

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ**  
**УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА (МИИТ)»**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор РОАТ



В.И. Апатцев

08 сентября 2017 г.


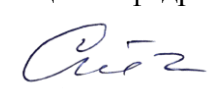
Кафедра «Экономическая теория и менеджмент»

Авторы Комов Михаил Сергеевич, к.э.н., доцент  
Охотников Илья Викторович, к.э.н., доцент

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

**«Управление транспортными системами»**

Направление подготовки:	38.03.02 – Менеджмент
Профиль:	Логистика и управление цепями поставок
Квалификация выпускника:	Бакалавр
Форма обучения:	заочная
Год начала подготовки	2017

<p style="text-align: center;">Одобрено на заседании Учебно-методической комиссии института Протокол № 1 08 сентября 2017 г. Председатель учебно-методической комиссии</p>  <p style="text-align: right;">С.Н. Климов</p>	<p style="text-align: center;">Одобрено на заседании кафедры</p> <p style="text-align: center;">Протокол № 2 08 сентября 2017 г. Заведующий кафедрой</p>  <p style="text-align: right;">Т.М. Степанян</p>
--	---

Москва 2017 г.

## 1. Цели освоения учебной дисциплины

Дисциплина «Управление транспортными системами» в рамках подготовки бакалавров в области логистики формирует систему знаний правовых, экономических и технологических основ организации и выполнения транспортировки грузов, работы транспортных терминалов и инфраструктуры транспорта, а также развивает навыки управления перевозками различными видами транспорта в международном сообщении. Цель изучения дисциплины предполагает углубленное изучение правовых, технологических и организационных основ процесса транспортировки. Таким образом, поставленная цель изучения дисциплины предполагает решение следующей совокупности задач:

- транспортной системы России;
- международных транспортных коридоров;
- углубленное изучение специфики технологии и организации перевозок по территории Российской Федерации и в международном сообщении;
- изучение правовых основ, регулирующих внешнеторговые перевозки;
- формирование навыков оформления транспортной документации;
- углубленное изучение транспортной специфики базисных условий внешнеторговых договоров;
- изучение критериев выбора вида транспорта в международном сообщении.

## 2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Управление транспортными системами" 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:

ОПК-2	способностью находить организационно-управленческие решения и готовностью нести за них ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений
ПК-4	умением применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала, в том числе, при принятии решений, связанных с операциями на мировых рынках в условиях глобализации

## 4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

4 зачетные единицы (144 ак. ч.).

## 5. Образовательные технологии

В соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования для реализации компетентностного подхода и с целью формирования и развития профессиональных навыков студентов по усмотрению преподавателя в учебном процессе могут быть использованы в различных сочетаниях активные и интерактивные формы проведения занятий, в том числе: - лекционно-семинарско-зачетная система;- методы активного и интерактивного обучения;-

внеаудиторная работа в форме обязательных консультаций и индивидуальных занятий со студентами (помощь в понимании тех или иных моделей и концепций, подготовка докладов, а также тезисов для студенческих конференций и т.д.);- система дистанционного обучения «Космос» – <http://stellus.rgotups.ru/>;- система для проведения видео-конференцсвязи; - электронная почта; - сервис для проведения вебинаров; - интернет-ресурсы..

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

### РАЗДЕЛ 1

#### Раздел 1. Транспортные системы

Транспорт в мировой экономике. Понятие транспортных систем. Характеристика основных видов транспорта: особенности применения. Международные транспортные коридоры.

### РАЗДЕЛ 1

#### Раздел 1. Транспортные системы

Выполнение курсовой работы, доклады

### РАЗДЕЛ 2

#### Раздел 2. Инфраструктура транспорта

Классификация и характеристика грузовых перевозок. Виды груза: характеристика и классификация. Подвижной состав для грузовых перевозок на основных магистральных видах транспорта.

### РАЗДЕЛ 2

#### Раздел 2. Инфраструктура транспорта

Выполнение курсовой работы, доклады

### РАЗДЕЛ 3

#### Раздел 3. Правовое обеспечение перевозок

Правовое регулирование нормами национального и международного права. Правовые отношения в сфере международных железнодорожных перевозок.

### РАЗДЕЛ 3

#### Раздел 3. Правовое обеспечение перевозок

Выполнение курсовой работы, доклады

### РАЗДЕЛ 4

#### Раздел 4. Технология и организация перевозок на основных магистральных видах транспорта

Организация и условия международных морских перевозок. Организация железнодорожных перевозок грузов. Организация и условия перевозок грузов в автомобильном сообщении. Технология и организация перевозок грузов на воздушном транспорте.

### РАЗДЕЛ 4

#### Раздел 4. Технология и организация перевозок на основных магистральных видах транспорта

Выполнение курсовой работы, доклады

## РАЗДЕЛ 5

Раздел 5. Современные методы организации перевозок и инновации международного транспортного процесса

Системы смешанных перевозок. Бимодальные технологии, роудрейлерные транспортно-технологические системы, суда смешанного река-море плавания, двух ярусные поезда, контейнеризация перевозок на воздушном транспорте, лихтеровозные транспортно-технологические системы. Повышение эффективности и проблемы развития смешанных перевозок. Международные транспортные коридоры.

## РАЗДЕЛ 5

Раздел 5. Современные методы организации перевозок и инновации международного транспортного процесса

Выполнение курсовой работы, доклады

## РАЗДЕЛ 6

Допуск к экзамену

## РАЗДЕЛ 6

Допуск к экзамену

Защита курсовой работы

Экзамен

Экзамен

Экзамен

Экзамен

Тема: Курсовая работа