

**Заключение диссертационного совета МГУ.052.2
по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук
Решение диссертационного совета от «20» февраля 2024 г. № 22**

О присуждении Филимонову Илье Валерьевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата экономических наук.

Диссертация «Роль государства в трансформации экосистемы цифровой экономики» по специальности 5.2.1. Экономическая теория принята к защите диссертационным советом МГУ.052.2 26.12.2023, протокол № 20.

Соискатель Филимонов Илья Валерьевич, 1994 года рождения, в 2022 году окончил аспирантуру экономического факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» по специальности 08.00.01 – «Экономическая теория». Соискатель работает в должности ассистента на кафедре философии и методологии экономики экономического факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» с 2022 года.

Диссертация выполнена на кафедре философии и методологии экономики экономического факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова».

Научный руководитель – доктор философских наук, профессор Тутов Леонид Арнольдович, заведующий кафедрой философии и методологии экономического факультета ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова».

Официальные оппоненты:

Кудина Марианна Валерьевна – доктор экономических наук, профессор, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», факультет государственного управления, заместитель

декана по научной работе, заведующий кафедрой экономики инновационного развития;

Толкачев Сергей Александрович – доктор экономических наук, профессор, ФГБОУ ВО «Финансовый университет при правительстве Российской Федерации», профессор кафедры экономической теории;

Шерешева Марина Юрьевна – доктор экономических наук, профессор, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», экономический факультет, профессор кафедры прикладной институциональной экономики;

дали положительные отзывы на диссертацию.

Соискатель имеет 5 опубликованных работ (лично и в соавторстве), все - по теме диссертации, включая 4 статьи, опубликованные в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных для защиты в диссертационном совете МГУ имени М.В. Ломоносова по специальности и отрасли наук:

1. Филимонов И.В. Экосистема цифровой экономики: проблемы предметной идентификации // Инновации и инвестиции. – 2020. – № 6. – С. 51–58 (двухлетний импакт-фактор журнала по РИНЦ: 0,57) (1,1 п.л.). В статье раскрывается положение 1, выносимое на защиту.
2. Тутов Л.А., Филимонов И.В. Предметная идентификация экосистем в экономико-социальной сфере // Вестник Московского университета. Серия 6: Экономика. – 2022. – № 6. – С. 75–100 (двухлетний импакт-фактор журнала по РИНЦ: 0,87) (1,2 п.л., авторский вклад 0,9 п.л.). В статье раскрываются положения 1, 2, выносимые на защиту
3. Тутов Л.А., Филимонов И.В. Трансформация доверия в цифровой экономике // Философия хозяйства. – 2023. – Т. 145, № 1. – С. 33–49. (двухлетний импакт-фактор журнала по РИНЦ: 0,42) (0,9 п.л., авторский вклад 0,6 п.л.). В статье раскрывается положение 3, выносимое на защиту.

4. Филимонов И.В. Роль государства в развитии экосистемы цифровой экономики // Научные исследования экономического факультета. Электронный журнал экономического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова. – 2023. – Т. 15. – № 3. – С. 28–48 (двухлетний импакт-фактор журнала по РИНЦ:0,54) (1,5 п.л.). В статье раскрываются положения 3, 4, 5, выносимые на защиту.

На диссертацию и автореферат поступило 2 дополнительных отзыва, оба положительные.

Выбор официальных оппонентов обосновывался их компетентностью и наличием публикационной активности в области экономической теории и проблематики диссертационного исследования соискателя.

Диссертационный совет отмечает, что представленная диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований обосновывается роль государства в трансформации экосистемы цифровой экономики. В ходе исследования автор, предварительно определяя проблемы предметной идентификации экосистем цифровой экономики, на основе систематического обзора литературы и контент-анализа выявляет их существенные характеристики. Автор определяет основные виды экосистем в экономико-социальной сфере на мезоуровне, обосновывает их интеграцию в экосистему макроуровня, а также формирует собственный теоретико-методологический подход к исследованию экосистем на мезо- и макроуровнях. В своем исследовании диссертант обосновывает роль государства в трансформации экосистемы цифровой экономики на макроуровне, выявляя два основных подхода к регулированию и интеграции экосистем мезоуровня и определяя направления трансформации экосистемы цифровой экономики на примере Российской Федерации.

