

Сведения о ведущей организации


по диссертации Гимранова Рината Дамировича

«Ситуационное управление устойчивостью бизнес процессов при цифровой трансформации предприятия (на примере нефтегазовой отрасли)» по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами - промышленность) на соискание ученой степени кандидата экономических наук

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», Высшая школа экономики, НИУ ВШЭ, ВШЭ
Ведомственная принадлежность	Правительство Российской Федерации
Почтовый индекс, адрес организации	101000 г. Москва, ул. Мясницкая, дом 20
Веб-сайт	http://www.hse.ru/
Телефон	(495) 771-32-32
Адрес электронной почты	hse@hse.ru
Список основных публикаций работников структурного подразделения, составляющего отзыв, за последние пять лет по теме диссертации (не более 15 публикаций).	<ol style="list-style-type: none">1. Китова О. В., Брускин С. Н., Дьяконова Л. П., Горбенко А. О., Китов В. А., Китов В. В., Сафонова М. С., Старостина Л. А., Шихнабиева Т. Ш., Борцова Д. Э. Цифровой бизнес. М. : ИНФРА-М, 2018.2. Sergeyev V., Lychkina N. N. Agent-Based Modelling and Simulation of Inter-Organizational Integration and Coordination of Supply Chain Participants. IEEE 21st Conference on Business Informatics (CBI) Vol. 2. IEEE Computer Society, 2019. P. 436-444.3. Лычкина Н. Н. Применение методов и технологий искусственного интеллекта в цифровых цепях поставок - Логистика и управление цепями поставок. 2020. № 4 (99). С. 23-29.4. Статья Bruskin S.N., Brezhneva A. N., Dyakonova L. P., Kitova O., Savinova V., Danko T. P., Sekerin V. D. Business Performance Management Models Based on the Digital Corporation's Paradigm / Пер. с рус. // European Research Studies Journal. 2017. Vol. XX. No. Issue 4A. P. 264-274.5. Днепровская Н. В. Исследование перехода предприятий к цифровой экономике // Вестник Российского экономического университета им. Г.В. Плеханова. 2019. Т. 106. № 4. С. 54-65.6. Dneprovskaya N., Kang S. C., Shevtsova I. Evolution of the Competencies to Embrace Digital Technology for Sustainable Development, in: CHI EA

- '22: CHI Conference on Human Factors in Computing Systems. NY : Association for Computing Machinery (ACM), 2022. doi Ch. 461
7. Глава книги Брускин С. Н., Китова О. В. Approaches to the development of corporate management digital models // В кн.: 2nd International Scientific Conference "Convergent Cognitive Information Technologies", Convergent 2017 T. Volume 2064. CEUR-WS, 2017. С. 351-358.
- 8 Gromoff A., Gorchakov Y. V., Konovalov N., Vladimirova A. Can CRM Flexibility Raise Bank Efficiency? // Global Journal of Flexible Systems Management . 2020. Vol. 21. No. 2. P. 101-112
9. Zelenkov Y. Explaining the IT Value Through the Information Support of Decision-Making, in: Digitalization of Society, Economics and Management: A Digital Strategy Based on Post-pandemic Developments / Ed. by E. Zaramenskikh, A. Fedorova. Issue 53. Springer, 2022. P. 29-48
- 10 Zelenkov Y. A simple decision-making approach for information technology solution selection // International Journal of Web Engineering and Technology. 2019. Vol. 14. No. 1. P. 56-79. doi
- 11 Kotusev S. The Hard Side of Business and IT Alignment // IT Professional. 2020. Vol. 22. No. 1. P. 47-55.
- 12 Zelenkov Y. Agility of enterprise information systems: A conceptual model, design principles and quantitative measurement // Business Informatics. 2018. No. 2. P. 30-44. Doi

Первый проректор
 федерального государственного автономного
 образовательного учреждения высшего образования
 «Национальный исследовательский
 университет «Высшая школа экономики»



В.В. Радаев

