

**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)**

**Информационные системы для участников ВЭД**

Специальность: 38.05.02 Таможенное дело

Специализация: Таможенно-логистические информационные системы и технологии

Форма обучения: Очная

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: 04.04.2023

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

Целью освоения дисциплины является:

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

Задачами дисциплины являются:

- формирование у студентов знаний о сущности и особенностях реализации технологий электронной таможни с опорой на обобщение и систематизацию ранее сформированных знаний, умений и навыков;

- формирование, развитие и совершенствование умений и навыков работы с программно-техническими средствами, используемыми при электронном представлении сведений;

- выработка у студентов представления об основных возможностях и угрозах, возникающих при применении электронных технологий.

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

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

**ОПК-6** - Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности;

**ПК-1** - Способен к организации и управлению деятельностью таможенных органов и организаций, осуществляющих ВЭД;

**ПК-11** - Способен выбирать и применять цифровые технологии для решения задач профессиональной деятельности.

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

### **Знать:**

- состав, структуру и принципы построения информационных систем для участников ВЭД, в том числе использование личного кабинета участника ВЭД; принципы организации баз и банков информационных данных, систем, ориентированных на анализ данных, информационно-поисковых систем; характеристики перспективных информационных таможенных технологий: клиент-сервер и реинжиниринг; основных программных продуктов используемых в современной таможенной практике;

- основы использования информационных систем для управления

внешнеторговой деятельностью.

**Уметь:**

- использовать информационные системы участника ВЭД;  
- выбирать и применять цифровые технологии для решения задач профессиональной деятельности.

**Владеть:**

- навыками использования информационных систем участника ВЭД для автоматизации процессов совершения таможенных операций; защиты информации от несанкционированного доступа на этапах ее хранения, актуализации, извлечения и передачи.

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 5 з.е. (180 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	Сем. №9
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	80	80
В том числе:		
Занятия лекционного типа	16	16
Занятия семинарского типа	64	64

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 100 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>Общая схема осуществления таможенных операций в отношении ввозимых (импортируемых) и вывозимых (экспортируемых) товаров. Программные продукты, используемые для расчета таможенных платежей, автоматизации процесса таможенного оформления товаров, заполнения таможенных документов.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:  работа со справочником и с текстами нормативных актов;  расчет внешнеторгового контракта;  работа со списком товаров.</p>
2	<p>Электронное декларирование товаров, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС</p> <p>Рассматриваемые вопросы:  правовые основы электронного декларирования;  общая схема электронного декларирования;  порядок формализации и привязки электронных документов.</p>
3	<p>Программные средства по заполнению таможенной декларации: основные функции, первичные настройки, установка и обновление, продление гарантии. Заполнение декларации на товары (ДТ)</p> <p>Рассматриваемые вопросы:  структура декларации на товары;  порядок и последовательность заполнения граф;  особенности заполнения отдельных граф (включая все подразделы) и вопросов, возникающих при заполнении ДТ;  использование классификаторов и справочников;  способы ускорения процесса заполнения, в том числе использование шаблонов и конструкторов.</p>
4	<p>Порядок заявления и подтверждения размера таможенной стоимости.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:  формирование таможенной стоимости при использовании условий поставки Инкотермс 2010 и Инкотермс 2020;  заполнение Декларации таможенной стоимости;  заполнение Корректировки декларации на товары в случае изменения таможенной стоимости</p>
5	<p>Личный кабинет участника ВЭД. Электронное представление документов и сведений</p> <p>Рассматриваемые вопросы:  представление предварительной информации о товарах, перемещаемых различными видами транспорта;  представление сведений при электронном декларировании;  представление сведений о размещении товаров на СВХ;  представление статистических сведений о перемещении товаров при взаимной торговле;</p>

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	представление сведений при осуществлении деятельности в сфере таможенного дела.

