

В диссертационный совет Д 212.354.02
при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный экономический
университет»

Сведения о ведущей организации

по диссертации Гвилия Натальи Алексеевны на тему «Цифровая трансформация корпоративной логистики в условиях устойчивого развития» по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (логистика), представленной на соискание ученой степени доктора экономических наук

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	СГТУ имени Гагарина Ю.А.
Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Почтовый индекс и адрес организации	410054, г. Саратов, ул. Политехническая, 77
Официальный сайт организации	https://www.sstu.ru
Адрес электронной почты	sstu_office@sstu.ru
Телефон	(8452) 99-86-03
Кафедра (научное подразделение), осуществляющая подготовку отзыва	Кафедра «Бизнес-технологии и логистика»
Публикации работников организации за последние 5 лет (не более 15 публикаций) в рецензируемых научных изданиях по проблематике сферы исследования соискателя:	
	1. Odintsova T.N., Pakhomova A.V., Bashirzade R.R., Glushkova J.O. Empirical analysis of the interaction participants of regional transport and logistics systems // Advances in Economics, Business and Management Research. Proceedings of the International Session on Factors of Regional Extensive Development (FRED 2019). 2020. С. 104-110.

2. Sosunova L.A., Noskov S.V., Goryacheva I.A., Astafieva N.V., Kalashnikov S.A. Improving the management technique of logistics planning in the supply chain // Problems and Perspectives in Management. 2018. Vol. 16. С. 48-62.
3. Tregubov V.N. Priority directions of intelligent logistics development // Логистические системы в глобальной экономике. № 10. 2020. С. 46-48.
4. Adreeva T., Shvidenko D., Popova L., Krupoderova M., Grimashevich O., Cherkashnev R. Development of lean manufacturing in quality management system Quality // Access to Success. 2021. Т. 22. № 181. С. 71-75.
5. Annenkova V.G., Zhulina E.G., Mizyakina O.B., Shakirova N.N., Kuznetsova I.V. The need for organization of the internal control of risks of consumer cooperation enterprises system // Studies in Systems, Decision and Control. 2021. Т. 316. С. 625-633.
6. Славнецкова Л.В., Глушкова Ю.О., Пахомова А.В. Инновационные решения в менеджменте запасов международных цепей поставок // Инновационная деятельность. 2017. №4 (43). С. 54-63.
7. Матушкин М.А. Стратегии развития логистики в условиях цифровизации бизнеса // Аспекты цифровизации в формировании стратегий эффективного менеджмента. Коллективная монография. Под общей редакцией Л.Ф. Поповой. — Саратов: Саратовский социально-экономический институт (филиал) РЭУ им. Г.В. Плеханова, 2019. С.91-100.
8. Воронина Н.А., Артемьева Ю.И. Управленческие, логистические и цифровые инструменты развития современных социально-экономических систем / Воронина Н. А., Артемьева Ю.И., Славнецкова Л.В., Горячева И.А., Пахомова А.В., Баширзаде Р. Р., Мраморнова О. В., Панько Ю.В. // Монография. Саратов, 2020.
9. Ягузинская И.Ю., Одинцова Т.Н. К вопросу управления рисками в логистических процессах цепей поставок // Актуальные проблемы экономики и менеджмента. 2020. № 5 (25). С. 128-135.
10. Одинцова Т.Н., Ягузинская И.Ю. Управление рисками в логистических процессах цепей поставок // Логистические системы в глобальной экономике. 2020. № 10. С. 219-223.
11. Одинцова Т.Н., Глушкова Ю.О., Баширзаде Р.Р., Пахомова А.В. Цифровая платформа как основа инновационного планирования в цепях поставок // Актуальные проблемы экономики и менеджмента. 2019.- №3 (23). - С. 97-104.
12. Одинцова Т.Н., Рыжова О.А., Кочерягина Н.В. Развитие моделей управления цепями поставок в розничной торговле // Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Экономика. Управление. Право.- 2018. - Т.18. - №2.- С. 155-16.
13. Горячева И.А., Мызрова О.А., Лабазнова Е. В. Формирование модели комбинаторного управления логистической системой в условиях параметрических возмущений // Инновационная деятельность. 2019. №1 (48). С. 36-48.
14. Трегулов В.Н. Исследование механизмов синхронизации в различных функциональных сферах логистики // Известия Саратовского университета.

