

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОППОНЕНТЕ

диссертационной работы Русина Михаила Владимировича на тему: «Организационное развитие инновационной системы вертикально интегрированной корпорации», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций) в диссертационный совет 24.2.386.02 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет»

ФИО	Ученая степень, звание, должность, место работы	Специальность диссертации, наименование отрасли науки рабочей деятельности	Контактные данные	Труды по теме защищаемой диссертации
Бабкин Александр Васильевич	доктор экономических наук, профессор, профессор Высшей инженерно-экономической школы ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций)	Адрес: Россия, 195251, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, дом 29. Тел.: E-mail:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Babkin, A. A Framework for Digital Development of Industrial Systems in the Strategic Drift to Industry 5.0 / A. Babkin, E. Shkarupeta, I. Kabasheva [et al.] // International Journal of Technology. – 2022. – Vol. 13, No. 7. – P. 1373-1382.</li> <li>2. Babkin, A. Digital Platforms for Network Innovation-Intensive Industrial Clusters: Essence and Characteristics / A. Babkin, L. Tashenova, D. Mamrayeva [et al.] // International Journal of Technology. – 2022. – Vol. 13, No. 7. – P. 1598-1606.</li> <li>3. Babkin, A. Information-Infrastructure Mechanism for Managing Industrial Enterprise Self-Development in the Setting of Digitization / A. Babkin, E. Mylnikova, G. Chernovalova [et al.] // XIV International Scientific Conference “INTERAGROMASH 2021”. Precision Agriculture and Agricultural Machinery Industry, Volume 1 : Precision Agriculture and Agricultural Machinery Industry, Rostov-on-Don, 24–26 февраля 2021 года. – Rostov-on-Don: Springer Verlag, 2022. – P. 762-770.</li> <li>4. Бабкин, А. В. Исследование влияния факторов инновационной деятельности в высокотехнологичной промышленности / А. В. Бабкин, Л. Чэнь // Естественно-гуманитарные исследования. – 2022. – № 39(1). – С. 33-46.</li> </ol>

				<p>5. Бабкин, А. В. Развитие инновационного партнерства: от совместной работы к совместным инновациям / Г. С. Мерзликина, А. В. Бабкин // <i>π-Economy</i>. – 2022. – Т. 15, № 3. – С. 64-80.</p> <p>6. Babkin, A.V. Methodology for Assessing Industrial Ecosystem Maturity in the Framework of Digital Technology Implementation / A. Babkin, V. Glukhov, E. Shkarupeta [et al.] // <i>International Journal of Technology</i>. – 2021. – Vol. 12, No. 7. – P. 1397-1406.</p> <p>7. Бабкин, А. В. Обоснование взаимосвязи инновационного капитала предприятия и умного производства / А. В. Бабкин, Г. С. Мерзликина // <i>Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. Экономические науки</i>. – 2021. – Т. 14, № 3. – С. 86-101.</p> <p>8. Бабкин, А. В. Концептуальная модель оценки цифрового потенциала интегрированной промышленной структуры / А. В. Бабкин, С. В. Здольникова, Г. С. Мерзликина // <i>Организатор производства</i>. – 2021. – Т. 29, № 3. – С. 111-129.</p> <p>9. Бабкин, А. В. Влияние социально-ответственного инвестирования на стоимость инновационно-активных промышленных предприятий / А. В. Бабкин, Е. Д. Малевская-Малевич // <i>Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. Экономические науки</i>. – 2021. – Т. 14. – № 4. – С. 82-94.</p> <p>10. Бабкин, А. В. Стратегическое управление промышленными экосистемами на основе платформенной концепции / В. В. Глухов, А. В. Бабкин, Е. В. Шкарупета, В. А. Плотников // <i>Экономика и управление</i>. – 2021. – Т. 27, № 10(192). – С. 751-765.</p> <p>11. Babkin, A.V. Theoretical aspects of innovative development in conditions of economic modernization: tendencies, analyses and future opportunities / G. N. Makhmudova, A. V. Babkin // <i>St.Petersburg State Polytechnical University Journal. Economics</i>. – 2020. – Vol. 13, No. 2. – P. 40-52.</p>
--	--	--	--	--

				<p>12. Бабкин, А. В. Этапы и алгоритм оценки интеллектуального капитала инновационно-промышленного кластера / В. В. Глухов, А. В. Бабкин, Н. С. Алексеева // Экономика и управление. – 2020. – Т. 26, № 11(181). – С. 1217-1226.</p> <p>13. Бабкин, А. В. Особенности стратегического управления в инновационных пространственно-распределенных организационно-экономических системах / А. В. Бабкин, Е. А. Байков // Экономика и управление. – 2019. – № 7(165). – С. 15-23.</p> <p>14. Бабкин, А. В. Влияние инновационных факторов на развитие предпринимательства / А. В. Бабкин, О. В. Чистякова, Н. М. Блаженкова, А. Д. Петрова // Известия Юго-Западного государственного университета. Серия: Экономика. Социология. Менеджмент. – 2018. – Т. 8, № 4(29). – С. 27-38.</p> <p>15. Бабкин, А. В. Матричный инструментальный микропрогнозирования инновационной продукции в цифровой кластерной экономике / Т. В. Куладжи, А. В. Бабкин, Е. С. Соколова, С. А. Ю. Муртазаев // Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. – 2018. – № 1(60). – С. 831-839.</p>
--	--	--	--	--

Бабкин А.В.

«\_\_» марта 2023 г.

