

## **Б1.В.11 Транспортная логистика**

### **Цель дисциплины**

Целью изучения дисциплины «Транспортная логистика» является изучение положений, категорий и закономерностей транспортной логистики как современного научного направления, рассмотрения новых подходов формирования комплексной программы повышения конкурентоспособности фирм.

### **Учебные задачи дисциплины**

Задачами изучения дисциплины являются:

- изучение понятийного аппарата транспортной логистики;
- изучение и освоение основных ключевых и поддерживающих функций транспортно-логистических систем;
- изучение и освоение принципов и методов проектирования логистических технологий доставки грузов и пассажирских перевозок.

### **Место дисциплины в структуре ОПОП ВО (основной профессиональной образовательной программы высшего образования)**

Дисциплина «Транспортная логистика» относится к вариативной части учебного плана.

Дисциплина основывается на знании следующих дисциплин: «Управление закупками». «Анализ логистической деятельности».

Для успешного освоения дисциплины «Транспортная логистика» студент должен:

#### **Знать:**

- основные способы оптимизации логистических затрат на транспорте (ОК-3, ОПК-6, ПК-10, ПК-17);
- управленческие функции в области транспорта и их особенности (ОК-3, ОПК-2, ПК-5).

#### **Уметь:**

- планировать перевозки (ОК-3, ОПК-2, ПК-5);
- применять логистический инструментарий, направленный на решение оптимизационных задач в транспортной области (ОК-3, ОПК-2, ПК-5).

#### **Владеть:**

- теоретическими и практическими навыками минимизации затрат в логистике (ОК-3, ОПК-6, ПК-10, ПК-17)
- логистическим инструментарием в решении задач по оптимизации затрат по организации перевозок товарно-материальных ценностей (ОК-3, ОПК-6, ПК-10, ПК-17).

Изучение дисциплины необходимо для написания ВКР.

### **Требования к результатам освоения содержания дисциплины**

В результате освоения дисциплины «Транспортная логистика» должны быть сформированы следующие компетенции:

#### **ОК-3 - способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности**

В результате освоения компетенции **ОК-3** студент должен:

#### **Знать:**

- ключевые и поддерживающие функции транспортно-логистических систем;
- основы государственного регулирования поддержки транспортных логистических систем;
- основные элементы Транспортной стратегии Российской Федерации.

**Уметь:**

- использовать нормативные основы экономических знаний, нормативно-правовые документы в транспортной области.

**Владеть:**

навыками работы с первичными документами в области управления перевозками.

**ОПК-2 - способность находить организационно-управленческие решения и готовностью нести за них ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений**

В результате освоения компетенции **ОПК- 2** студент должен:

**Знать:**

- транспортно-логистические кластеры;
- организационно-управленческие решения.

**Уметь:**

- использовать организационно-управленческие решения с позиций социальной значимости принимаемых решений в области перевозок.

**Владеть:**

- навыками нахождения организационно-управленческих решений с позиций социальной значимости принимаемых решений в транспортной области логистики.

**ПК-17 - способностью оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности, выявлять новые рыночные возможности и формировать новые бизнес-модели**

В результате освоения компетенции **ПК- 17** студент должен:

**Знать:**

- основы организации перевозок грузов автомобильным транспортом;
- основы организации перевозок грузов воздушным транспортом;
- основы организации перевозок грузов железнодорожным транспортом;
- методы и способы оценки экономических и социальных условий осуществления предпринимательской деятельности в транспортной области.

**Уметь:**

- выявлять новые рыночные возможности и формировать новые бизнес-модели в области перевозок.

**Владеть:**

- навыками оценки экономических и социальных условий осуществления предпринимательской деятельности;
- навыками выявления новых рыночных возможностей и формирования новых бизнес-моделей в транспортной деятельности.

**ПК-19 - владением навыками координации предпринимательской деятельности в целях обеспечения согласованности выполнения бизнес-плана всеми участниками**

В результате освоения компетенции **ПК- 19** студент должен:

**Знать:**

- перспективные виды транспорта;
- методы координации предпринимательской деятельности в целях обеспечения согласованности выполнения бизнес-плана всеми участниками бизнеса в области перевозок;

- содержание и взаимосвязь основных элементов процесса стратегического, тактического и операционного управления технологическим процессом транспортирования.

**Уметь:**

- применять навыки координации предпринимательской деятельности в целях обеспечения согласованности выполнения бизнес-плана всеми участниками бизнеса в области транспорта.

- использовать на практике методы принятия стратегических, тактических и оперативных решений в области транспорта.

**Владеть:**

- навыками координации предпринимательской деятельности в целях обеспечения согласованности выполнения бизнес-плана всеми участниками бизнеса в области перевозок.

**Содержание дисциплины:**

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (темы)
1	Тема 1. Ключевые и поддерживающие функции транспортно-логистических систем.
2	Тема 2. Государственное регулирование поддержка транспортных логистических систем. Транспортная стратегия Российской Федерации.
3	Тема 3. Транспортно-логистические кластеры
4	Тема 4. Организация перевозок грузов автомобильным транспортом.
5	Тема 5. Организация перевозок грузов воздушным транспортом.
6	Тема 6. Организация перевозок железнодорожным транспортом.
7	Тема 7. Перспективные виды транспорта

**Форма контроля - экзамен**