

### **Отзыв**

**на автореферат диссертации Новикова Ильи Андреевича на тему  
«Внешнеэкономические факторы технологической конвергенции»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата экономических  
наук по специальности 5.2.5. Мировая экономика**

Тема диссертационного исследования Новикова И.А., посвященная внешнеэкономическим факторам технологической конвергенции, представляется актуальной, в связи с тем, что уровень технологического развития экономики государства в современных условиях во многом определяет ее стабильность и конкурентоспособность, является залогом перспективного развития и роста уровня жизни населения. Более того, передача технологий в рамках международного сотрудничества сегодня представляется одним из ключевых драйверов догоняющего развития, при этом являясь и очевидной точкой роста экономик развитых стран с точки зрения глобализации их компаний и производственных площадок, что делает изучение данной тематики еще более актуальным.

Высокий научный интерес представляет собой исследование влияния пандемии коронавируса на уровень технологического развития и процесс технологического обмена, так как на текущем витке развития человечество, по-видимому, еще не сталкивалось со столь крупномасштабным всемирным кризисом, а его последствия будут отмечаться еще многие годы. При этом роль этого события в мире технологий еще малоизучена и не столь однозначна, чем обуславливается значимость научных изысканий в данном направлении.

Диссертационное исследование имеет четкую и последовательную логическую структуру, цели и задачи определены корректно, содержание работы отвечает логике, целям и задачам. Основные положения предоставленного автореферата свидетельствуют о том, что диссертация представляет собой законченный научный труд, а выводы и рекомендации, сформулированные Новиковым И.А., являются обоснованными и достоверными. Высокая теоретическая и практическая значимость диссертационного исследования не вызывает сомнений, его результаты внедрены в деятельность компаний со значительным рыночным влиянием, подкреплены шестью публикациями в рецензируемых ВАК изданиях и апробацией на конференциях.

Однако, с моей точки зрения, при исследовании факторов конвергентного технологического развития следовало бы акцентировать внимание на ресурсной базе, включая доступность источников природных ресурсов, их стоимость, географическую удаленность и сложность разработки месторождений. Отмеченную автором при описании конвергентных особенностей Китая диверсификацию источников энергии рекомендуется рассмотреть более подробно и в других странах, так как этот вопрос в условиях современного роста цен на энергоносители и изменчивости климата становится одним из критически важных для обеспечения стабильности инновационных отраслей и экономики в целом. Недостаточно внимания в работе уделено и развитию зеленой энергетики, которая, несмотря на кризис, остается одним из наиболее перспективных направлений технологической конвергенции в связи с обширным международным сотрудничеством в данной области. В то же время, отмеченные замечания не снижают общего положительного впечатления от работы и не умаляют ее научно-практическую значимость.

В целом необходимо отметить, что представленное диссертационное исследование проведено качественно и представляет собой самостоятельный,

комплексный, высокопрофессиональный научный труд. Диссертация «Внешнеэкономические факторы технологической конвергенции» соответствует требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года №842, а Новиков Илья Андреевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.5. Мировая экономика.

Доцент кафедры стратегического управления топливно-энергетическим комплексом факультета международного энергетического бизнеса ФГАОУ ВО «РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина», кандидат экономических наук, доцент

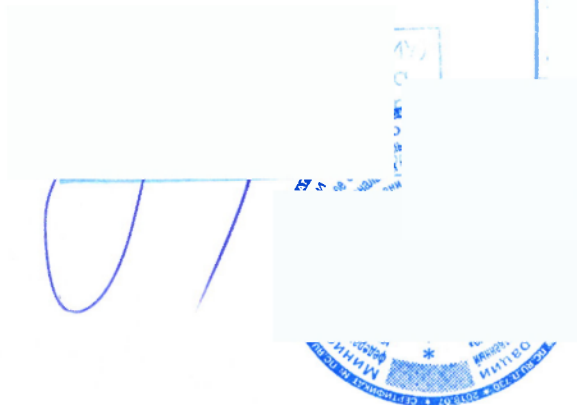
Юрченко Наталья Юрьевна

*19.04.2023*

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»  
119991, г. Москва, проспект Ленинский, дом 65, корпус 1  
Тел.: +7 9636229405  
e-mail: yurchenko.n@gubkin.ru

0  
ут

]



Э  
Л  
Г