



## Аннотация образовательной программы

# ТРАНСПОРТ И ЛОГИСТИКА

Разработана при участии АО «Мострансагентство», ООО «Вектура» и ООО «Технотрейд»

<b>Направление подготовки и шифр</b>	Менеджмент 38.04.02
<b>Присваиваемая квалификация</b>	Магистр
<b>Форма обучения</b>	Очная/заочная
<b>Целевая аудитория</b>	Лица, имеющие документы о высшем образовании, в т.ч. специалисты и руководители предприятий сферы транспортно-экспедиционного обслуживания, автомобильного бизнеса и логистики, а также непрофильных компаний, имеющих потребность в транспортно-экспедиционных услугах и/или в организации обслуживания собственного автопарка
<b>Цели образовательной программы</b>	Подготовка квалифицированных менеджеров, готовых решать задачи: <ul style="list-style-type: none"><li>• создания, управления и развития организаций транспорта и логистики</li><li>• обеспечения сотрудничества с организациями данных отраслей со стороны компаний-клиентов</li><li>• организации управления транспортными системами территорий со стороны государственных и муниципальных органов власти</li></ul>
<b>Руководитель программы</b>	Степанов Алексей Алексеевич, д.э.н., профессор, заведующий кафедрой управления транспортными комплексами Whatsapp: +79164332827
<b>Основные факторы конкурентоспособности образовательной программы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Первая в России программа в сфере подготовки управленческих кадров для транспорта и логистики</li><li>• Реализована на практике концепция непрерывного обучения</li><li>• Учебные курсы построены в сотрудничестве с бизнес-партнёрами, что обеспечивает практическую направленность обучения</li><li>• Высокая квалификация преподавателей</li><li>• Программа разработана при участии работодателей на базе профстандарта «Специалист по логистике на транспорте»</li><li>• Высокая доля интерактивных видов аудиторной работы (решение кейсов, деловые игры, метод «мозгового штурма» и др.)</li><li>• Сочетание базовой подготовки по направлению «Менеджмент» со специальными дисциплинами в сфере транспорта и логистики</li><li>• Проектная работа: разработка собственных стартапов и исследований в сфере транспорта и логистики</li></ul>

## Особенности реализации подготовки по данной образовательной программе

- **Проектное обучение**
  - Магистерские программы охватывают прикладную область знаний, поэтому мы стремимся вовлекать слушателей в выполнение специальных проектов в рамках профильных учебных дисциплин
- **Практико-ориентированный подход:**
  - В процессе обучения в рамках дисциплин используются кейсы организаций-партнеров. Итоговая защита семестровых работ проводится с участием работодателей
- **Построение индивидуальных образовательных траекторий**
  - Данный подход позволяет студенту выбирать одну из нескольких траекторий исходя из сферы профессиональной реализации: автомобильный бизнес, логистика, управление на транспорте (по видам сообщения)
- **Мастер-классы представителей бизнеса**
  - В образовательные программы органично включены мастер-классы ведущих руководителей российских и зарубежных компаний, что в сочетании с теоретической подготовкой дает выпускникам возможность овладеть передовым опытом управления бизнесом
- **Подготовка менеджеров новой формации для цифрового транспорта и логистики**

## Деловые партнеры

- Заключено более 50 договоров с работодателями, в том числе: ОАО РЖД, ПАО «Аэрофлот», ГУП МО «Мострансавто», ОАО «Мострансагентство», ГК «Рольф», ООО «Автоструктура», ООО «Ключавто», ООО «Вектура», ООО «Вм-логистик», ООО «Трафт», ООО «Технотрейд», ООО ПЭК», Автомобильная группа «Авилон» Транспортная ассоциация московской агломерации, ООО «Ключавто», ООО «Торг-Комс», ООО «Хусманн», ООО «Эколайф», АО «Завод специальной техники», ООО «Автоструктура».
- Образовательные партнеры: ФГБОУ ВО «МАДИ», ФГБОУ ВО СибГУ им. Решетнева, ФГБОУ ВО «Московский политехнический университет»

## Профессиональные дисциплины

### Базовый блок:

- Гибкие технологии управления
- Управление конкурентоспособностью
- Менеджмент качества
- Методология научных исследований
- Проектирование бизнеса и тд.

### Профессиональный блок:

- Инжиниринг бизнес-процессов в транспорте и логистике
- Организация транспортно-логистического бизнеса
- Управление конкурентоспособностью на транспорте и в логистике
- Управление затратами транспортно-логистического бизнеса
- Государственное регулирование транспортно-логистической деятельности
- Управление стратегическими рисками и страхование перевозок
- Управление бизнес-процессами транспортно-логистической деятельности
- Аутсорсинг транспортно-логистических услуг
- Таможенное обеспечение транспортно-логистического бизнеса
- Управление транспортными потоками и системами
- Территориальное развитие транспортно-логистических систем

- Управление продажами транспортных и логистических услуг
- Управление клиентоориентированностью транспортно-логистического бизнеса

**Цифровой блок:**

- Цифровой транспорт и логистика
- Современные транспортно-логистические технологии
- Интеллектуальные информационно-аналитические системы
- Построение системы городского пассажирского

**Трудоустройство выпускников**

- **Государственные структуры:** Ространснадзор, Министерство транспорта МО, Минтранс РФ.
- **Коммерческие организации:** Major auto, Дели мобиль, Мострансагентство и DPD Рус и другие
- **Корпорации:** ОАО РЖД, ПАО «Аэрофлот», ГУП «Московский метрополитен» и др.
- **Предпринимательская деятельность:** организация собственного бизнеса в автомобильной сфере
- **Научно-исследовательские организации:** ОАО «НИИАТ», АО «ИЭРТ»