

И. А. ДЕЙКУН

(г. Гомель, Гомельский филиал
университета гражданской защиты МЧС Республики Беларусь)
Науч. рук. **Б. В. Сорвиров**,
д-р экон. наук, проф.

НАУКА И ИННОВАЦИИ КАК ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ПРОБЛЕМА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Республика Беларусь имеет мощный научно-технический потенциал, значительные достижения в различных отраслях науки и техники, заделы в фундаментальных исследованиях. Вместе с тем следует отметить, что инновационная деятельность в республике находится фактически на стадии становления.

В Беларуси система мер, стимулов и условий для осуществления инновационной деятельности весьма архаична по сравнению с развитыми странами мира. Республика не достигла ещё состояния «инновационной восприимчивости».

Почему наука не спасает экономику в Беларуси?

Едва ли не единственным потенциалом для возобновления темпов роста национальной экономики остался человеческий капитал.

Рост белорусской экономики в 2019 году оказался намного скромней ожидаемого правительством. Ближайшие годы, по прогнозам международных финансовых организаций, он будет еще ниже. На дешевые энергоресурсы страна уже вряд ли может делать ставку – даже постоянный партнер, Россия, не желает больше предоставлять скидки.

Человеческий капитал в Беларуси высокий, получение высшего образования доступно, уровень технического образования все еще ценятся. Что же мешает развитию инноваций и их сближению с реальным сектором экономики? На этот вопрос глава государства дает ответ: «Главное состоит в том, что, как модно говорить, тренд сегодня в экономике – совершенно иной. Главное богатство сегодня, завтра – это мозги. Наука, инновации, а не то, что Господь положил в землю. От этого многие страны уходят. И уже ушли» [1].

Президент Республики Беларусь Александр Лукашенко подписал указ «Об объявлении 2017 года Годом науки». Основной целью данного решения было повышение роли науки в выполнении задач социально-экономического развития страны, создание благоприятных условий для сохранения и развития научного потенциала, формирование международного имиджа Беларуси как страны с высоким уровнем интеллектуального и человеческого капитала. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 14.02.2017 №125 утвержден республиканский план мероприятий по проведению в 2017 году Года науки.

План – своеобразная «дорожная карта» максимального вовлечения научной сферы, как важнейшей движущей силы социально-экономического развития страны, в обеспечение конкурентоспособности Республики Беларусь на мировом рынке. План носит комплексный характер, содержит мероприятия, направленные на:

- совершенствование нормативного правового и научно-методического обеспечения науки;
- освещение в средствах массовой информации достижений белорусской науки;
- издательскую деятельность ученых, научно-практические мероприятия (конференции, семинары, круглые столы и др.) и т.д.

Особое внимание было уделено поддержке творческой активности молодежи, выявлению талантливых и одаренных молодых ученых, обладающих лидерскими качествами, патриотическому воспитанию молодого поколения научных работников, формированию кадрового резерва, работе с молодыми специалистами, а также подготовке научных работников высшей квалификации.

Основной акцент был сделан на организацию инновационной деятельности в области науки и международное сотрудничество.

Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь является государственным заказчиком научных исследований и разработок в рамках следующих государственных программ:

1 Государственная научно-техническая программа «Разработка и внедрение средств и технологий для развития Государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» (ГНТП «Защита от чрезвычайных ситуаций»).

2 Государственная программа научных исследований «Информатика и космос, научное обеспечение безопасности и защиты от чрезвычайных ситуаций».

3 Государственная программа по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 2011–2015 годы и на период до 2020 года.

Можно заключить, что преодоление недостатков развития научно-инновационной сферы позволит объединить усилия в целях повышения конкурентоспособности отечественной продукции на основе интенсификации инновационной деятельности.

Каждому государству необходимо уделять большое внимание активизации инновационной деятельности, ведь роль инноваций в экономике велика. Их разработка и внедрение позволяет не только повысить конкурентоспособность отечественных товаров, но и имидж государства, а также обеспечить устойчивость экономического роста и на этой основе – высокий уровень жизни граждан.

Инновации – это оружие конкурентной борьбы в XXI веке. Овладевший им в совершенстве неизбежно превзойдет всех остальных.

Список использованной литературы

- 1 Обращение с ежегодным Посланием белорусскому народу и Национальному собранию, 21.04.2016 [Электронный ресурс]. 2020. – Режим доступа: <http://www.news.21.by/economics/2016/04/1811381.html>. – Дата доступа: 08.02.2020.