

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Ярошенко Анжелы Анатольевны на тему «Кластерная модель развития судостроительной отрасли промышленности (на материалах Республики Крым)» на соискание ученой степени кандидата экономических наук по научной специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (2. Экономика промышленности).

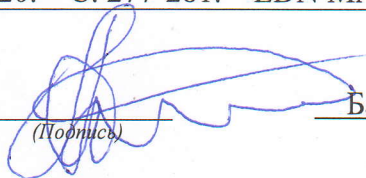
Фамилия имя отчество	Бабкин Александр Васильевич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Доктор экономических наук Специальность 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации в соответствии с уставом	ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГАОУ ВО «СПбПУ»
Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Должность	Профессор Высшей инженерно-экономической школы
Почтовый индекс, адрес организации	195251, Россия, Санкт-Петербург, Политехническая улица, 29
Телефон	591-66-58
Адрес электронной почты	babkin@spbstu.ru

Список основных публикаций в рецензируемых изданиях за последние пять лет в соответствующей сфере исследования

№ п.п.	Полное библиографическое описание статьи в журналах, трудах или материалах конференции, соответствующей специальности по которой выполнено диссертационное исследование, представленное на рассмотрение	Тип публикации
1	Babkin, A. A Framework for Digital Development of Industrial Systems in the Strategic Drift to Industry 5.0 / Babkin, A., Shkarupeta, E., Kabasheva, I., Rudaleva, I., Vicentiy, A. // <i>International Journal of Technology</i> this link is disabled, 2022, 13(7), pp. 1373–1382	Статья Scopus
2	Babkin, A. Digital Platforms for Network Innovation-Intensive Industrial Clusters: Essence and Characteristics / Babkin, A., Tashenova, L., Mamrayeva, D., Shkarupeta, Y., Karimov, D. // <i>International Journal of Technology</i> this link is disabled, 2022, 13(7), pp. 1598–1606	Статья Scopus
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 :	Статья Scopus

	Precision Agriculture and Agricultural Machinery Industry, Rostov-on-Don, 24–26 февраля 2021 года. – Rostov-on-Don: Springer Verlag, 2022. – P. 762-770. – DOI 10.1007/978-3-030-81619-3_85. – EDN NIDKSS.	
4	Бабкин, А. В. Организационно-экономический механизм управления цифровой зрелостью инновационно-промышленного арктического кластера / А. В. Бабкин // Вестник Академии знаний. – 2022. – № 52(5). – С. 36-48. – EDN VFKIUH.	<i>Статья ВАК РФ</i>
5	Бабкин, А. В. Цифровой потенциал системообразующего инновационно-активного промышленного кластера: понятие, сущность, оценка / А. В. Бабкин, Л. В. Ташенова, Е. В. Елисеев // Экономика и управление. – 2020. – Т. 26, № 12(182). – С. 1324-1334. – DOI 10.35854/1998-1627-2020-12-1324-1334. – EDN RSJXXM.	<i>Статья ВАК РФ</i>
6	Бабкин, А. В. Методика оценки интеллектуального капитала инновационно-активного промышленного кластера в условиях цифровой экономики / А. В. Бабкин, Н. С. Алексеева // Экономика и управление. – 2020. – Т. 26, № 7(177). – С. 739-749. – DOI 10.35854/1998-1627-2020-7-739-749. – EDN QHWWIK.	<i>Статья ВАК РФ</i>
7	Бабкин, А. В. Концептуальная модель организационно-экономического механизма управления цифровым потенциалом системообразующего инновационно-активного промышленного кластера / А. В. Бабкин, Л. В. Ташенова // Естественно-гуманитарные исследования. – 2020. – № 29(3). – С. 58-63. – DOI 10.24411/2309-4788-2020-10230. – EDN OQZFUP.	<i>Статья ВАК РФ</i>
8	Бабкин, А. В. Тенденции и факторы, обуславливающие кластеризацию в промышленности в условиях цифровой экономики / А. В. Бабкин // Естественно-гуманитарные исследования. – 2020. – № 31(5). – С. 35-43. – DOI 10.24412/2309-4788-2020-10517. – EDN JMJHRR.	<i>Статья ВАК РФ</i>
9	Бабкин, А. В. Этапы оценки цифрового потенциала инновационно-активного промышленного кластера Арктической зоны России / А. В. Бабкин, Л. В. Ташенова // Научно-технические ведомости Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. Экономические науки. – 2020. – Т. 13, № 5. – С. 65-81. – DOI 10.18721/JE.13505. – EDN PYIOSP.	<i>Статья ВАК РФ</i>
10	Ташенова, Л. В. Типология и структура промышленных кластеров / Л. В. Ташенова, А. В. Бабкин // Менеджмент в России и за рубежом. – 2019. – № 1. – С. 4-14. – EDN OTLQQZ.	<i>Статья ВАК РФ</i>
11	Organizational and economic mechanism of management by innovative potential of industrial cluster / A. V. Babkin, S. V. Zdolnikova, A. V. Kozlov, I. A. Babkin // St.Petersburg State Polytechnical University Journal. Economics. – 2019. – Vol. 12, No. 2. – P. 71-83. – DOI 10.18721/JE.12207. – EDN WDYDBE.	<i>Статья ВАК РФ</i>
12	Бабкин, А. В. Применение цифровых технологий в промышленности для обеспечения устойчивого развития (на примере судостроения) / А. В. Бабкин, Д. А. Лебедев // Стратегическое управление развитием цифровой экономики на основе умных технологий / под ред. А. В. Бабкина. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2021. – С. 309-325. – DOI 10.18720/IEP/2021.2/14. – EDN CEPSTRF.	<i>Глава в монографии</i>

13	Кластеризация цифровой экономики: теория и практика : монография / И. В. Асланова, А. В. Бабкин, О. Г. Блажевич [и др.] / ред. Бабкин А.В. – Санкт-Петербург : ПОЛИТЕХ-ПРЕСС, 2020. – 807 с. – ISBN 978-5-7422-7044-7. – EDN MNUBKS.	Монография
14	Бабкин, А. В. Организационно-экономический механизм управления цифровой трансформацией системообразующего инновационно-промышленного кластера в условиях новой парадигмы развития экономики России / А. В. Бабкин // Развитие российской экономики и ее финансовая безопасность в условиях современных вызовов и угроз : Материалы Международной научно-практической онлайн-конференции, Ростов-на-Дону, 22–23 октября 2020 года. – Ростов-на-Дону: Ростовский государственный экономический университет "РИНХ", 2020. – С. 277-281. – EDN MANNGL.	Тезисы в сборнике трудов международной конференции


 _____ Бабкин А.В.
 (Подпись) (ФИО)



Подпись Бабкина А.В.
 УДОСТОВЕРЯЮ
 ведущий специалист
 кадр. Васильев С.Н.
14, апреля 2023 г.