

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



Рабочая программа дисциплины (модуля),  
как компонент образовательной программы  
высшего образования - программы специалитета  
по специальности  
38.05.02 Таможенное дело,  
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)  
Тимониным В.С.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### Основы таможенной логистики

Специальность: 38.05.02 Таможенное дело

Специализация: Таможенно-логистические информационные  
системы и технологии

Форма обучения: Заочная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде  
электронного документа выгружена из единой  
корпоративной информационной системы управления  
университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)  
ID подписи: 688788  
Подписал: заведующий кафедрой Рудакова Елена Николаевна  
Дата: 22.04.2024

## 1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины «Основы таможенной логистики» является освоение теоретических знаний и приобретение умений и навыков в области таможенной логистики.

Основными задачами курса являются:

-повышение конкурентоспособности предприятия-участника ВЭД за счет логистического управления материальными, информационными, финансовыми экспортно-импортными потоками, обеспечивающего высокое качество поставки товара;

-ориентация на многоаспектную системную интеграцию с бизнес-партнерами, обеспечивающую высокую эффективность товаропроводящих систем от первичного источника сырья до конечного потребителя во внешнеторговой деятельности;

-управление экспортно-импортными товарными потоками с целью снижения логистических затрат;

-управлением транспортно-логистическими комплексами и системами, обеспечивающими оптимизацию использования материальных, финансовых, сервисных потоков и людских ресурсов на железнодорожном транспорте;

-изучение внешнеторговых потоковых процессов в условиях осуществления таможенных операций;

-выбор вида транспортного средства, определение маршрутов, организация транспортировки груза в международных перевозках;

-обеспечения логистических услуг в сфере таможенного дела.

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

**ПК-5** - Способен проводить научные исследования по разным направлениям таможенной деятельности и логистике;

**ПК-9** - Способность к использованию алгоритмов деятельности, связанных с управлением транспортно-логистическими комплексами и системами, обеспечивающими оптимизацию использования материальных, финансовых, сервисных потоков и людских ресурсов на железнодорожном транспорте.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

**Знать:**

- цели, задачи, объект, предмет и функции таможенной логистики;
- основные понятия, которыми оперирует таможенная логистика;
- специфику логистического подхода к управлению потоками во внешнеторговой деятельности;
- принципы построения логистических систем;
- ключевые вопросы и процедуры разработки логистической стратегии;
- задачи таможенной логистики в области закупок, транспортировки, складирования и реализации;
- задачи организации логистического сервиса.

**Уметь:**

- решать задачи повышения конкурентоспособности предприятия на базе логистической оптимизации управления потоками;
- решать задачи, связанные с организацией товароснабжения, транспортировки, хранения грузов во внешнеторговой деятельности;
- формулировать требования к транспорту, системе хранения и складской обработке грузов, к информационным системам, обеспечивающим продвижение грузов;
- использовать таможенные аспекты в таможенной логистике.

**Владеть:**

- планирования и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности;
- оптимизации ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками;
- оценки эффективности работы логистических систем и таможенно-логистических операций.

**3. Объем дисциплины (модуля).****3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).**

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 з.е. (144 академических часа(ов)).

**3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:**

Тип учебных занятий	Количество часов
---------------------	------------------

	Всего	Семестр №8
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	18	18
В том числе:		
Занятия лекционного типа	4	4
Занятия семинарского типа	14	14

3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 126 академических часа (ов).

3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.

#### 4. Содержание дисциплины (модуля).

##### 4.1. Занятия лекционного типа.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
1	<p>Исторические и методологические основы таможенной логистики.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- История возникновения и этапы становления, факторы и тенденции развития современной теории логистики и таможенной логистики.</li> <li>- Цели, задачи, функции, предмет и объект логистического управления логистики и таможенной логистики.</li> <li>- Издержки и экономический эффект в логистике и таможенной логистике.</li> </ul>
2	<p>Логистические системы.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Понятие, сущность, свойства логистических систем, звенья логистической системы.</li> <li>- Микрологистические, мезологистические и макрологистические логистические системы, критерии их формирования.</li> <li>- Традиционные и логистические подходы к управлению логистическими системами.</li> </ul>
3	<p>Коммерческая логистика.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Понятие, сущность, принципы, элементы, операции, процессы коммерческой логистики.</li> <li>- Алгоритм организации торговой логистики.</li> <li>- Системы торговой логистики.</li> </ul>
4	<p>Логистика запасов и складирования.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p>

