

РЕЦЕНЗИЯ НА СТАТЬЮ

Автор Пархаева М.А.

Название статьи Особенности формирования технологического суверенитета Китая и России

1. Актуальность темы

Статья полностью соответствует тематике журнала. Статья посвящена анализу российского и китайского опыта формирования собственного технологического суверенитета.

2. Научная новизна, значимость работы

Теоретическая значимость результатов исследования состоит в определении того, что современный мир характеризуется быстрыми темпами развития технологической сферы, а инновационные технологии помогают странам по всему миру достичь экономического роста, конкурентоспособности и развития бизнес-среды.

3. Логичность и последовательность изложения материала

Стиль изложения материала четкий и последовательный, что свидетельствует о компетентности автора в исследуемом вопросе.

4. Проведение анализа по заявленной проблематике

В статье в результате обзорного исследования установлено, что в 21 веке ключом к процветанию стран является технологический суверенитет, то есть умение стран самостоятельно разрабатывать, производить и использовать технологии. Страны, зависимые от импорта технологий, могут подвергаться экономическому и политическому давлению со стороны других стран. И именно технологический суверенитет позволяет снизить эту зависимость.

5. Статистическая обработка материалов (эксперимент)

Основное внимание в работе акцентировано на сущности и содержании технологического суверенитета в 21 веке, подчеркивается его значение и влияние на экономическое и технологическое развитие стран, в том числе Китая и России, упомянуты меры и проблемы стимулирования технологического суверенитета. В статье также проанализированы перспективы российско-китайского сотрудничества как фактора формирования технологического суверенитета в 2024 году.

6. Исполнение методов научного познания

Методологическую основу исследования составили общенаучные методы познания, в частности, методы экономического и логического анализа, системный метод, синтез, метод декомпозиции, имитационное моделирование.

