

ОТЗЫВ

научного консультанта на диссертационную работу Серебряковой Елены Анатольевны «Теоретические аспекты инновационного управления развитием организационных систем на основе базовых прототипов поколений модельного ряда», представленную на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности

2.3.4. Управление в организационных системах

Серебрякова Елена Анатольевна в 2006 г. успешно защитила диссертацию «Формирование регионального рынка жилья на основе развития ипотеки: на примере Воронежской области» на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством».

Во время подготовки докторской диссертации Елена Анатольевна работала в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Воронежский государственный технический университет», занимая должности доцента кафедры цифровой и отраслевой экономики и доцента кафедры управления. Необходимо отметить, что соискатель, быстро включилась в работу по достижению поставленных в исследовании целей, активно изучая новые подходы к инновационному управлению развитием организационных систем на основе базовых прототипов поколений модельного ряда, что позволило ей успешно решить поставленные в диссертации научные задачи.

В процессе работы над диссертацией Серебрякова Е. А. проявила себя как грамотный и трудолюбивый исследователь. Она принимала активное участие не только в научной жизни университета, но и в работах, направленных на инновационное развитие Воронежской области и Российской Федерации, за что неоднократно награждалась. В частности, является лауреатом премии администрации Воронежской области среди молодых ученых в 2009 году, отмечена благодарностью Государственной думы РФ, Почетными грамотами Министерства строительства, Министерства сельского хозяйства, Министерства здравоохранения Воронежской области, медалью «За заслуги в образовании», благодарностью ректора ВГТУ за высокие показатели деятельности в области интеллектуальной собственности и публикационной активности.

Основные результаты исследований Елены Анатольевны докладывались и обсуждались на следующих конференциях: 2017 International science conference on business technologies for sustainable urban development (St. Petersburg, 2017); 19th International scientific conference on energy management of municipal transportation facilities and transport 2017 (Khabarovsk, 2017); 2018 International science conference on business technologies for sustainable urban development (St. Petersburg, 2018); 22nd International scientific conference on energy management of municipal facilities and sustainable energy technologies (Voronezh, 2020); IX Международной научно-практической конференции «Общество и экономическая мысль в XXI в.: пути развития и инновации» (Воронеж, 2021); Байкальской Всероссийской конференции с международным участием «Информационные и математические технологии в науке и управлении» (Иркутск, 2023); III Всероссийской (с международным участием) НПК «Формирование механизмов устойчивого развития экономики» (Симферополь, 2023); XIX Всероссийской школе-конференции молодых ученых «Управление большими системами» (Воронеж, 2023); VII Всероссийской национальной НПК «Математические методы и информационные технологии в моделировании систем» (Воронеж, 2023); International scientific forestry forum 2023 «Forest ecosystems as global resource of the biosphere: calls, threats, solutions» (Voronezh, 2023); XI Международной НПК «Общество и экономическая мысль в XXI в.: пути развития и инновации» (Воронеж, 2023); XVI Всероссийской НПК «Проблемы экономики современных промышленных комплексов; финансирование и кредитование в экономике России: методологические и практические аспекты» (Самара, 2023); I Международной (XVI Всероссийской) НПК «Математические модели современных экономических процессов, методы анализа и синтеза экономических механизмов; актуальные проблемы и перспективы менеджмента организаций» (Самара, 2024); Региональной НПК «Пути активизации регионального потенциала реиндустриализации» (Курск, 2024); Международной НПК, посвященной 40-летию кафедры САПРИС «Интеллектуальные информационные системы» (Воронеж, 2024); XXI Международной НПК «Теория и практика экономики и предпринимательства» (Симферополь - Гурзуф, 2024); XIV Всероссийском совещании по проблемам управления (Москва, 2024); II Всероссийской НПК с международным участием «Синтез наук: актуальные проблемы науки и практики в условиях современных глобальных трансформаций» (Воронеж, 2024); Международной научно-технической конференции «Строи-

тельство и архитектура: теория и практика развития отрасли» (Нальчик, 2024); 47 Международной научной конференции – школе-семинаре им. академика С.С. Шаталина «Системное моделирование социально-экономических процессов» (Воронеж, 2024); XII Международной НПК «Новые информационные технологии в архитектуре и строительстве» (Екатеринбург, 2024); Юбилейной НПК «Теория активных систем-55 лет» (Москва, 2024), а также на научных семинарах кафедры управления ВГТУ (2016-2024 гг.).

Считаю, что диссертационная работа Серебряковой Елены Анатольевны «Теоретические аспекты инновационного управления развитием организационных систем на основе базовых прототипов поколений модельного ряда» актуальна, отвечает требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, а соискатель заслуживает присуждения ему ученой степени доктора технических наук по специальности 2.3.4. Управление в организационных системах.

Научный консультант

доктор технических наук, профессор,
главный научный сотрудник лаборатории № 57
Федерального государственного бюджетного
учреждения науки «Институт проблем
управления им. В. А. Трапезникова»
Российской академии наук
117997, ГСП-7, г. Москва,
Профсоюзная, 65
e-mail: vlab17@bk.ru



Владимир Николаевич Бурков

09.04.2025г.

2011.08.15 СЕРТИ

Подпись



ЗАВЕРЯЮ

ВЕД. ИНЖЕНЕР

ГОРДЕЕВА Ю. Ю.



2011.08.15 СЕРТИ