

В диссертационный совет
Д 212.196.11 на базе ФГБОУ ВО
«Российский экономический университет
им. Г.В. Плеханова»

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Брилка Марины Сергеевны
на тему «Роль инноваций в стратегиях развития ТНК», представленной на
соискание ученой степени кандидата экономических наук
по специальности 08.00. 14 – Мировая экономика»

Диссертационное исследование Брилка Марины Сергеевны выполнено на обширную, интересную, а главное, актуальную тему, поскольку современный этап развития мировой экономики характеризуется необходимостью поддержания конкурентоспособности хозяйственных систем на основе развития научного и инновационного потенциала в целях внедрения результатов высокотехнологичной деятельности в процесс создания товаров и услуг. В то же время, ТНК являются одними из основных проводников инноваций в отношении как производственного, управленческого и организационного процессов, так и в аспекте поставщика конечной продукции с высокой долей инновационной составляющей. Таким образом, необходимость изучения стратегий ТНК при осуществлении инновационного развития еще раз доказывает высокую научную значимость.

Представленное диссертационное исследование, если судить о нем по автореферату, обладает качественно проработанной и обширной теоретической и методологической основой, основанной на оригинальных источниках информации (отечественных и зарубежных). Это свидетельствует о высокой степени достоверности результатов анализа и полученных на его основе выводов. Кроме того, обоснованность результатов диссертационного исследования подтверждена справками о внедрении и 10 научными статьями, 4 из которых опубликованы в журналах, входящих в Перечень ведущих рецензируемых изданий, рекомендуемых ВАК при Министерстве образования и науки России.

Научная новизна диссертации вполне обоснована, наиболее значимые положения, выносимые соискателем на защиту, это следующие:

- проведение анализа и классификация основных инновационных стратегий ТНК, а также определение наиболее часто используемых крупными корпорациями стратегических решений;

- определение основных тенденций, которые диктуют современные ТНК на рынке инноваций;

- выявление связи между развитием инновационной системы на государственном уровне и уровнем развития инновационного потенциала ТНК стран, в которых данные корпорации базируются;

- анализ инновационной системы РФ, определение основных проблем и перспектив, а также разработка предложений, касающихся развития инновационного потенциала отечественных ТНК.

Автореферат обладает грамотной и понятной структурой, а изложение материала отличается логичностью и последовательностью.

Однако, необходимо отметить, что к автореферату можно отнести:

1. Ввиду того, что в исследовании особый интерес представляют стратегии инновационного развития ТНК, автор мог бы систематизировать данную информацию вместе с примерами и наглядно отразить ее в виде таблицы непосредственно в автореферате.

2. Автору следовало бы более подробно изучить вопрос нормативно-правового регулирования вопроса развития инноваций в российских реалиях, а также показать, как изменение законодательной базы повлияло на уровень развития инновационной системы в нашей стране.

Отметим, однако, что данные выше замечания не снижают теоретическую и практическую значимость представленных Брилка М.С. научных результатов.

Диссертационная работа, несомненно, является самостоятельной, завершённой научно-квалификационной работой, которая соответствует основным требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», а ее автор, Брилка М.С., заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.14 – Мировая экономика.

Отзыв составил  Стрыгин Андрей Вадимович, доктор экономических наук, специальность 08.00.03 – Экономическая социология, профессор кафедры Правового и таможенного регулирования, Руководитель Центра Российской ассоциации содействия ООН в МАДИ ФГБОУ высшего образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)».

Адрес: МАДИ, 125319, Москва, Ленинградский пр., 64.

Телефон: 8 (499) 155.04.79

e-mail: strygin@inbox.ru