

Министерство науки и высшего образования  
Российской Федерации  
(Минобрнауки России)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ



ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ  
РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
(ИПРЭ РАН)

190013, Санкт Петербург, ул. Серпуховская, д.38  
Тел.:(812) 316-4865, Факс: (812) 316-0521  
E-mail:info@iresras.ru

ОКПО 02700144, ОГРН 1037851003574,  
ИНН/КПП 7803072020/783801001

12.02.2026 г. № 14315-01-2115/23

В диссертационный совет 24.2.386.02  
при ФГБОУ ВО «Санкт-  
Петербургский государственный  
экономический университет»

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Канунниковой Кристины Игоревны  
на тему: «Разработка модели развития социотехнического капитала для  
оценки инновационной деятельности организации», представленной на  
соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности  
5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций)

|  |   |
|--|---|
| Полное наименование организации в соответствии с уставом   | Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем региональной экономики Российской академии наук |
| Сокращенное наименование организации   | ИПРЭ РАН  |
| Почтовый индекс и адрес организации  | 190013, г. Санкт-Петербург, улица Серпуховская, дом 38  |
| Официальный сайт организации   | <a href="http://iresras.ru">http://iresras.ru</a>   |
| Адрес электронной почты  | <a href="mailto:info@iresras.ru">info@iresras.ru</a>  |
| Телефон  | +7 (812) 316-48-65  |
| Кафедра (научное подразделение), осуществляющая подготовку отзыва  | Лаборатория комплексного исследования пространственного развития регионов   |
| Публикации работников организации за последние 5 лет (не более 15 публикаций) в <b>рецензируемых научных изданиях</b> по проблематике сферы исследования соискателя:                             |   |
| 1. Шматко, А. Д. Предпосылки и перспективы цифровой трансформации вузов в контексте регионального развития / А. Д. Шматко, Е. В. Зверева // Финансовый менеджмент. – 2025. – № 10. – С. 355-361. |   |

2. Зверева, Е. В. Возможности и барьеры соразвития университетов и регионов на основании положений экосистемного подхода / Е. В. Зверева // Финансовый менеджмент. – 2025. – № 10. – С. 325-333.
3. Шматко, А. Д. Анализ современного состояния и оценка конкурентоспособности вузов в условиях цифровой трансформации / А. Д. Шматко, Е. В. Зверева // Экономика Северо-Запада: проблемы и перспективы развития. – 2025. – № 2(81). – С. 105-112. – DOI 10.52897/2411-4588-2025-2-105-112.
4. Дорофеева, Л. В. Влияние национальных проектов на инновационную конкурентную привлекательность регионов России / Л. В. Дорофеева, Е. А. Назарова // Экономика Северо-Запада: проблемы и перспективы развития. – 2025. – № 1(80). – С. 22-31. – DOI 10.52897/2411-4588-2025-1-22-31.
5. Шматко, А. Д. Цифровая трансформация образования: тренды и перспективы развития / А. Д. Шматко, А. А. Волкова // Общество: социология, психология, педагогика. – 2025. – № 6(134). – С. 139-147. – DOI 10.24158/spp.2025.6.16.
6. Краснова, М. В. Механизм мотивации персонала к участию в реализации стратегических инициатив / М. В. Краснова, Ю. В. Горбунов, М. А. Растов // Финансовые рынки и банки. – 2025. – № 11. – С. 580-585.
7. Бордовский, Г. А. Проблемы, направления и опыт трансформации российской системы образования / Г. А. Бордовский, Н. Д. Подуфалов, М. Н. Стриханов, А. Д. Шматко // Мир науки. Педагогика и психология. – 2025. – Т. 13, № 1.
8. Гродинская, А. Н. Инновационное развитие сферы услуг и его влияние на трансформацию региональных экономических систем в условиях цифровизации / А. Н. Гродинская, М. В. Юшков // Евразийское пространство: экономика, право, общество. – 2025. – № 12. – С. 99-101.
9. Афанасьева, Н. В. Трансформационные процессы динамики инновационного развития регионов / Н. В. Афанасьева, Л. А. Еникеева, Л. К. Шамина // Финансовый менеджмент. – 2024. – № 5. – С. 11-23.
10. Подуфалов, Н. Д. Проблемы и решения инновационного развития высшего образования и дидактики высшей школы в условиях цифровой трансформации / Н. Д. Подуфалов, А. Д. Шматко // Педагогическая информатика. – 2023. – № 4. – С. 160-173.
11. Бордовский, Г. А. Развитие отечественного образования на основе использования инновационных образовательных технологий в условиях новых вызовов / Г. А. Бордовский, А. Д. Шматко // Экономика и управление. – 2023. – Т. 29, № 8. – С. 984-988. – DOI 10.35854/1998-1627-2023-8-984-988.

12. Шматко, А. Д. Инновационные технологии в современной системе образования в условиях цифровой трансформации / А. Д. Шматко, Г. А. Бордовский // Экономика Северо-Запада: проблемы и перспективы развития. – 2023. – № 1(72). – С. 3-7. – DOI 10.52897/2411-4588-2023-1-3-7.
13. Жуков, И. Б. Сетевые модели распространения инноваций / И. Б. Жуков, В. А. Кипяткова, Ю. Р. Темираев // Вестник Томского государственного университета. Управление, вычислительная техника и информатика. – 2023. – № 65. – С. 25-35. – DOI 10.17223/19988605/65/3.
14. Шматко, А. Д. Тренды развития высшего образования: анализ проблематики с учетом вопросов укрепления национального суверенитета / А. Д. Шматко, Г. А. Бордовский // Экономика и управление. – 2022. – Т. 28, № 10. – С. 1074-1080. – DOI 10.35854/1998-1627-2022-10-1074-1080.
15. Гринчель, Б. М. Конкурентный потенциал в контексте показателей инновационной привлекательности / Б. М. Гринчель, Е. А. Назарова // Инновации. – 2021. – № 1(267). – С. 48-59. – DOI 10.26310/2071-3010.2021.267.1.008.

Директор  
ИПРЭ РАН  
д.э.н., профессор



А. Д. Шматко

«12» февраля 2026 г.