

В диссертационный совет
Д 212.196.12 на базе ФГБОУ ВО «РЭУ
им. Г.В. Плеханова»
117997, г. Москва, Стремянный пер., д.36

**Отзыв на автореферат докторской диссертации Днепровской Н.В. на тему
«Формирование инновационной среды цифровой экономики»
по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным
хозяйством (управление инновациями)**

Современная информационно-технологическая парадигма общества развивается под воздействием многих факторов таких, как правительственные инициативы¹ по развитию информационного общества, благодаря которым был сформирован общественный заказ на информатизацию. Также необходимо отметить вклад частного бизнеса в создание рынка электронных товаров и услуг, благодаря которому произошло приобщение значительной части населения к интернету и информационным технологиям (ИТ). На протяжении нескольких десятилетий происходил рост количества и интенсивности использования ИТ. В современных условиях накопленное количество ИТ переходит в новое качество за счет того, что большая часть экономически активного населения владеет ИТ и ежедневно ими пользуется. ИТ, связанные между собой интернетом, формируют уникальные для экономики свойства, использование которых и должно обеспечить развитие цифровой экономики.

Цифровая экономика в соответствии со Стратегией развития информационного общества РФ² подразумевает рост эффективности хозяйственной деятельности за счет сбора и обработки данных большого объема. Автор в своем исследовании доказывает, что для создания инноваций с использованием новых свойств информационно-технологической парадигмы

¹ Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество (2011–2020 годы)» и др.

² Стратегия развития информационного общества в РФ на 2017–2030 годы.

необходимы информационные виды ресурсов: технологии, которые будут обеспечивать сбор и соответствующую обработку данных в цифровой форме; источники непрерывного потока цифровых данных; компетенции для повышения эффективности хозяйственной деятельности.

В современных научных трудах часто происходит фокусировка на отдельных технологиях такими, как искусственный интеллект или распределенный реестр. А автору удалось обобщить факторы перехода цифровой экономики при этом избегая перегиба в какую-либо технологию. Поскольку только сам факт обладания той или иной технологией еще не означает ее эффективного использования. Для перехода к цифровой экономике предприятию необходимо найти соответствующую задачу или область, где она будет востребована, обеспечить доступ к необходимым данным. Автор системно рассматривает инновационную деятельность в условиях цифровизации, которая и должна обеспечивать развитие цифровой экономики в целом.

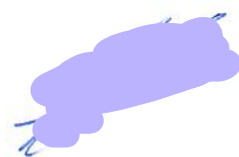
Обращает на себя внимание то, что в своем исследовании автор часто использует понятие «достижения цифровизации» (С. 4, 19 и др.) которое на наш взгляд является некорректным при описании изменений, вызванных цифровизацией. Достижения могут быть у субъекта, который стремится к своей цели, а у цифровизации как явления современного общества целеполагание отсутствует.

Автор справедливо относит Китай (С.25) к странам, которые образуют группу основных поставщиков мирового рынка интеллектуальных цифровых технологий. Но автору стоило бы отметить, что еще десять лет назад китайские ИТ-производители не оказывали большого влияния на разработку и совершенствование ИТ, а в настоящее время задают векторы развития мировой ИТ-индустрии.

Отмеченные замечания не влияют на значимость и достоверность результатов исследования.

Диссертация на тему «Формирование инновационной среды цифровой экономики» соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» (утв. постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 № 842), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее автор Днепроvская Наталья Витальевна заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями).

Нечаев Андрей Сергеевич,
Доктор экономических наук, профессор,
Директор института экономики, управления и права,
Заведующий кафедрой экономики и цифровых бизнес-технологий,
ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет»



31.08.2020

Адрес: 664074, г. Иркутск, ул. Лермонтова 83
тел.: 8 (3952) 405-100, 405-009,
E-mail: nas@ex.istu.edu

