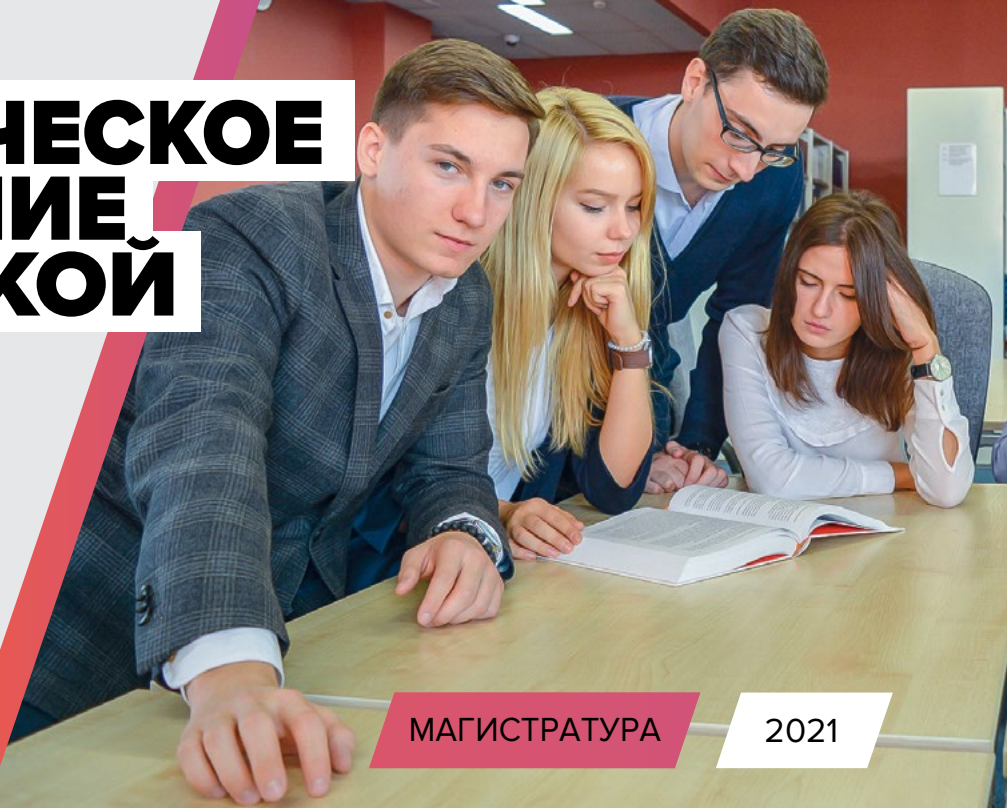




# СТРАТЕГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЛОГИСТИКОЙ



МАГИСТРАТУРА

2021

# СТРАТЕГИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ЛОГИСТИКОЙ



## ПАРАМЕТРЫ ПРОГРАММЫ

- Вы хотите стать профессионалом, который сможет стратегически выстраивать логистические процессы компаний.
- Вы интересуетесь аналитикой и digital-технологиями в бизнесе.

## ЧТО ВЫ БУДЕТЕ ИЗУЧАТЬ

Магистерская программа «Стратегическое управление логистикой» — инновационный образовательный продукт, нацеленный на подготовку логистов высшей квалификации.

Студенты изучают следующие предметы:

- Методология научных исследований.
- Экономико-математическое моделирование в управлении цепями поставок.
- Стратегическое планирование развития логистической инфраструктуры.
- Таможенные операции в глобальных цепях поставок.
- Цифровая логистика, робототехника и аддитивные технологии.
- Strategic purchasing and supply chain management.
- Бизнес-аналитика в управлении цепями поставок и другие.

При разработке программы учтены требования Европейской логистической ассоциации (ELA) и Европейского сертификационного комитета по логистике (ECBL) к уровню знаний и умений топ-менеджеров по логистике.

## ЦИФРЫ И ФАКТЫ

**Возможность** совмещения работы и учебы.

**Востребованность на рынке труда** — каждое седьмое рабочее место в нашей стране связано с логистикой и управлением цепями поставок.

**Лекции, проекты и мастер-классы** топ-менеджеров крупных логистических компании.

## АКАДЕМИЧЕСКИЙ РУКОВОДИТЕЛЬ



**Лукинский Владислав  
Валерьевич**  
д.э.н., профессор

## ВАШЕ ОБУЧЕНИЕ

Все занятия проводятся в вечернее время, чтобы студенты могли днем работать (к середине первого года обучения большинство студентов уже работают по специальности).

Преподаватели магистерской программы (8 докторов наук и 6 кандидатов наук) участвуют в программах повышения квалификации (бизнес-образование): «220 Вольт», «Илим», «Лента», «Петрович» и др.; в международных проектах: LogOnBaltic; Logistics for LIFE; HAZARD и др.

Наличие собственных исследований мирового уровня по основным направлениям развития логистики и управления цепями поставок.

Во время обучения студенты привлекаются к реализации проектов и грантов, например, научно-исследовательской работы «Разработка комплекса моделей для прогнозирования потребности в запасных частях» (на основе анализа эксплуатационной надежности).

## ГДЕ ВЫ БУДЕТЕ СТАЖИРОВАТЬСЯ

Практики и стажировки студентов проводятся как на базе сторонних организаций логистического профиля (ООО «Пивоваренная компания «Балтика», ЗАО «Евросиб СПб — Транспортные Системы», ПАО «Газпром нефть», ООО «Major Cargo Service», ООО «Метро Кэш энд Керри» и др.), так и в лабораториях вуза (лаборатория исследований в области логистики НИУ ВШЭ — СПб, базовая кафедра Института информатики и автоматизации Российской Академии наук и др.).

## СЕМЕСТР ЗА РУБЕЖОМ

В рамках программы обмена у вас будет возможность в течение одного семестра учиться в одном из ведущих зарубежных университетов — партнеров НИУ ВШЭ — Санкт-Петербург или поехать в Высшую школу экономики в Москве.

## КАКИЕ У ВАС ПЕРСПЕКТИВЫ ПОСЛЕ ВЫПУСКА

Программа предназначена для профессиональной подготовки персонала высшего и среднего уровня управления логистикой компаний:

- вице-президентов и директоров по логистике;
- начальников отделов и служб логистики промышленных и торговых компаний, организаций сервиса;
- начальников функциональных подразделений служб логистики;
- координаторов логистического процесса фирм, занимающихся закупками, производством товаров и их дистрибуцией;
- ведущих аналитиков по логистике в консалтинговых компаниях; менеджеров по планированию и управлению цепями поставок.

Выпускники программы смогут успешно решать задачи стратегического планирования, организационного развития, прогнозирования и моделирования развития бизнеса, связанного с управлением поставками товаров и услуг.





#### ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ


Отбор кандидатов проводится на основе конкурса портфолио.

#### НАБОР НА ПРОГРАММУ

**Бюджетные места — 15**


**Платные места — 10**

#### КОНТАКТЫ

 **8 (812) 644-59-11, доб. 61677**

 **[vvlukinskiy@hse.ru](mailto:vvlukinskiy@hse.ru)**

 **[spb.hse.ru/ma/log](http://spb.hse.ru/ma/log)**

 **Санкт-Петербург,  
ул. Кантемировская, д. 3А, каб. 252**