

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации Прохорова Павла Эдуардовича на тему  
**«СТАТИСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ  
ЭКОНОМИКИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**,  
представленной на соискание учёной степени кандидата экономических наук по  
специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (11. Бухгалтерский  
учет, аудит и экономическая статистика)

В настоящее время под влиянием молниеносного развития технологий всё больше различных сфер экономики стало подвергаться радикальным «цифровизационным преобразованиям», что нарушает привычные закономерности в хозяйственных взаимоотношениях. Под влиянием этих изменений стали появляться высокотехнологичные индустрии в сфере производства, финансов, туризма, хранения, перевозок и торговли, способные конкурировать с «традиционными отраслями», используя технологии и инновации. Безусловно исследование скорости протекания этого процесса, а также анализ стимулирующих его предпосылок при помощи статистического инструментария, представляется весьма актуальным на сегодняшний день.

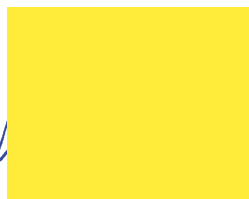
Содержание диссертационной работы построено по логичной схеме, позволившей автору органично объединить отдельные направления статистического анализа развития цифровой экономики в единую канву. Автор провел обширное исследование научной и нормативной литературы, использовал официальные источники статистических данных, применил комплекс математических и статистических методов, позволивших провести систематическое исследование потенциала развития цифровой экономики в России.

К достоинству работы следует отнести высокую степень методологической и практической значимости, предложенной автором методики исследования, включая подходы, алгоритмы, методы и приемы статистического анализа, основанного на репрезентативных статистических данных.

Научной новизной в диссертационном исследовании обладают: разработанное трехуровневое статистическое определение и классификация видов экономической деятельности цифровой экономики; сформированная пятиблочная система статистических показателей развития цифровой экономики в Российской Федерации; методика оценки динамики развития сектора ИКТ; анализ затрат организаций на внедрение и использование цифровых технологий; изучения навыков в области цифровых технологий; исследования цифрового развития организаций.

В порядке замечания следует отметить, что в автореферате анализ использования цифровых технологий в организациях по видам экономической деятельности осуществлялся на уровне разделов Общероссийского классификатора видов экономической деятельности. Однако больший практический интерес вызвали бы результаты апробации авторской методики по совокупности видов экономической деятельности на более низком уровне детализации, что позволило бы глубже исследовать отраслевую специфику цифровой трансформации в Российской Федерации.

Высказанное замечание не снижает общего положительного впечатления об актуальности, достоверности и новизны проделанной работы. Диссертация выполнена на высоком научном уровне, является логически законченным исследованием, решающим заявленную научную задачу, которая имеет теоретическую и практическую значимость. Работа соответствует требованиям пункта 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, которые предъявляются к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор Прохоров Павел Эдуардович заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (11. Бухгалтерский учет, аудит и экономическая статистика).



Симонова Марина Демьяновна

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации»

Доктор экономических наук, доцент, профессор кафедры учета, статистики и аудита

119454 Москва, проспект Вернадского, 76.

+7 495 229-38-21

m.simonova@inno.mgimo.ru

ПОДПИСЬ *Симонова М.Д.*

*10 янв. 2023*