокотехнологичные отрасли Беларуси не обеспечивают достаточный вклад в рост ВВП. Ведь Беларусь здесь занимает 82 место среди 134 стран мира.

Таблица 1 - Страны мира по индексу глобальной конкурентоспособности

Страна	Место по индексу глобальной конкурентоспособности (ИГК) 2008-2009гг.	Значение ИГК 2008-2009гг.	Место по ИГК 2007-2008гг.
США	1	5,74	1
Россия	51	4,31	58
Беларусь*	82	3,95	83

**оценка НИЦ Мизеса АЦ "Стратегия", 2008.*

В общем объеме экспорта белорусских товаров доля высокотехнологичных в последние годы составляет около 2%. В структуре создаваемых новых технологий продолжают превалировать традиционные 65-70%, новые технологии составляют 15-20% и лишь 5-10% - принципиально новые, т. е. конкурентоспособные за рубежом. Научоемкость внутреннего валового продукта в республике находится на уровне менее 1%, в то время как в развитых странах этот показатель составляет 2-3%. Низкой пока остается доля инновационно активных предприятий (16%).

Вызвано это рядом причин: несовершенством инновационной инфраструктуры и законодательства; недостаточной степенью реализации приоритетов научной, научно-технической и инновационной сфер деятельности; слабой системой привлечения иностранных инвестиций в новые наукоемкие производства; отсутствием благоприятной среды и мотивации для развития и реализации человеческого капитала, одного из основных конкурентных преимуществ Беларусь, и др.

Для решения этих проблем и создания в Беларуси инновационной экономики органами государственного управления был разработан проект Концепции Государственной программы инновационного развития Республики Беларусь на 2011-2015 гг.