



НАУЧНЫЙ ПАРК

Московского государственного университета
имени М.В. Ломоносова

119992, г. Москва, ул. Ленинские горы, вл.1, стр.75
Тел. 8 (495) 930-84-54/55, Факс 8 (495) 930-84-60, E-mail: office@sciencepark.ru

№ 417-74/202 от 27.05.2022 г.
на исх. № _____

В Диссертационный совет МГУ.08.04
Московского государственного университета
имени М.В. Ломоносова

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шпаковой Анастасии Андреевны на тему:
«Влияние цифровых технологий на межкорпоративное информационное
взаимодействие», представленной на соискание ученой степени
кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и
управление народным хозяйством (управление инновациями)

Данный автореферат посвящен проблемам внедрения цифровых технологий в процесс взаимодействия компаний, что актуально как для устоявшего бизнеса, так и для начинающих предприятий, которые только выходят на рынок и должны ориентироваться в требованиях, предъявляемых к участникам глобальных цепочек создания стоимости. С этой точки зрения особый интерес представляет систематизация и анализ существующих технологий, применяемых компаниями при информационном взаимодействии в условиях кооперации, которая становится доступнее в условиях цифровизации.

Сформулированная цель исследования состоит в выявлении барьеров и перспектив распространения исследуемых технологий, а также в предложении рекомендаций по организации и регулированию этого процесса, что соответствует сформулированной теме исследования. В соответствии с этой целью в автореферате последовательно рассмотрены характеристики цифровых технологий, применяемых для информационного обмена между компаниями, проведен анализ особенностей их применения на основе теоретических концепций, а в заключении приводятся результаты эмпирического исследования.

Указанная в автореферате структура работы (с.11-12) подчиняется единой логике, соответствующей ключевым этапам и результатам работы, которые обладают как теоретической, так и практической значимостью. Выводы и рекомендации подкреплены результатами исследований мирового опыта и данными, полученными в ходе опросов компаний.

Отдельное внимание в работе уделено роли государственных органов в создании условий, благоприятных для распространения цифровых

технологий. При этом рассмотрены две категории технологий. Во-первых, это блокчейн и смарт-контракты, которые только начинают применяться в нефинансовой сфере и нуждаются в регулировании только для снижения неопределенности, но без обязательности внедрения или введения ограничений для экспериментального применения. Вторая группа связана с технологиями электронного документооборота, которые уже на достаточном уровне развития, имеют длительный опыт эксплуатации отдельными субъектами и нуждаются в расширении применения для достижения компаниями сетевого эффекта.

Рассмотренный автореферат представляет собой законченную и логически выстроенную работу, однако для полноты анализа перспектив применения электронных форм взаимодействия в международной деятельности полезно уточнить уровень применения этих технологий в других странах, прежде всего в странах-членах ЕАЭС и уточнить регулирование межнационального обмена электронными документами.

Таким образом, представленное исследование в полной мере соответствует всем требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, А.А. Шпакова, заслуживает присуждения степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями).

Генеральный директор
ООО «Научный парк МГУ»

Мовсесян О.В.

Дата: 25 мая 2022 года

Адрес: г. Москва, ул. Ленинские горы, д. 1, стр. 75.

тел.: +7 495 930 84 54

E-mail: msuspoffice@gmail.com