

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Васми Ихаб А Васми «Управление процессами композиции объектов сложноструктурированных организационных систем на основе облачной энтропии и виртуализации их взаимодействия» по специальности 2.3.4. Управление в организационных системах

ФИО оппонента	Божко Леся Михайловна
Ученая степень, ученое звание	Доктор экономических наук, доцент
Шифр и наименование научной(ых) специальности(ей), по которой(ым) им защищена диссертация	08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (менеджмент)
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента на момент представления отзыва	ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» (г. Санкт-Петербург)
Должность, занимаемая им в этой организации	профессор кафедры «Информационные и вычислительные системы»
Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:	
<p>1. Божко Л.М. Анализ неопределенности внешней среды и рекомендации по управлению организационными изменениями в условиях неопределенности// Экономика и предпринимательство. 2022. № 9 (146). С. 1142-1147.</p> <p>2. Bozhko L., Shishkin R. Solving the logistics companies' development problems using information technology// International Scientific Siberian Transport Forum TransSiberia - 2021. Switzerland, 2022. С. 790-798.</p> <p>3. Атласов И.В., Божко Л.М., Кравец О.Я. Особенности нейросетевого моделирования при прогнозировании параметров трафика инфокоммуникационных систем// Системы управления и информационные технологии. 2023. № 3 (93). С. 49-53.</p> <p>4. Божко Л.М. Анализ факторов внешней среды при проведении организационных изменений в условиях турбулентности// Вестник Тверского государственного университета. Серия: Экономика и управление. 2023. № 1 (61). С. 55-64.</p> <p>5. Kravets O., Aksenov I., Atlasov I., Rahman P., Redkin Yu., Frantsisko O., Bozhko L. Implementation and evaluation of the effectiveness of dynamic object detection tools for multithreaded and distributed processing of graphical data// International Journal on Information Technologies and Security. 2023. Т. 15. № 1. С. 49-58.</p> <p>6. Кочегаров М.В., Божко Л.М., Питолин А.В. Оценка эффективности модели многокластерной системы специального назначения на основе</p>	

нескольких сценариев мониторинга// Системы управления и информационные технологии. 2024. № 4 (98). С. 14-19.

7. Жехангер А.К.Ж., Божко Л.М. Структурная модель распределенной системы баз данных, основанная на облачных вычислениях, и ее приложения для моделирования баз данных// Системы управления и информационные технологии. 2025. № 4 (102). С. 64-71.

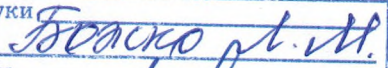
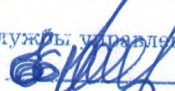
Официальный оппонент



Л.М. Божко

02.03.2026



Подпись руки	
удостоверяю.	
Начальник Службы управления персоналом университета	 Г.Е. Егоров
« 02 »	03 2026 г.