

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫЙ СЕКТОР КИТАЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

Бай Яюань, магистрант

Научный руководитель – Байнев В. Ф., д.э.н., профессор,
зав. каф. инноватики и предпринимательской деятельности
Белорусский государственный университет
г. Минск, Республика Беларусь

Высокотехнологичный сектор национальной экономики, который является технико-технологичной платформой инновационного развития, является стратегическим приоритетом любой страны, включая Китай. В связи с этим следует согласиться с мнением китайского ученого Чжан Биня в том, что целенаправленное (плановое) повышение уровня технологического развития экономики должно стать главным стратегическим приоритетом Китая [1]. Для этого следует сосредоточиться на секторах (видах экономической деятельности), наиболее сильно влияющих на прирост данного уровня, среди которых: научно-исследовательская деятельность; производство программного обеспечения; производство компьютерных, электронных и оптических изделий; фармацевтика; авиационная промышленность и др. [2]. В рамках реализации указанного стратегического приоритета следует обратить особое внимание на создание для указанных секторов благоприятных для роста макроэкономических условий.

Список литературы

1. Чжан, Б. Промышленный и технико-технологический прогресс Китая: китайская цивилизация на пути к экономике знаний / Б. Чжан, В. Байнев. – Мн.: Право и экономика, 2021. – 290 с.
2. Лю, Фан. Современное состояние развития мирового рынка высоких технологий / Лю Фан // Нац. экономические системы в контексте формирования глобального экономического пространства. – М.: ООО «Изд-во Типография «Ариал», 2021. – С. 433–436.