

**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)**

**Международный обмен информацией между таможенными органами**

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: 15.04.2024

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

Целью освоения дисциплины является:

-формирование компетенций, необходимых обучающемуся для исполнения обязанностей по предстоящему должностному предназначению выбранного направления и задачам профессиональной деятельности.

Задачами дисциплины являются:

-овладение принципами работы современных информационных технологий и навыками осуществлять сбор, обработку, анализ данных для решения профессиональных задач;

-формирование компетенций, установленных учебным планом;

-формирование навыков к применению в таможенном деле информационных технологий и средств обеспечения их функционирования;

-применение методов сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли и специальной таможенной статистики;

-навыки использования электронных способов обмена информацией;

-владение методами анализа финансово-хозяйственной деятельности участников ВЭД и методами анализа и прогнозирования поступления таможенных платежей.

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

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

**ОПК-2** - Способен осуществлять сбор, обработку, анализ данных для решения профессиональных задач, информирования органов государственной власти и общества на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности ;

**ПК-2** - Способен к применению в таможенном деле информационных технологий и средств обеспечения их функционирования; к применению методов сбора и анализа данных таможенной статистики внешней торговли и специальной таможенной статистики; к навыкам использования электронных способов обмена информацией; к владению методами анализа финансово-хозяйственной деятельности участников ВЭД и методами анализа и прогнозирования поступления таможенных платежей;

**УК-5** - Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.

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

**Знать:**

- основные принципы международного таможенного сотрудничества;
- принципы унификации и гармонизации правил и процедур в сфере таможенного дела, формы сотрудничества таможенных администраций, международных организаций, в компетенцию которых входят вопросы упрощения процедур международной торговли посредством информационных технологий.

**Уметь:**

- применять в таможенном деле информационные технологии и средства обеспечения их функционирования в целях информационного сопровождения профессиональной деятельности;
- работать с информационными системами и базами данных по внешнеэкономической деятельности;
- анализировать и правильно толковать основы правового регулирования международных таможенных отношений; функции и полномочия таможенных органов при осуществлении международного таможенного обмена информацией.

**Владеть:**

- информационными технологиями и средствами обеспечения их функционирования.

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 1 |
| Контактная работа при проведении учебных занятий (всего): | 16               | 16        |
| В том числе:  |                  |           |
| Занятия лекционного типа                                  | 4                | 4         |
| Занятия семинарского типа                                 | 12               | 12        |

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 128 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>Роль Всемирной таможенной организации в интегрировании международного опыта таможенного администрирования.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Создание ВТАМО.</li> <li>- Органы управления.</li> <li>- Стратегический план, цели, видение и ценности организации.</li> <li>- Основные правовые инструменты.</li> </ul>   |
| 2     | <p>Роль таможенного кодекса ЕС в развитии таможенного администрирования в Евросоюзе.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Таможенный союз ЕС.</li> <li>- Централизованный выпуск.</li> <li>- Статус товаров.</li> <li>- Таможенные информационные системы ЕС.</li> </ul>  |
| 3     | <p>Ввоз товаров и временное хранение.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Международная цепь поставок при ввозе товаров.</li> <li>- Последовательность действий при ввозе товаров.</li> <li>- Предварительной информирование.</li> <li>- Информационные системы таможенных органов при ввозе и временном хранении товаров.</li> <li>- Информационные системы участников ВЭД при ввозе и временном хранении товаров.</li> </ul> |
| 4     | <p>Выпуск товаров для свободного обращения.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Действия декларанта.</li> <li>- Действия таможенного органа.</li> </ul>  |

| № п/п | Тематика лекционных занятий / краткое содержание  |
|-------|---|
|       | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Стандартный процесс выпуска.</li> <li>- Случаи освобождения от уплаты таможенных пошлин.</li> <li>- Статус товара.</li> </ul>  |
| 5     | <p>Определение происхождения товаров в международной торговле.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Определение происхождения товаров.</li> <li>- Виды правил происхождения, их значение при применении мер регулирования торговли.</li> <li>- Отличия преференциальных и непреференциальных правил определения происхождения товаров.</li> </ul> |
| 6     | <p>Таможенная оценка.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Использование таможенной стоимости товаров.</li> <li>- Методы таможенной оценки товаров.</li> <li>- Декларирование таможенной стоимости.</li> <li>- Контроль таможенной стоимости.</li> </ul>  |
| 7     | <p>Обмен информацией между таможенными администрациями.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Взаимная административная помощь.</li> <li>- Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля.</li> </ul>   |
| 8     | <p>Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Принцип работы технологии "Единое окно".</li> <li>- Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС.</li> <li>- Национальное "Единое окно" в РФ.</li> </ul>  |

