

Аннотация дисциплины (модуля)

Таможенное оформление товаров и транспортных средств

(наименование дисциплины (модуля))

Направление подготовки (специальность): 38.05.02 Таможенное дело
(код, наименование без кавычек)

ОПОП: Организация таможенного контроля
(наименование)

Форма освоения ОПОП: очная, очно-заочная, заочная
(очная, очно-заочная, заочная)

Общая трудоемкость: 3 (з.е.)

Всего учебных часов: 108 (ак. час.)

Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР		
	очная	очно-заочная	заочная
Зачет	5	6	6

Москва

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	овладение знаниями и умениями в области таможенного оформления товаров и транспортных средств в различных таможенных режимах
Задачи дисциплины	изучение основных положений, относящихся к таможенному оформлению; изучение видов таможенных процедур; изучение видов и содержания таможенных режимов; изучение порядка осуществления таможенного оформления товаров и транспортных средств; изучение порядка заполнения ГТД для различных таможенных режимов; изучение специальных упрощенных процедур таможенного оформления для отдельных лиц.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок 1 «Дисциплины (модули)»	
Дисциплины и практики, знания и умения по которым необходимы как "входные" при изучении данной дисциплины	Основы внешнеэкономической деятельности Основы таможенного дела Правовые информационные системы Современные средства компьютерной техники и телекоммуникации Товароведение и экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	Выявление и основы расследования административных правонарушений, отнесенных к компетенции таможенных органов Декларирование товаров и транспортных средств Запреты и ограничения внешнеторговой деятельности Таможенные платежи Таможенный контроль после выпуска товаров Технологии таможенного контроля (практикум)

3. Структура и содержание дисциплины

Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Понятие, значение и содержание таможенного оформления
2.	Основание и порядок перемещения через таможенную границу Российской Федерации товаров и транспортных средств
3.	Организация таможенного контроля грузовых и пассажирских перевозок
4.	Временное хранение товаров. Основные положения о временном хранении
5.	Порядок декларирования и таможенного оформления перемещаемых через таможенную границу товаров и транспортных средств
6.	Технология таможенного оформления товаров и транспортных средств с применением грузовой таможенной декларации (ГТД): общие положения
7.	Таможенный контроль и оформление товаров, перемещаемых через таможенную границу физическими лицами
8.	Особенности таможенного контроля и оформления транспортных средств физических лиц

9.	Таможенное оформление и контроль маркированных подакцизных товаров
10.	Особенности таможенного оформления отдельных категорий товаров

4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение) 2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение) 3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение) 4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение) 5. AnyLogic (свободно распространяемое программное обеспечение) 6. ArgoUML (свободно распространяемое программное обеспечение) 7. ARIS EXPRESS (свободно распространяемое программное обеспечение) 8. Erwin (свободно распространяемое программное обеспечение) 9. Inkscape (свободно распространяемое программное обеспечение) 10. iTALC (свободно распространяемое программное обеспечение) 11. Maxima (свободно распространяемое программное обеспечение) 12. Microsoft SQL Server Management Studio (лицензионное программное обеспечение) 13. Microsoft Visio (лицензионное программное обеспечение) 14. Microsoft Visual Studio (лицензионное программное обеспечение) 15. MPLAB (свободно распространяемое программное обеспечение) 16. Notepad++ (свободно распространяемое программное обеспечение) 17. Oracle VM VirtualBox (свободно распространяемое программное обеспечение) 18. Paint .NET (свободно распространяемое программное обеспечение) 19. SciLab (свободно распространяемое программное обеспечение) 20. WinAsm (свободно распространяемое программное обеспечение) 21. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 22. GNS 3 (свободно распространяемое программное обеспечение) 23. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства) 24. Альта-Максимум (лицензионное программное обеспечение) 25. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> 1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства) 2. http://www.garant.ru (ресурсы открытого доступа)
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> 1. https://elibrary.ru - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа) 2. https://www.rsl.ru - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа) 3. https://link.springer.com - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа) 4. https://zbmath.org - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> 1. http://window.edu.ru - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" 2. https://openedu.ru - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)

<p>Материально-техническое обеспечение</p>	<p>Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, обеспеченные наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации, помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатории и кабинеты: 1. Учебная аудитория Лаборатория информатики Компьютерный класс, включая оборудование: Комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, доска, персональные компьютеры.</p>
--	--

5. Учебно-методические материалы

№	Автор	Название	Издательство	Год издания	Вид издания	Кол-во в библиотеке	Адрес электронного ресурса	Вид доступа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.1 Основная литература								
5.1.1	Лунёв Д.П.	Таможенное оформление товаров и транспортных средств	Омский государственный технический университет	2015	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/58104.html	по логину и паролю
5.1.2	Костин А.А.	Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств	Интермедия	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/82260.html	по логину и паролю
5.1.3	Кулешов А.В.	Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств. Ч.1	Троицкий мост	2019	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/83802.html	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								
5.2.1	Соловьев В.В. Полежаева Н.В.	Таможенный контроль товаров и транспортных средств для личного пользования	Интермедия	2016	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/47663.html	по логину и паролю
5.2.2	Логинова А.С. Одиноква А.В.	Практикум по декларированию товаров и транспортных средств	Троицкий мост	2017	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/56141.html	по логину и паролю
5.2.3	Карданов В.А. Петрова Т.А.	Особенности таможенного оформления и таможенного контроля при перемещении товаров автомобильным транспортом	Ай Пи Эр Медиа	2019	монография	-	http://www.iprbookshop.ru/80778.html	по логину и паролю
5.2.4	Скудалова Т.В. Моисеева И.М.	Таможенное регулирование товаров, перемещаемых физическими лицами	Российская таможенная академия	2013	учебное пособие	-	http://www.iprbookshop.ru/69806.html	по логину и паролю