Подводя итог проведенного исследования, можно констатировать, что результатом от внедрения оперативного контроллинга становится система, которая способствует повышению эффективности деятельности предприятия и позволяет своевременно получать информацию необходимую для принятия управленческих решений, на основании чего проще предвидеть результаты деятельности предприятия и повышать эффективность его функционирования.

Н. А. Хила

Научный руководитель – Н. Ю. Стельмах, БФ БГЭУ (Бобруйск)

ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ СТРАНЫ

В настоящее время роль инноваций значительно возросла. Без применения инноваций в производственном процессе практически невозможно создать конкурентоспособную продукцию. Инновации являются эффективным средством конкурентной борьбы, так как ведут к созданию новых товаров, потребностей, снижению себестоимости продукции, притоку инвестиций, к повышению рейтинга и имиджа производителя новых продуктов, к освоению новых рынков.

Государственная инновационная политика должна быть направлена на активизацию инновационных процессов во всех сферах экономики, улучшение инвестиционного климата, создание благоприятных условий для эффективного использования научно-технического потенциала, рыночных механизмов стимулирования инновационной деятельности, развитие инновационной инфраструктуры, образование малых предприятий, венчурных структур, обучение персонала научно-технической сферы деловым принципам коммерциализации новшеств [1].

Внедрению инноваций могут препятствовать такие экономические и технологические факторы, как недостаток средств для финансирования инновационных проектов, слабость материальной и научно-технической базы, отсутствие резервных мощностей, доминирование интересов текущего производства [2].

В 2012 г. обеспечено достижение основных показателей инновационного развития Республики Беларусь, заложенных в основных программных документах Республики Беларусь: доля отгруженной инновационной продукции — 17,8 % при плане 13,5—14,5 %; доля инновационно активных организаций — 24,8 % при плане 25 %; наукоемкость ВВП — 0,9—1,1 % при плане 1 %. В структуре затрат на научные исследования и разработки организаций в 2012 г. наибольший удельный вес — 43,7 % — составили средства бюджета. Несмотря на то, что из республиканского бюджета выделяются средства на финансирование на научные исследования и разработки, организациям необходимо увеличивать

долю собственных и инвестиционных затрат на науку. Это будет способствовать более эффективному внедрению инноваций на предприятиях и организациях Беларуси и выпуску конкурентоспособной продукции.

С учетом того, что центром инновационного развития является Минск, необходимо помнить о том, что развитие только одного региона может привести к нарушению взаимосвязей в цепочке инновационного пути, поэтому необходимо уделять должное внимание стимулированию инновационной активности всех областей. По объему отгруженной инновационной продукции первое место занимает город Минск, далее следуют Гомельская и Витебская области.

Очень важно, чтобы национальная экономика была конкурентоспособной в мировом масштабе. Необходимо достичь того, чтобы белорусские товары стали узнаваемыми не только на внутренних, но и на мировых рынках, пользовались спросом как в нашей стране, так и за ее пределами, а граждане получали достойную плату за свой труд. Это будет достигнуто только тогда, когда вся экономика станет на инновационный путь развития.

Список использованных источников

- 1. Ворошина, Е. В. «Подушка безопасности » для ноу-хау / Е. В. Ворошина // Беларуская думка. 2013. № 3. С. 80—84.
- 2. *Ермакова*, Э. Э. Роль интеллектуальной собственности в инновационном развитии общества / Э. Э. Ермакова // Вестник Брестского государственного технического университета. 2010. № 3. С. 17—21.

Д. В. Чернов

Научный руководитель - В. И. Станкевич, БФ БГЭУ (Бобруйск)

ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ (НА ОАО «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ХОЛДИНГА "БОБРУЙСКАГРОМАШ"»)

Успешность функционирования предприятий в условиях конкуренции и рыночной экономики зависят от эффективности использования ими своих ресурсов, в частности, основных средств. От прогрессивности материально-технической базы, эффективности и интенсивности использования данного ресурса зависят доходность капитала, качество и конкурентоспособность продукции, перспективы развития предприятия в рыночной среде.

Основные средства являются важнейшим производственным ресурсом, составной частью имущества предприятия и его материальнотехнической базы. Одним из наиболее значимых факторов снижения