

# Современные технологии транспортного обеспечения логистики

Разработка и выбор транспортно-технологической схемы доставки — это создание «сценария» функционирования логистической цепи. Здесь не обойтись без знания апробированных в международной практике направлений транспортных коридоров, правил Инкотермс и технологических приемов мультимодальных перевозок.

При управлении доставкой грузов важно знать, как эффективно организовать взаимодействие транспорта и склада, быть в курсе конкурентных преимуществ информационных технологий в логистике и уметь заинтересовать водителей автомобилей в результатах работы.

Программа семинара акцентирована на управление эффективностью автомобильного транспорта как наиболее интенсивно используемого в цепях доставки товара. Полученные знания и примеры из деятельности реальных предприятий вы сможете применить в своей компании.

**Внимание! Вы можете посетить полный курс [Транспортная логистика. Сокращение транспортно-логистических затрат](#).**

## Расписание

Город: Москва

Дата:

- 28 июня `19
- 27 сентября `19
- 20 декабря `19
- 27 марта `20
- 30 июня `20

---

В результате обучения вы:

- будете знать, как в международной практике развивалась концепция транспортных коридоров (критские МТК, транспортные оси «Transnational Axis», евроазиатские коридоры) и как их можно использовать в планировании уни- и мультимодальных перевозок
- приобретете практические навыки использования правила Инкотермс-2010 для проектирования

схемы доставки груза и сможете разрешать спорные ситуации в применении базисных условий поставки

- научитесь использовать для оценки логистических решений апробированные показатели эффективности, надежности и качества
  - получите инструменты выбора информационных технологий в управлении транспортом, обеспечивающих минимизацию логистических издержек
  - изучите апробированную методику мотивации водителей-экспедиторов на конечный результат
  - сможете получить у автора бесплатную консультацию, в том числе и в период после проведения семинара
  - сможете бесплатно получить у автора сборник нормативных документов, регламентирующих работу транспорта в цепях поставок
- 

## **Программа семинара**

### **Проектирование транспортно-технологических схем**

- Международные транспортные коридоры
- Инкотермс 2010, понятие «франко», базисные условия поставок
- Мультимодальные перевозки

### **Оценка эффективности транспортно-логистического процесса**

- Эффективность, качество и надежность
- Баланс затрат и уровня обслуживания

Практикум «Расчет количественных показателей надежности доставки»

### **Информационные системы управления транспортом в цепях поставок**

- Этапы создания информационной системы управления транспортной деятельностью, основные проблемы и типичные ошибки
- Характеристика программных продуктов в области управления транспортным обеспечением логистики
- Проблемы взаимодействия склада и автомобилей
- Распределение логистических затрат по клиентам и товарному ассортименту

Практикум «Оценка доли логистических затрат на определенного клиента или ассортиментную позицию»

### **Оптимизация маршрутов и системы мониторинга**

- Оптимизация маршрутов доставки товаров: ручные методы (карта грузопотоков, зонирование

территории) и программные продукты

- Отслеживание движения транспортных средств и грузов (системы спутникового ГЛОНАСС / GPS мониторинга)
- Проблемы внедрения систем мониторинга

Практикум «Выбор программы оптимизации маршрутов и системы мониторинга. Преодоление сопротивления персонала»

### **Опыт мотивации водителей на доставке товаров**

- Переход от «получения» зарплаты к стремлению работать больше и лучше
- Базовые показатели мотивации водителей при перевозке торговых грузов
- Структура и расчет заработной платы

Практикум «Преодоление ошибок при разработке системы мотивации»

---

## **Стоимость участия**

Стоимость участия в семинаре составляет **11400 руб.** с учетом всех налогов.

### **В стоимость обучения входит:**

- Комплект авторских материалов
  - Кофе-паузы
  - [Сертификат Moscow Business School](#)
  - [Удостоверение о повышении квалификации\\*](#)
  - [Диплом о профессиональной переподготовке\\*\\*](#)
- 

## **Преподаватели семинара**

- **Курганов Валерий Максимович**

Доктор технических наук, консультант в области транспортной логистики