

УДК 330.342.24

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Мальчевская О. А., студентка 3-го курса
Научный руководитель – Мотько Н. А., старший преподаватель
кафедры «Экономика и право»

Белорусский национальный технический университет
г. Минск, Беларусь

Инновации играют важнейшую роль в любой экономической системе, в частности введение новшеств позволяет более эффективно и экономично выполнять поставленные задачи, ускорить экономический рост и социальное развитие государства. Так же инновации способствуют созданию новых отраслей экономики, стимулированию конкуренции и повышению конкурентоспособности как отдельного физического лица или предприятия, так и страны в целом, получению экономической выгоды, решению глобальных проблем человечества, увеличению количества квалифицированных кадров и др.

В качестве приоритетных направлений научно-технической деятельности Республики Беларусь определены следующие: ресурсосберегающие и энергоэффективные технологии производства конкурентоспособной продукции; новые материалы и новые источники энергии; медицина и фармацевтика; информационные и телекоммуникационные технологии; технологии производства, переработки и хранения сельскохозяйственной продукции; промышленные биотехнологии; экология и рациональное природопользование [1].

Литература

1. Инновации в Республике Беларусь: состояние и перспективы./ Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы. – [Электронный ресурс] – Режим доступа: http://www.belisa.org.by/ru/izd/stnewsmag/1_2005/e6661f75495e3180.html Дата доступа: 26.02.2017