## 4.2. Занятия семинарского типа.

### Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	<p>Общая схема осуществления таможенных операций в отношении ввозимых (импортируемых) и вывозимых (экспортируемых) товаров. Программные продукты, используемые для расчета таможенных платежей, автоматизации процесса таможенного оформления товаров, заполнения таможенных документов.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:  работа со справочником и с текстами нормативных актов;  расчет внешнеторгового контракта;  работа со списком товаров.</p>
2	<p>Электронное декларирование товаров, перемещаемых через таможенную границу ЕАЭС</p> <p>Рассматриваемые вопросы:  правовые основы электронного декларирования;  общая схема электронного декларирования;  порядок формализации и привязки электронных документов.</p>
3	<p>Программные средства по заполнению таможенной декларации: основные функции, первичные настройки, установка и обновление, продление гарантии. Заполнение декларации на товары (ДТ)</p> <p>Рассматриваемые вопросы:  структура декларации на товары;  порядок и последовательность заполнения граф;  особенности заполнения отдельных граф (включая все подразделы) и вопросов, возникающих при заполнении ДТ;  использование классификаторов и справочников;  способы ускорения процесса заполнения, в том числе использование шаблонов и конструкторов.</p>
4	<p>Порядок заявления и подтверждения размера таможенной стоимости.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:  формирование таможенной стоимости при использовании условий поставки Инкотермс 2010 и Инкотермс 2020;  заполнение Декларации таможенной стоимости;  заполнение Корректировки декларации на товары в случае изменения таможенной стоимости</p>
5	<p>Личный кабинет участника ВЭД. Электронное представление документов и сведений</p> <p>Рассматриваемые вопросы:  представление предварительной информации о товарах, перемещаемых различными видами транспорта;  представление сведений при электронном декларировании;  представление сведений о размещении товаров на СВХ;  представление статистических сведений о перемещении товаров при взаимной торговле;  представление сведений при осуществлении деятельности в сфере таможенного дела.</p>

## 4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Подготовка к практическим занятиям
2	Работа с лекционным материалом, с литературой
3	Подготовка к промежуточной аттестации.
4	Подготовка к текущему контролю.

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

№ п / п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Советов, Б. Я. Информационные технологии : учебник для вузов / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 327 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00048-1.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/510751">https://urait.ru/bcode/510751</a> (дата обращения: 04.04.2023).

	— Текст : электрон ный	
2	Ворона А.А., Коптева Л.А. Информа ционно- экономи ческая и информа ционная безопасн ость в условиях функцио нировани я центров электрон ного декларир ования: учебное пособие (2-е изд., перераб. и доп.) / А.А. Ворона, Л.А. Коптева. – СПб.: ИЦ «Интерм едия», 2022. – 184 с. : ил. — ISBN 978-5- 4383- 0246-9—	ЭБС Интермедия - <a href="https://www.intermedia-publishing.ru/p/Informacionno_ekonomicheskaya_A.A.%20Vorona_%20L.A.%20Kopteva_2022/Informacionno_ekonomicheskaya_A.A.%20Vorona_%20L.A.%20Kopteva_2022.pdf">https://www.intermedia-publishing.ru/p/Informacionno_ekonomicheskaya_A.A.%20Vorona_%20L.A.%20Kopteva_2022/Informacionno_ekonomicheskaya_A.A.%20Vorona_%20L.A.%20Kopteva_2022.pdf</a> (дата обращения: 04.04.2023).

	Текст : электрон ный	
3	Мальше нко Ю.В. Таможен ное декларир ование и предвари тельное информи рование в электрон ной форме: учебное пособие / Ю.В. Мальше нко. – 2-е издание, дополнен ное и перерабо танное. – СПб., Издатель ский центр «Интерм едия», 2020. – 264 с. : илл. — ISBN 978-5- 4383- 0207-0. — Текст : электрон ный	ЭБС Интермедия - <a href="https://www.intermedia-publishing.ru/p/Malysc_Tam.Declar/Malysc_Tam.Declar.pdf">https://www.intermedia-publishing.ru/p/Malysc_Tam.Declar/Malysc_Tam.Declar.pdf</a> (дата обращения: 04.04.2023).



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

Справочно-правовая система КонсультантПлюс.

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

Microsoft Office,  
Интернет-браузер,  
СПС «Консультант Плюс».

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 9 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