

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

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ЮИ



Н.А. Духно

28 мая 2020 г.

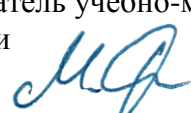

Кафедра «Таможенное право и организация таможенного дела»

Автор Поляков Антон Евгеньевич, к.э.н.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Электронные платежные системы в таможенном деле

Специальность:	38.05.02 – Таможенное дело
Специализация:	Таможенный контроль с применением информационных систем и таможенных технологий
Квалификация выпускника:	Специалист таможенного дела
Форма обучения:	заочная
Год начала подготовки	2020

<p style="text-align: center;">Одобрено на заседании Учебно-методической комиссии института Протокол № 6 14 мая 2020 г. Председатель учебно-методической комиссии</p>  <p style="text-align: right;">М.Ю. Филиппова</p>	<p style="text-align: center;">Одобрено на заседании кафедры</p> <p style="text-align: center;">Протокол № 11 13 мая 2020 г. Заведующий кафедрой</p>  <p style="text-align: right;">Е.Н. Рудакова</p>
--	--

Рабочая программа учебной 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: 13.05.2020

Москва 2020 г.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель изучения дисциплины – формирование у студентов целостной системы знаний и навыков по вопросам применения электронных платежных систем при осуществлении платежей в федеральный бюджет РФ в отношении товаров, перемещаемых через таможенную границу.

Задачи дисциплины:

изучение правовых, методических, технологических и технических вопросов функционирования национальной платежной системы при осуществлении платежей с использованием платежных карт;

изучение нормативных, технологических и практических вопросов применения электронных платежных средств при совершении таможенных платежей: требования к субъектам платежных систем, технологии осуществления таможенных платежей; усвоение положений инструкции по уплате таможенных платежей с использованием POS-терминалов и через программные средства декларантов при декларировании товаров в электронной форме;

формирование навыков осуществления уплаты таможенных платежей с использованием платежных карт.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Учебная дисциплина "Электронные платежные системы в таможенном деле" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его вариативную часть.

2.1. Наименования предшествующих дисциплин

Для изучения данной дисциплины необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

2.1.1. Декларирование товаров и транспортных средств:

Знания: порядок таможенного оформления и контроля товаров; основные требования к товаросопроводительной документации, необходимой для целей таможенного оформления и таможенного контроля товаров и транспортных средств

Умения: принимать и регистрировать таможенные декларации; выявлять имеющиеся в таможенных декларациях ошибки;

Навыки: навыками составления таможенных документов, необходимых при декларировании товаров и транспортных средств; навыками осуществления проверки документов и сведений, необходимых для декларирования товаров и транспортных средств

2.1.2. Таможенные платежи:

Знания: порядок установления и применения таможенных платежей

Умения: правильно исчислять таможенные платежи

Навыки: навыками работы с информационно-правовыми

2.2. Наименование последующих дисциплин

Результаты освоения дисциплины используются при изучении последующих учебных дисциплин:

2.2.1. Преддипломная практика

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения дисциплины студент должен:

№ п/п	Код и название компетенции	Ожидаемые результаты
1	<p>ПКС-2 Способен определить и исследовать основные направления совершенствования организационно-управленческой деятельности в таможенной сфере.</p>	<p>ПКС-2.1 Знать факторы совершенствования системы управления таможенными органами; особенности управленческой деятельности таможенных органов; организационные механизмы мониторинга и контроллинга деятельности таможенной службы Российской Федерации; специфику правового обеспечения управленческой деятельности в таможенных органах</p> <p>ПКС-2.2 Уметь выявлять проблемные вопросы в деятельности таможенной системы и предлагать пути решения; оценивать качество и эффективность таможенной деятельности; определять текущее состояние и перспективы развития таможенных органов; планировать и прогнозировать деятельность структурных подразделений таможенной службы</p> <p>ПКС-2.3 Владеть технологией критериального анализа, методологической базой таможенной деятельности; инструментами системы управления качеством в соответствии с требованиями международных стандартов; программно-технологической базой, обеспечивающей информационно-аналитическую деятельность таможенных органов; навыками оценки качества и эффективности таможенной деятельности, принятия решений по управлению деятельностью таможенных органов и их структурных подразделений, осуществления мониторинга управления таможенной деятельности, а также структурными подразделениями, навыками самостоятельного принятия решений в нестандартных ситуациях в ходе управленческой деятельности в таможенном деле</p>

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

4.1. Общая трудоемкость дисциплины составляет:

2 зачетные единицы (72 ак. ч.).

