

Сведения об официальном оппоненте

БАБКИН АЛЕКСАНДР ВАСИЛЬЕВИЧ

по диссертации Малышевой Екатерины Борисовны на тему «Транспортно-логистическая кластеризация экономики в условиях территориального районирования» по специальности 5.2.3 – Региональная экономика (транспорт и логистика)

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого».
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	СПбПУ
Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Почтовый индекс и адрес организации	ул. Политехническая, д. 29 литера Б, Санкт-Петербург, 195251
Официальный сайт организации	spbstu.ru
Адрес электронной почты	office@spbstu.ru
Телефон	8 (812) 775-05-30
Ученая степень, ученое звание	д.э.н., профессор,
Кафедра (научное подразделение) и должность оппонента	Высшая инженерно-экономическая школа, профессор.
Тема докторской диссертации и автореферата	«Методология управления государственным оборонным заказом»
Наименование научной специальности, по которой защищена диссертация	08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т. ч.: теория управления экономическими системами; макроэкономика; экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами; управление инновациями; региональная экономика; логистика; экономика труда; экономика народонаселения и демография; экономика природопользования; землеустройство и др.)
Публикации работников организации за последние 5 лет (не более 15 публикаций) в рецензируемых научных изданиях по проблематике сферы исследования соискателя:	
1. Бабкин А.В., Шкарупета Е.В., Ильина Е.А. Оценка цифровой реиндустриализации депрессивных регионов РФ // Вестник Челябинского государственного университета. – 2024. – № 6(488). – С. 43-57. – DOI 10.47475/1994-2796-2024-488-6-43-57.	
2. Бабкин А.В., Подвигин В.С. Этапы экономического обоснования формирования цифровой платформы инновационно-промышленного кластера // Интеллектуальная инженерная экономика и Индустрия 5.0 (ИНПРОМ-2024) : Сборник трудов X Международной научно-практической конференции. В 2-х томах, Санкт-Петербург, 25–28 апреля 2024 года. – Санкт-Петербург: ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2024. – С. 148-152. – DOI 10.18720/IEP/2024.2/33.	

3. Бабкин А.В., Шкарупета Е.В. Определение роли и факторов эффективности системообразующего инновационно активного кластера как субъекта повышения экономической безопасности депрессивного региона // Устойчивое развитие промышленного региона - конкурентоспособность и развитие социально-экономических систем : Сборник аннотаций докладов Третьего Уральского научного форума «Устойчивое развитие промышленного региона» и проходящей в рамках форума VII Международной научной конференции «Конкурентоспособность и развитие социальноэкономических систем» памяти академика А. И. Татаркина, Челябинск, 20–21 февраля 2024 года. – Челябинск: Челябинский государственный университет, 2024. – С. 116-117.
4. Babkin A., Shkarupeta E. Eco-Innovative Development of Industrial Ecosystems Based on the Quintuple Helix // International Journal of Innovation Studies. – 2024. – DOI 10.1016/j.ijis.2024.04.002.
5. Бабкин А.В., Сафиуллин М.Р., Сафиуллин А.Р., Губайдуллина А.И., Ельшин Л.А. Риски и возможности устойчивого развития видов экономической деятельности на примере промышленного комплекса региона // Вопросы экономики и права. – 2023. – № 186. – С. 104-123. – DOI 10.14451/2.186.104.
6. Бабкин А.В., Долганова Я.А. Факторы обеспечения экономической безопасности депрессивных регионов в условиях цифровой трансформации // МИР (Модернизация. Инновации. Развитие). – 2023. – Т. 14, № 3. – С. 361-379. – DOI 10.18184/2079-4665.2023.14.3.361-379.
7. Бабкин А.В. Инновационно-промышленные кластеры и экосистемы: от потенциала до мутуализма // Цифровые интеллектуальные экосистемы в экономике и промышленности. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2023. – С. 89-106. – DOI 10.18720/IEP/2023.5/4.
8. Бабкин А.В., Ташенова Л.В. Структура и особенности интеллектуального капитала цифровых киберсоциальных промышленных экосистем кластерного типа // Экономика и управление. – 2023. – Т. 29, № 11. – С. 1316-1324. – DOI 10.35854/1998-1627-2023-11-1316-1324.
9. Бабкин А.В., Сафиуллин М.Р., Сафиуллин А.Р., Губайдуллина А.И. Модификация подхода к классификации логистических рисков регионов в условиях новой экономической реальности // Экономические науки. – 2023. – № 229. – С. 253-268. – DOI 10.14451/1.229.253.
10. Бабкин А.В., Корягин С.И., Либерман И.В., Клачек П.М. Индустрия 5.0: создание интеллектуальных транспортных киберсоциальных экосистем // Мир транспорта и технологических машин. – 2023. – № 3-4(82). – С. 123-130. – DOI 10.33979/2073-7432-2023-3-4(82)-123-130.
11. Бабкин А.В., Азимов П.Х. Транспортная отрасль как объект оценки инвестиционной привлекательности // Вестник Академии знаний. – 2023. – № 5(58). – С. 17-19.

Профессор Высшей инженерно-экономической школы,
 Доктор экономических наук, профессор
 ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический
 университет Петра Великого»

Александр Васильевич Бабкин

«14» октября 2024г.