Теоретическая значимость диссертационного исследования заключается в предметной идентификации экосистем цифровой экономики и в разработке подходов к их исследованию. В диссертации произведено сравнение различных теоретико-методологических подходов к исследованию экономических процессов в экосистемах, разработан теоретико-методологический подход на основе институционально-эволюционного синтеза, а также на макроуровне использован подход «цифровой предпринимательской экосистемы» Ф. Сьюззан, З. Акс и А. Сонг. Авторская методика систематического обзора литературы, включающая проверку гипотез с помощью контент-анализа, представляется эффективным инструментом для исследования экосистем и других современных понятий, претендующих на теоретическую обоснованность.

Практическая значимость диссертационного исследования выражается в возможности использования выявленных на теоретическом уровне характеристик экосистем для создания стратегий их развития на бизнес-уровне. Предложены направления трансформации экосистемы цифровой экономики, которые основаны на трех принципах: спиралевидное развитие, использования одного из двух подходов к регулированию («европейского» или «азиатского») в соответствии с культурными особенностями и интеграция экосистемы на уровне стимулирования взаимодействия ее подсистем. Исследование вносит вклад в разработку общих принципов государственной политики в эпоху цифровизации, а также предоставляет ценные наработки для образовательных программ в области государственного управления и цифровой экономики.

Диссертация представляет собой самостоятельное законченное исследование, обладающее внутренним единством. Положения, выносимые на защиту, содержат новые научные результаты и свидетельствуют о личном вкладе автора в науку:

1. Экосистемы цифровой экономики имеют следующие существенные характеристики: объединяют различных по виду экономических субъектов; имеют фокального агента – лидера, которым обычно является фирма; являются сложными формами организации хозяйственной деятельности, где взаимодействие осуществляется по сетевому принципу; экономические отношения в экосистемах являются межотраслевыми и сопряжены с инновационной активностью; в экосистемах экономические субъекты кооперируются, в результате чего образуются данные, информация и знания, в том числе культура и неформальные коммуникации; объединение экономических субъектов в экосистемах происходит с помощью технологий; экосистемы обладают свойством динамичности.

2. Теоретико-методологический подход к исследованию экосистем подразумевает объединение принципов новой институциональной экономической теории (НИЭТ) и эволюционной экономики, а также предпосылок об ограниченной рациональности, зависимости экономических решений от окружающей среды и зависимости от предшествующего развития, а также принципа методологического индивидуализма. В контексте исследования экосистем из арсенала НИЭТ используются теория транзакционных издержек и теория контрактов, а из эволюционной экономики понятия организационных рутин и динамических способностей.

3. Экосистема макроуровня – это сетевая форма организации хозяйственной деятельности, объединяющая различных экономических субъектов и экосистемы мезоуровня в среде хозяйственной деятельности, которая имеет единые культурные, институциональные, технологические и инновационные основания. Экосистема макроуровня объединяет пользователей, предпринимателей и фирмы, научно-образовательные учреждения и государство в четырех подсистемах: общество цифровых пользователей, цифровая инфраструктура управления, цифровой маркетплейс и цифровое предпринимательство.

4. Проявляются два основных подхода к государственному регулированию экосистем, каждый из которых предполагает значительную роль государства, подразумевающую устранение провалов рынка при сохранении рыночных механизмов координации, формирование институциональной среды и стимулирование инновационной деятельности. «Европейский» подход основан на координирующей роли государства, опережающем регулировании институциональной среды и партнерском понимании технологического суверенитета. «Азиатский» подход основан на интеграционной роли государства, догоняющем регулировании институциональной среды и «изолированном» понимании технологического суверенитета.

5. Предлагаемые направления трансформации экосистемы цифровой экономики Российской Федерации исходят из трех принципов: следование исторически складывающейся роли интегратора при используемом «азиатском» методе регулирования экосистем, обеспечение перекрестного взаимодействия подсистем экосистемы макроуровня и поддержание динамики развития экосистемы. Предложенные направления трансформации сфокусированы на развитии подсистем экосистемы, а также их перекрестных взаимодействиях. Главной задачей является создание условий для более свободного, при этом надежно защищенного обмена данными, способствующего интеграции компаний, пользователей, предпринимателей и научно-образовательных учреждений в единое пространство экономической активности.

На заседании 20.02.2024 г. диссертационный совет принял решение присудить Филимонову И.В. ученую степень кандидата экономических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 12 человек, из них 11 докторов наук по специальности 5.2.1.

Экономическая теория, участвовавших в заседании, из 13 человек, входящих в состав совета проголосовали: за - 12, против - 0, недействительных бюллетеней - 0.

Председатель диссертационного
совета МГУ.052.2

д.э.н., профессор

А.А. Пороховский

Ученый секретарь диссертационного
совета МГУ.052.2

к.э.н., доцент

Т.В. Гудкова

20 февраля 2024 г.