СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Фамилия, Имя, Отчество (полностью) | Место основной работы - полное наименование организации (с указанием полного почтового  адреса, телефона (при наличии), адреса электронной почты (при наличии)), должность, занимаемая  им в этой организации (полностью с указанием структурного подразделения) | Ученая степень (с указанием отрасли наук, шифра и наименования научной специальности, по которой им защищена диссертация в соответствии с  действующей Номенклатурой специальностей научных  работников) | Ученое звание |
| Шинкевич Алексей Иванович | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  «Казанский национальный исследовательский технологический университет», 420015, Российская Федерация, Республика Татарстан, Казань,  ул. К. Маркса, 68,  +7 (843) 231-42-16, [office@kstu.ru](mailto:office@kstu.ru), заведующий кафедрой логистики и управления | Доктор экономических наук,  5.2.3. Региональная и отраслевая экономика, 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ; доктор технических  наук | Профессор |
| Основные публикации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за  последние 5 лет (не более 15 публикаций): | | | |
| 1. Шинкевич А.И., Кудрявцева С.С., Харитонов Д.В. Теория ограничений в функционировании научно-производственных предприятий // Модели, системы, сети в экономике, технике, природе и обществе. 2023. № 3. С. 70-84. 2. Шумкин А.В., Шинкевич А.И. Развитие подходов к управлению инновациями в сфере машиностроения и оборонно-промышленного комплекса // РИСК: Ресурсы. Информация. Снабжение. Конкуренция. 2023. №2. С.30-37. 3. Шинкевич А.И., Лубнина А.А. Турбулентность как ключевой фактор перехода к новому интегральному укладу // Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права. 2023. №5. С.33-43. 4. Шинкевич А.И., Лубнина А.А. Актуализация диагностики уровня научно- технологической конвергенции нефтехимических предприятий Республики Татарстан // Общество: политика, экономика, право. 2023. №11. С.128-135. 5. Shinkevich A.I., Akhmetshina A.R., Khalilov R.R. Development of a Methodology for Forecasting the Sustainable Development of Industry in Russia Based on the Tools of Factor and Discriminant Analysis // Mathematics. 2022. Vol. 10. P. 859. (Scopus, Web of Science) 6. Шинкевич А.И., Харитонов Д.В. К вопросу об инноватизации предприятий оборонно- промышленного комплекса России // Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права. 2022. №5(96). С.31–40. 7. Шинкевич А.И., Галимулина Ф.Ф. Платформизация институциональных взаимодействий в условиях стимулирования инноваций в промышленности // Вестник университета. 2021. №8. С.58-64. | | | |

1. Shinkevich A.I., Shaimieva E.S., Nurgaliev R.K., Gumerova G.I. The modeling of operating activities of petrochemical and fuel and energy enterprises in industry 4.0 // Academy of Entrepreneurship Journal (AEJ). 2021. Vol. 27(4). P. 583. (Scopus)
2. Шинкевич А.И., Шумкин А.В. Алгоритм оценки инновационного потенциала секторов экономики как элемент реинжиниринга бизнес-процессов // Вестник Нижегородского университета им. Лобачевского. Серия: Социальные науки. 2021. №4. С.35–42.
3. Shinkevich A.I. Modeling the Efficiency of Using Digital Technologies of Energy and Resource Saving Technologies at Petrochemical Enterprises // International Journal of Energy Economics and Policy. 2020. Vol. 10(5). Pp. 1-6. (Scopus)
4. Шинкевич А.И., Иванова Р.П. Институциональное обеспечение реализации концепций обновлений в секторах российской экономики // Экономический вестник Республики Татарстан. 2020. №1. С. 16-20.
5. Shinkevich A. I., Baygildin D. R., Vodolazhskaya E. L. Management of a Sustainable Development of the Oil and Gas Sector in the Context of Digitalization // Journal of Environmental Treatment Techniques. 2020. Т. 8. № 2. С. 639-645. (Scopus)
6. Шинкевич А.И. Низкоуглеродная экономика: проблемы и перспективы развития в России // Актуальные проблемы экономики и права. 2020. Т. 14. № 4. С. 783-799.