

## **ВЕКТОР ТЕХНИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ МОДЕРНИЗАЦИИ ПОД ВЛИЯНИЕМ ПОЛИТЭКОНОМИЧЕСКОГО ФАКТОРА**

**Посвенчук А. А.**, студент

Научный руководитель – Мелешко Ю. В., к.э.н., доцент,  
доцент каф. «Экономика и право»

Белорусский национальный технический университет  
г. Минск, Республика Беларусь

Рынок технических и технологических новаций обусловлен глобальным мировым взаимодействием. В то же время, конкурентная среда рынка опосредована исключительно эгональными экономическими интересами и характером политической обстановки, что отражается на геополитическом уровне. Техничко-технологическая модернизация промышленности представляет собой «техническое переоснащение производства в соответствии с новейшими технологиями» [1, с. 67]. Для ее осуществления следует выстраивать национальное стратегическое планирование для предприятий, с учетом имеющихся потенциалов и преимуществ. Однако развитие по стратегическому недостаточно для успешной коммерциализации и завоевания доли рынка, также необходима постоянная поддержка рыночных отношений на конкурентном уровне. Последнее означает развитие рыночных институтов, то есть в приоритет ставится текущее развитие в краткосрочной перспективе, что будет деструктивно влиять на стратегическую реализацию предприятиями страны в долгосрочной перспективе и смещать ее вектор. Таким образом, для сохранения направления вектора модернизации необходимо поддерживать баланс текущих и долгосрочных целей и учитывать уязвимость экономической безопасности предприятий, которая подвержена деструктивному влиянию, порожденная геополитической обстановкой.

### **Список литературы**

1. Методологические основы исследования модернизации промышленных комплексов в контексте неоиндустриализации / С. В. Курегян, Г. В. Лепеш, И. В. Макарова, Ю. В. Мелешко, О. Д. Угольниковы // Экономическая наука сегодня. – Минск, 2020. – Вып. 12. – С. 65–72.