

## **ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ И УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ МОДЕРНИЗАЦИИ БЕЛОРУССКОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ**

**Ногац А.М.**, студент

Научный руководитель – Солодовников С.Ю., д.э.н.,  
профессор, зав. каф. «Экономика и право»  
Белорусский национальный технический университет  
г. Минск, Республика Беларусь

Машиностроение – одно из главных направлений развития экономик большинства стран мира, а также материальная база для научно-технического прогресса. Основы модернизации машиностроения Республики Беларусь заключаются в росте инновационного потенциала предприятий в целях наращивания экспорта наукоемкой продукции. Рост инновационного потенциала предприятий следует осуществлять через углубление корпоративных связей в производственной деятельности, расширение международной сертификации продукции машиностроения, улучшение товаропроводящей сети и совершенствование практики сервисного обслуживания. Также необходимо привлечение инвестиций в основной капитал предприятий машиностроения.

С. Ю. Солодовников верно указывает: «В последние десятилетия в мире произошли радикальные технологические изменения, по своему влиянию на эволюцию человечества сопоставимые только с неолитической революцией и с эпохой Великих географических открытий» [1, с. 6]. Таким образом, в условиях частого изменения технологических укладов необходима постоянная реализация мероприятий инновационного развития отрасли машиностроения.

### **Список литературы**

1. Солодовников, С.Ю. Классы и классовая борьба в постиндустриальном обществе: методологические основы политэкономического исследования / С.Ю. Солодовников. – Минск: БНТУ, 2014. – 378 с.