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Понятие, сущность, виды, функции, нормирование, определение оптимального размера материальных запасов.</li> <li>- Системы управления запасами: с фиксированной периодичностью заказов, с фиксированным размером заказа, с фиксированным уровнем запаса, «минимум-максимум».</li> <li>- Логистическое управление складской деятельностью.</li> </ul>
5	<p><b>Транспортная логистика.</b></p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Сущность, принципы, цель, задачи и функции транспортной логистики.</li> <li>- Транспортировка и экспедирования грузов.</li> <li>- Логистическое управление транспортно-экспедиционной деятельностью.</li> </ul>
6	<p><b>Логистическое управление производственными процессами.</b></p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Понятие, сущность, принципы, цель и задачи производственной логистики.</li> <li>- Логистические производственные концепции.</li> <li>- Основные подходы в управлении материальными потоками в производственной логистике.</li> </ul>
7	<p><b>Логистические посредники.</b></p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Понятие логистического посредничества.</li> <li>- Основные группы и функции логистических посредников на внутреннем и международном рынке.</li> <li>- Посредники в международной логистике.</li> </ul>
8	<p><b>Использование необходимых таможенных аспектов в таможенной логистике.</b></p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Таможенно-тарифное и нетарифное регулирование в Евразийском экономическом союзе.</li> <li>- Электронное предварительное информирование и таможенное декларирование.</li> <li>- Определение страны происхождения, кода товара по ТНВЭД ЕАЭС, таможенной стоимости, сертификация и стандартизация и расчет таможенных платежей.</li> <li>- Внешнеторговый контракт, определение контрактной цены, условия поставки товаров в соответствии с Инкотермс 2010, 2020.</li> </ul>

#### 4.2. Занятия семинарского типа.

##### Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	<p><b>Исторические и методологические основы таможенной логистики.</b></p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Построение исторической схемы возникновения и развития таможенной логистики.</li> <li>- Проведение анализа уровня эффективность логистического рынка РФ.</li> </ul>
2	<p><b>Логистические системы.</b></p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Оценка экономических издержек в логистике.</li> <li>- Расчет точки безубыточности функционирования логистической системы.</li> </ul>
3	<p><b>Коммерческая логистика.</b></p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Выбор поставщика в логистике снабжения.</li> <li>- Оценка эффективности системы распределения.</li> </ul>
4	<p><b>Логистика запасов и складирования.</b></p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p>

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	- ABC и XYZ-анализ в управлении запасами. - Определение оптимального размера заказа.
5	Транспортная логистика. Рассматриваемые вопросы: - Оптимизация параметров транспортного процесса. - Выбор логистической схемы доставки товаров в зависимости от времени их продвижения.
6	Логистическое управление производственными процессами. Рассматриваемые вопросы: - Определение размера производственной партии. - Определение длительности производственного цикла обработки партии деталей.
7	Логистические посредники. Рассматриваемые вопросы: - Определение оптимального объема уровня логистического сервиса. - Оптимизация рисков производителей и посредников в процессе поставки и реализации продукции.
8	Использование необходимых таможенных аспектов в таможенной логистике. Рассматриваемые вопросы: - Проведение анализа уровня таможенного обслуживания в РФ. - Определение контрактной цены на основании базисных условий поставки товаров в соответствии с Инкотермс 2010, 2020.

#### 4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Работа с лекционным материалом.
2	Подготовка к промежуточной аттестации.

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Григорьев, М. Н. Логистика. Продвинутый курс. В 2 ч. Часть 2 : учебник для вузов / М. Н. Григорьев, А. П. Долгов, С. А. Уваров. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 341 с. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/537675">https://urait.ru/bcode/537675</a>
2	Неруш, Ю. М. Логистика : учебник для вузов / Ю. М. Неруш, А. Ю. Неруш. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/536138">https://urait.ru/bcode/536138</a>
3	Левкин, Г. Г. Коммерческая логистика : учебное пособие для вузов / Г. Г. Левкин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 375 с. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/514131">https://urait.ru/bcode/514131</a>

4	Новикова, С. А. Таможенное дело и таможенное регулирование в ЕАЭС : учебник для вузов / С. А. Новикова. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 380 с. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/539560">https://urait.ru/bcode/539560</a>
---	---	--

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

<http://www.eaeunion.org/>- Евразийский экономический союз  
<http://www.tsouz.ru/> - официальный сайт Комиссии таможенного союза  
<http://www.customsunion.by/> - Независимое обозрение «Таможенный союз»  
<http://elibrary.ru/>  
<http://book.ru/>  
<http://ui-miit.ru>  
 СПС «Консультант Плюс».

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

Microsoft Office,  
Интернет-браузер.

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, оснащённые наборами демонстрационного оборудования.

Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Помещение для самостоятельной работы, оснащённые компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 8 семестре.

## **10. Оценочные материалы.**

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

доцент, доцент, к.н. кафедры  
«Таможенное право и организация  
таможенного дела»

А.В. Павлова

Согласовано:

Заведующий кафедрой ТПиОТД

Е.Н. Рудакова

Председатель учебно-методической  
комиссии

М.Ю. Филиппова