#### 4.2. Занятия семинарского типа.

##### Практические занятия

| № п/п | Тематика практических занятий/краткое содержание  |
|-------|---|
| 1     | <p>Роль Всемирной таможенной организации в интегрировании международного опыта таможенного администрирования.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Создание ВТаМО.</li> <li>- Органы управления.</li> <li>- Стратегический план, цели, видение и ценности организации.</li> <li>- Основные правовые инструменты.</li> </ul> |
| 2     | <p>Роль таможенного кодекса ЕС в развитии таможенного администрирования в Евросоюзе.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Таможенный союз ЕС.</li> <li>- Централизованный выпуск.</li> <li>- Статус товаров.</li> <li>- Таможенные информационные системы ЕС.</li> </ul>  |
| 3     | <p>Ввоз товаров и временное хранение.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Международная цепь поставок при ввозе товаров.</li> <li>- Последовательность действий при ввозе товаров.</li> </ul>  |

| №<br>п/п | Тематика практических занятий/краткое содержание  |
|----------|---|
|          | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Предварительной информирование.</li> <li>- Информационные системы таможенных органов при ввозе и временном хранении товаров.</li> <li>- Информационные системы участников ВЭД при ввозе и временном хранении товаров.</li> </ul>   |
| 4        | <p>Выпуск товаров для свободного обращения.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Действия декларанта.</li> <li>- Действия таможенного органа.</li> <li>- Стандартный процесс выпуска.</li> <li>- Случаи освобождения от уплаты таможенных пошлин.</li> <li>- Статус товара.</li> </ul>  |
| 5        | <p>Определение происхождения товаров в международной торговле.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Определение происхождения товаров.</li> <li>- Виды правил происхождения, их значение при применении мер регулирования торговли.</li> <li>- Отличия преференциальных и непреференциальных правил определения происхождения товаров.</li> </ul> |
| 6        | <p>Таможенная оценка.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Использование таможенной стоимости товаров.</li> <li>- Методы таможенной оценки товаров.</li> <li>- Декларирование таможенной стоимости.</li> <li>- Контроль таможенной стоимости.</li> </ul>  |
| 7        | <p>Обмен информацией между таможенными администрациями.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Взаимная административная помощь.</li> <li>- Обмен результатами фактического контроля с применением технических средств таможенного контроля.</li> </ul>   |
| 8        | <p>Технология "Единое окно" как инструмент обмена информацией между таможенными администрациями.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Принцип работы технологии "Единое окно".</li> <li>- Наднациональное "Единое окно" в ЕАЭС.</li> <li>- Национальное "Единое окно" в РФ.</li> </ul>  |
| 9        | <p>Технология Blockchain в таможенном деле при международном обмене информацией.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Принцип работы технологии Blockchain.</li> <li>- Система шифрования таможенной информации при международном обмене.</li> <li>- Система хранения таможенной информации при международном обмене.</li> </ul>                  |

#### 4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

| №<br>п/п | Вид самостоятельной работы  |
|----------|---|
| 1        | Работа с лекционным материалом, литературой, нормативными и правовыми актами. |
| 2        | Подготовка к промежуточной аттестации.  |

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

| № п/п | Библиографическое описание  | Место доступа  |
|-------|---|--|
| 1     | Попова, Л. И. Технологии таможенного контроля : учебное пособие для вузов / Л. И. Попова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 247 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17976-7. — Текст : электронный //   | Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/534077">https://urait.ru/bcode/534077</a> (дата обращения: 17.03.2024). |
| 2     | 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. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18045-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт] | Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/539560">https://urait.ru/bcode/539560</a> (дата обращения: 17.03.2024). |
| 3     | Власенков Г. Информационная безопасность таможенных технологий. Том 1 : монография / Власенков Г., Ю., Карданов В., А. — Москва : Юстиция, 2020. — 60 с. — ISBN 978-5-4365-4145-7. — Текст : электронный.   | ЭБС BOOK.RU — URL: <a href="https://book.ru/book/935204">https://book.ru/book/935204</a> (дата обращения: 17.03.2024).                                 |
| 4     | Власенков Г. Информационная безопасность таможенных технологий. Том 2 : монография / Власенков Г., Ю., Карданов В., А. — Москва : Юстиция, 2020. — 68 с. — ISBN 978-5-4365-4740-4. — Текст : электронный.   | ЭБС BOOK.RU — URL: <a href="https://book.ru/book/936066">https://book.ru/book/936066</a> (дата обращения: 13.03.2023).                                 |

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

Информационный портал Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU ([www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru));

Электронно-библиотечная система BOOK.RU (<https://book.ru/>);

Электронно-библиотечная система Интермедия (<http://www.intermedia-publishing.ru/>);

Образовательная платформа Юрайт (<https://urait.ru/library/vo>);

Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ) (<http://library.miiit.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.

В образовательном процессе, при проведении занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, могут применяться следующие средства коммуникаций: ЭИОС РУТ(МИИТ), Webinar.ru, Среда электронного обучения Русский Moodle, электронная почта и т.п.

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

Учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные набором демонстрационного оборудования и компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет».

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 11 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. Губин

Согласовано:

Заведующий кафедрой ТПиОТД  
Председатель учебно-методической  
комиссии

Е.Н. Рудакова

М.Ю. Филиппова