4.2. Распределение объема учебной дисциплины на контактную работу с преподавателем и самостоятельную работу обучающихся

Вид учебной работы	Количество часов	
	Всего по учебному плану	Семестр 10
Контактная работа	16	16,25
Аудиторные занятия (всего):	16	16
В том числе:		
лекции (Л)	6	6
практические (ПЗ) и семинарские (С)	10	10
Самостоятельная работа (всего)	52	52
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, часы:	72	72
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, зач.ед.:	2.0	2.0
Текущий контроль успеваемости (количество и вид текущего контроля)	ТК	ТК
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	Зачет	Зачет

4.3. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	10	Раздел 1 Платежные карты и электронные платежные системы	4		4		24	32	ТК, Решение ситуационных задач по разделу 1
2	10	Тема 1.1 Платежные карты: виды, конструкция, атрибуты	2		2		12	16	
3	10	Тема 1.2 Электронные платежные системы: правовые основы, принципы построения и функционирования	2		2		12	16	
4	10	Раздел 2 Технологии уплаты и контроля таможенных платежей	2		6		28	36	
5	10	Тема 2.1 Электронные таможенные платежи: история и правовые основы	1		2		12	15	
6	10	Тема 2.2 Технологии уплаты и контроля таможенных платежей, осуществляемые через электронные платежные системы	1		4		16	21	
7	10	Зачет						4	Зачет
8		Всего:	6		10		52	72	

4.4. Лабораторные работы / практические занятия

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

Практические занятия предусмотрены в объеме 10 ак. ч.

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Наименование занятий	Всего часов/ из них часов в интерактивной форме
1	2	3	4	5
1	10	РАЗДЕЛ 1 Платежные карты и электронные платежные системы Тема: Платежные карты: виды, конструкция, атрибуты	История появления платежных карт. Общие понятия, классификация и статистика использования платежных карт. Банковская карта и ее виды. Обязательные атрибуты банковских карт. Операции, осуществляемые клиентом (физическим лицом) при помощи банковских карт. Основные международные и отечественные стандарты, на основе которых разрабатываются и изготавливаются карты. Устройства для работы с платежными картами (POS-терминалы и POS-системы, банкоматы). Обязательные реквизиты в документе по операциям с использованием платежной карты. Жизненный цикл. Персонализация платежных карт.	2
2	10	РАЗДЕЛ 1 Платежные карты и электронные платежные системы Тема: Электронные платежные системы: правовые основы, принципы построения и функционирования	Понятие электронной платежной системы. Субъекты платежных систем. Эмитент. Эквайринг. Неттинг. Процессинг и процессинговый центр. Подключение карты и выполнение транзакций. Последовательность этапов выполнения транзакции. Обеспечение безопасности транзакций и защита от мошенничества. Рекомендации по информационной безопасности. Федеральный закон «О национальной платежной системе». Положение Центрального банка России о порядке эмиссии банковских карт и об операциях, совершаемых с использованием платежных карт. Платежи с платежных карт в Интернет-торговле. Электронная торговля.	2
3	10	РАЗДЕЛ 2 Технологии уплаты и контроля таможенных платежей Тема: Электронные таможенные платежи: история и правовые основы	История появления и внедрения электронных платежных систем для таможенных платежей в России. Таможенная карта. Правовые основы выполнения таможенных платежей в электронной форме. Субъекты платежных систем таможенных карт, правила работы таких систем.	2

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Наименование занятий	Всего часов/ из них часов в интерактивной форме
1	2	3	4	5
4	10	РАЗДЕЛ 2 Технологии уплаты и контроля таможенных платежей Тема: Технологии уплаты и контроля таможенных платежей, осуществляемые через электронные платежные системы	Варианты уплаты таможенных платежей с использованием электронных средств оплаты. Общий порядок оплаты с использованием таможенных карт. Резервирование (преавторизация) при оплате с помощью таможенной карты. Информационный обмен между координатором эмиссии таможенных карт и информационной системой ФТС России. Удаленная оплата таможенных платежей. Подключение к электронным платежным системам и обслуживание платежных карт. Порядок получения таможенной карты. Банковские автоматизированные системы для поддержки операций с таможенной картой. Личные кабинеты для держателей таможенных карт.	4
ВСЕГО:				10/0

4.5. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Курсовые проекты (работы) не предусмотрены.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Согласно учебному плану по дисциплине предусмотрено 10 часов практических занятий,

