

## **ГВИЛИЯ НАТАЛЬЯ АЛЕКСЕЕВНА**

Доктор экономических наук, доцент

Руководитель основной образовательной программы бакалавриата «Логистика и управление цепями поставок»

Ученый секретарь диссертационного совета **24.2.386.04** при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский государственный экономический университет» по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (маркетинг; транспорт и логистика).

**Сфера научных интересов:** Корпоративная логистика, логистика кластеров, устойчивое развитие логистических систем, логистика снабжения, сбытовая логистика, торговая политика, цифровые экосистемы, стратегическое управление цепями поставок

### **Гранты, победы в научных конкурсах, другие достижения в научной деятельности**

1. Интеграция межкорпоративных логистических систем в условиях цифровой экономики. Победитель конкурса на выполнение научно-исследовательских работ Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный экономический университет», 2018. Исполнитель.
2. Победитель III Международного профессионального конкурса преподавателей вузов «Формирование компетенций в профессиональном образовании – 2018 (в рамках требований ФГОС)» 15.09.2018, г. Москва

### **Научные исследования**

1. Разработка методики сравнения и расчета объемов выбросов углекислого газа (CO<sub>2</sub>) при перевозке грузов железнодорожным, водным, автомобильным и воздушным видами транспорта. Научно-исследовательская работа. Заказчик – ОАО «РЖД», 2023 г. Исполнитель.
2. Интеграция межкорпоративных логистических систем в условиях цифровой экономики. Научно-исследовательская работа. Заказчик - Санкт-Петербургский государственный экономический университет, 2018–2019 гг. Исполнитель.
3. Разработка методики повышения привлекательности железнодорожного транспорта в конкурентных сегментах рынка перевозки грузов. Научно-исследовательская работа. Заказчик - ОАО «РЖД», 2019 г. Исполнитель.
4. Разработка методологии применения технологии смарт-контрактов на основе блокчейна в транспортно-логистической деятельности ОАО "РЖД". Научно-исследовательская работа. Заказчик - ОАО «РЖД», 2019 г. Исполнитель.
5. Разработка методики алгоритмизации договорного сопровождения перевозки грузов железнодорожным транспортом в ОАО «РЖД» с применением

технологии смарт-контрактов. Научно-исследовательская работа. Заказчик - ОАО «РЖД», 2021 г. Исполнитель.