

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

Нигматова Равиля Рашидовича, представившего диссертацию на тему:
«Стратегическое планирование развития промышленных комплексов на пути к
технологическому лидерству», на соискание ученой степени кандидата экономических
наук по научной специальности

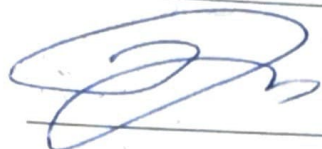
5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика промышленности)

1	Фамилия, имя, отчество	Прокофьев Дмитрий Алексеевич
2	Год рождения, гражданство	1985, РФ
3	Ученая степень, шифр и наименование научной специальности, по которой защищена диссертация	кандидат экономических наук, 08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством
4	Ученое звание	без звания
5	Наименование организации, являющейся основным местом работы на момент представления отзыва в диссертационный совет, занимаемая должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»
6	Наименование организации, являющейся местом работы по совместительству на момент представления отзыва в диссертационный совет, занимаемая должность (при наличии)	-
7	Данные о научной деятельности по заявленной научной специальности за последние 5 лет	
7.1	Перечень научных публикаций (без дублирования) в изданиях, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах WebofScience и Scopus, а также в специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, ChemicalAbstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet, BioOne, Compendex и т.д.	<p>1. Prokof'ev, D. A. Energy Efficiency Requirements at Russian Industrial Enterprises / R. S. Golov, V. G. Smirnov, V. Y. Teplyshev, D. A. Prokof'ev [et al.] // Russian Engineering Research. – 2022. – Vol. 42, No. 4. – P. 398-400. – DOI 10.3103/S1068798X22040104. – EDN LBKDSL.</p> <p>2. Prokof'ev, D. A. Prospects for Augmented Reality Technology and the Digital Transformation of High-Tech Production / R. S. Golov, D. A. Prokof'ev, A. S. Koshelev // Russian Engineering Research. – 2023. – Vol. 43, No. 8. – P. 1027-1029. – DOI 10.3103/s1068798x23080105. – EDN PIQKKS.</p>

		<p>3. Prokofev, D. A. Classification of Collaborative Industrial Robots in the Digital Transformation of High-Tech Enterprises / R. S. Golov, D. A. Prokofev, A. S. Koshelev // Russian Engineering Research. – 2023. – Vol. 43, No. 8. – P. 1030-1032. – DOI 10.3103/s1068798x23080117. – EDN PIYXBR.</p>
7.2	<p>Перечень научных публикаций в журналах, входящих в Перечень РФ рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, с указанием импакт-фактора журнала на основании данных библиографической базы данных научных публикаций российских ученых Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) (указать выходные данные)</p>	<p>1. Прокофьев, Д. А. Актуальные направления развития инновационного потенциала высокотехнологичных промышленных предприятий / Д. А. Прокофьев, М. Б. Пушкарева, С. Г. Камолов // Экономика и управление в машиностроении. – 2024. – № 5. – С. 33-37. – EDN HIASET.</p> <p>2. Прокофьев, Д. А. Перспективы совершенствования ресурсного потенциала машиностроительных предприятий с использованием концепции гибкого ресурсного каркаса / Д. А. Прокофьев, Д. В. Леонтьев // Экономика и управление в машиностроении. – 2024. – № 6. – С. 22-26. – EDN QVIYUA.</p> <p>3. Прокофьев Д.А. Цифровая трансформация промышленных предприятий: технологические аспекты / Р. С. Голов, Д. А. Прокофьев, Р. Р. Нигматов // Научные труды Вольного экономического общества России. – 2025. – Т. 252, № 2. – С. 328-343. – DOI 10.38197/2072-2060-2025-252-2-328-343. – EDNXSCTXS.</p> <p>4. Прокофьев, Д. А. Анализ технологий цифровизации современных промышленных предприятий / Д. А. Прокофьев, А. В. Мыльник, А. А. Богатов // Экономика и управление в машиностроении. – 2025. – № 1. – С. 17-24. – DOI 10.48612/ecomamash/v516-a68h-481m. – EDN UNYPUF.</p> <p>5. Прокофьев, Д. А. Цифровые технологии и Agile-методологии:</p>

		<p>синергия для совершенствования бизнес-процессов на высокотехнологичных предприятиях / М. Ю. Сумеркин, А. С. Кошелев, Д. А. Прокофьев // Экономика и управление в машиностроении. – 2025. – № 2. – С. 31-36. – DOI 10.48612/ecomanmash/2025-0298-3136. – EDN SOKEIN.</p> <p>6. Прокофьев, Д. А. Практические аспекты развития предпринимательства в высокотехнологичных отраслях промышленности. Часть 1 / Р. С. Голов, Д. А. Прокофьев, Р. П. Коберник [и др.] // Экономика и управление в машиностроении. – 2025. – № 3. – С. 17-21. – DOI 10.48612/ecomanmash/2025-0399-1721. – EDN LVSZLV.</p> <p>7. Прокофьев, Д. А. Практические аспекты развития предпринимательства в высокотехнологичных отраслях промышленности. Часть 2 / Р. С. Голов, Е. А. Малышев, Д. А. Прокофьев [и др.] // Экономика и управление в машиностроении. – 2025. – № 4. – С. 28-32. – DOI 10.48612/ecomanmash/2025-0400-2832. – EDN YEIVDY.</p>
7.3	Общее число ссылок на публикации	188
7.4	Участие с приглашенными докладами на международных конференциях (указать тему доклада, дату и место проведения)	Прокофьев Д.А. Прикладные основы реализации технологии предиктивной аналитики в рамках цифровой трансформации промышленных Предприятий / Д.А. Прокофьев // Сборник тезисов XI Международного аэрокосмического конгресса (28-31 августа 2024 г.). – М.: Издательство «Перо». – 2024. – С. 176-177.
7.5	Рецензируемые монографии по тематике, отвечающей заявленной научной специальности (выходные данные, тираж)	1. Прокофьев, Д.А. Управление энергосбережением на промышленном предприятии / Р. С. Голов, В. Г. Смирнов, В. Ю. Теплышев, Д.А. Прокофьев [и др.]. – Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2023. – 458 с. – ISBN 978-5-394-04644-5. Тираж: 3000 экз.
7.6	Препринты, размещенные в	Не имеет

	международных исследовательских сетях (электронный адрес размещения материалов)	
7.7	Патенты	Не имеет



/Прокофьев Д.А. /

Подпись Прокофьева Дмитрия Алексеевича заверяю
Директор Дирекции института № 5
«Экономика и менеджмент
высокотехнологичной индустрии»
ФГБОУ ВО «Московский авиационный институт
(национальный исследовательский
университет)», к.э.н., доцент



/Новиков С.В./