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Вид самостоятельной работы студента. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы	Всего часов
1	2	3	4	5
1	10	РАЗДЕЛ 1 Платежные карты и электронные платежные системы Тема 1: Платежные карты: виды, конструкция, атрибуты	Проработка учебного материала (по конспектам лекций, научной и учебной литературе) Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации	12
2	10	РАЗДЕЛ 1 Платежные карты и электронные платежные системы Тема 2: Электронные платежные системы: правовые основы, принципы построения и функционирования	Проработка учебного материала (по конспектам лекций, научной и учебной литературе) Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации	12
3	10	РАЗДЕЛ 2 Технологии уплаты и контроля таможенных платежей Тема 1: Электронные таможенные платежи: история и правовые основы	Проработка учебного материала (по конспектам лекций, научной и учебной литературе) Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации	12
4	10	РАЗДЕЛ 2 Технологии уплаты и контроля таможенных платежей Тема 2: Технологии уплаты и контроля таможенных платежей, осуществляемые через электронные платежные системы	Проработка учебного материала (по конспектам лекций, научной и учебной литературе) Поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации	16
ВСЕГО:				52

7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Основная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
1	Платежные карты, электронные платежные системы и их использование в торговле и таможенном деле	Малышенко Ю.В.	Спб.: Издательство Интермедия, 2015 ЭБС «Интермедия»: http://www.intermedia-publishing.ru/Malyshenko_Cards.html	Все разделы

7.2. Дополнительная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
2	Правила платежной системы «Таможенная карта»		2020	Все разделы
3	Правила платежной системы «Мультисервисная платежная система»		2020	Все разделы

8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1. Юридический институт РУТ (МИИТ): <http://ui-miit.ru>
2. Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ): <http://library.miit.ru>
3. Научная электронная библиотека: <http://elibrary.ru/>
4. Электронно-библиотечная система «Юрайт»: <https://biblio-online.ru>
5. Электронно-библиотечная система «Book.ru»: <http://book.ru/>

9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Электронная информационно-образовательная среда РУТ (МИИТ), доступная из личного кабинета обучающегося или преподавателя на сайте <http://miit.ru/>
Лицензионная операционная система MS Windows (академическая лицензия).
Лицензионный пакет программ MS Office (академическая лицензия).

10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

1. Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, оснащенные проекционным оборудованием.
2. Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа.
3. Учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций.
4. Учебные аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.
5. Помещение для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной техникой,

подключенной к сети «Интернет» и доступом к электронно-информационной образовательной среде университета.

11. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у студентов целостной системы знаний и навыков по вопросам применения электронных платежных систем при осуществлении платежей в федеральный бюджет РФ в отношении товаров, перемещаемых через таможенную границу. Учебный курс имеет свою систему, представляющую определенную, логически завершенную и стройную последовательность изучения разделов курса.

Настоящая рабочая программа учебной дисциплины включает в себя цели освоения учебной дисциплины, место учебной дисциплины в структуре ОП ВО, компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения учебной дисциплины (ожидаемые результаты образования и компетенции студента по завершении освоения программы учебной дисциплины), структуру и содержание учебной дисциплины; виды самостоятельной работы студентов; учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины; список основной и дополнительной литературы. Все это поможет студентам при подготовке к итоговой форме контроля и самостоятельному изучению разделов и тем учебной дисциплины.

Основным методом изучения учебного курса является самостоятельная работа студента, состоящая из изучения научных трудов, учебной литературы, первоисточников, решения задач. Основными видами аудиторной работы студентов являются практические занятия. В ходе практических занятий раскрываются и разъясняются основные понятия изучаемого раздела, даются рекомендации по углубленному изучению курса. Также занятия служат для контроля преподавателем уровня подготовки студентов, закрепления изученного материала, развития умений и навыков подготовки доклада, приобретения опыта публичных выступлений, ведения дискуссии и защиты высказанной точки зрения. При подготовке к практическому занятию, студенту рекомендуется ознакомиться с учебными материалами настоящей рабочей программы учебной дисциплины.

В целях контроля уровня подготовленности студентов, развития и закрепления у них профессиональных навыков и умений краткого письменного изложения своих мыслей по предложенной тематике преподаватель в ходе занятий проводит контрольные работы. Самостоятельная работа студентов включает в себя следующие виды деятельности: подготовка к практическим занятиям и тестированию, конспектирование учебной литературы.