

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»**

Кафедра      «Управление транспортным бизнесом и интеллектуальные  
системы»

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

**«Организация мультимодальных перевозок»**

Направление подготовки:	38.03.02 – Менеджмент
Профиль:	Транспортный бизнес и логистика
Квалификация выпускника:	Бакалавр
Форма обучения:	очная
Год начала подготовки	2019

## **1. Цели освоения учебной дисциплины**

Целью изучения дисциплины «Организация мультимодальных перевозок» является профессиональная подготовка бакалавров направления «Менеджмент» профиль «Транспортная логистика» и получение будущими бакалаврами теоретических знаний в области изучения менеджмента мультимодальных перевозок.

Основной целью изучения дисциплины является формирование у студентов знаний и навыков в области управлеченческого анализа; технико-экономического анализа, оценки эффективности использования ресурсов предприятия, а также способах анализа затрат, формирования управлеченческих решений и конкурентных преимуществ для следующих видов деятельности:

- организационно-управленческой;
- предпринимательская.

Дисциплина предназначена для получения знаний для решения следующих профессиональных задач (в соответствии с видами деятельности):

- организационно-управленческой:  
определение эффективности и конкурентоспособности различных видов транспорта;
- предпринимательская:  
построение суточного план-графика взаимодействия различных видов транспорта;

## **2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО**

Учебная дисциплина "Организация мультимодальных перевозок" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его вариативную часть.

## **3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ПКС-20	Способен дать оценку и интерпретировать результаты анализа складского технологического процесса и смоделировать изменения процесса, которые позволят повысить эффективность складирования
--------	---

## **4. Общая трудоемкость дисциплины составляет**

5 зачетных единиц (180 ак. ч.).

## **5. Образовательные технологии**

Преподавание дисциплины «Организация мультимодальных перевозок» осуществляется в форме лекций и практических занятий. Лекции проводятся в традиционной классно-урочной организационной форме, по типу управления познавательной деятельностью и являются традиционными классически-лекционными (объяснительно-иллюстративные), и с использованием интерактивных (диалоговых) технологий, в том числе мультимедиа лекция, проблемная лекция, разбор и анализ конкретной ситуации. Практические занятия организованы с использованием технологий развивающего обучения. Часть практического курса выполняется в виде традиционных практических занятий (объяснительно-иллюстративное решение задач). Остальная часть практического курса проводится с использованием интерактивных (диалоговые) технологий, в том числе разбор и анализ конкретных ситуаций; технологий, основанных на коллективных способах обучения, а также использованием компьютерной тестирующей системы. Самостоятельная работа студента организована с использованием традиционных видов работы и интерактивных технологий. К традиционным видам работы

относятся отработка лекционного материала и отработка отдельных тем по учебным пособиям. К интерактивным (диалоговым) технологиям относится подготовка к промежуточным контролям в интерактивном режиме, интерактивные консультации в режиме реального времени по специальным разделам и технологиям, основанным на коллективных способах самостоятельной работы студентов. Оценка полученных знаний, умений и навыков основана на модульно-рейтинговой технологии. Весь курс разбит на 9 разделов, представляющих собой логически завершенный объём учебной информации. Фонды оценочных средств освоенных компетенций включают как вопросы теоретического характера для оценки знаний, так и задания практического содержания (решение задач, анализ конкретных ситуаций, работа с данными) для оценки умений и навыков. Теоретические знания проверяются путём применения таких организационных форм, как индивидуальные и групповые опросы, решение тестов с использованием компьютеров или на бумажных носителях..

## **6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)**

### **РАЗДЕЛ 1**

Мультимодальные перевозки и современный транспортный рынок

Тема: Мультимодальные перевозки и современный транспортный рынок

### **РАЗДЕЛ 2**

Взаимодействие транспортных отраслей на

Тема: Взаимодействие транспортных отраслей на принципах мультимодальных перевозок и

### **РАЗДЕЛ 3**

Мультимодальные перевозки внешнеторговых грузов

Тема: Мультимодальные перевозки внешнеторговых грузов. Виды и условия мультимодальных перевозок внешнеторговых грузов

Вопросы

### **РАЗДЕЛ 4**

Особенности мультимодальных перевозок на внутреннем рынке России

Тема: Особенности организации мультимодальных перевозок на внутреннем рынке России.

### **РАЗДЕЛ 4**

Общая схема анализа ситуаций.

Тема: Общая схема анализа ситуаций

### **РАЗДЕЛ 5**

Требования к организации мультимодальных перевозок

Тема: Требования к материальному потоку

### **РАЗДЕЛ 6**

Нормативы обслуживания мультимодальных перевозок

Тема: Нормативы обслуживания мультимодальных перевозок.

## **РАЗДЕЛ 7**

### **Экономика мультимодальных перевозок**

Тема: Экономика мультимодальной перевозки

Вопросы

## **РАЗДЕЛ 8**

### **Мультимодальный и комбинированный транспорт**

Тема: Мультимодальный и комбинированный транспорт.

## **РАЗДЕЛ 9**

### **Управление мультимодальными перевозками**

Тема: Управление мультимодальными перевозками. Управление материальными потоками в условиях рыночных отношений

Экзамен