

## Аннотация дисциплины (модуля)

### Технологии таможенного контроля (практикум)

(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	7	8	8

Москва

## 1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины	Формирование профессиональных качеств, необходимых для оптимального решения задач организации таможенного контроля товаров и транспортных средств и навыков исполнения служебных обязанностей; системы знаний о сущности и содержании таможенного контроля товаров, основах нормативного регулирования осуществления таможенного контроля; практических навыков осуществления таможенного контроля на различных видах транспорта; устойчивых навыков в области взаимодействия с таможенными органами другого государства-участника ЕАЭС, с иными федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими государственный контроль перемещаемых через таможенную границу товаров и транспортных средств, а также с заинтересованными лицами.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>- сформировать устойчивые представления об особенностях функционирования системы таможенного контроля;</li> <li>- овладеть общетеоретическими и специальными знаниями по организации таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу;</li> <li>- оценки и анализа информации, используемой в практике таможенного контроля товаров и транспортных средств;-применения технических средств при осуществлении таможенного контроля;</li> <li>-анализа эффективности деятельности таможенных органов при осуществлениитаможенногоконтроляи борьбе с нарушениями таможенных правил.</li> </ul>

## 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>Контроль таможенной стоимости</li> <li>Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств</li> <li>Основы технических средств таможенного контроля</li> <li>Таможенное оформление товаров и транспортных средств</li> <li>Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой деятельности</li> <li>Таможенный менеджмент</li> <li>Теория государственного управления</li> </ul>
Дисциплины, практики, ГИА, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее	<ul style="list-style-type: none"> <li>Основы расследования преступлений, отнесенных к компетенции таможенных органов</li> <li>Таможенное регулирование в свободных экономических зонах</li> <li>Таможенные институты защиты прав интеллектуальной собственности</li> <li>Таможенные платежи в неторговом обороте</li> <li>Таможенные платежи и таможенная стоимость в различных таможенных процедурах</li> <li>Таможенный контроль после выпуска товаров</li> <li>Управление таможенной деятельностью</li> <li>Управление таможенными органами</li> </ul>

## 3. Структура и содержание дисциплины

### Тематический план дисциплины

№	Название темы
1.	Введение в дисциплину «Технологии таможенного контроля»
2.	Общие понятия технологий таможенного контроля
3.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров автомобильным транспортом
4.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств железнодорожным транспортом
5.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств водным транспортом
6.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров воздушным транспортом
7.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта
8.	Технология таможенного контроля международных почтовых отправлений
9.	Технология таможенного контроля товаров, перемещаемых физическими лицами
10.	Технология таможенного контроля при размещении и хранении товаров на складах временного хранения

#### 4. Ресурсное обеспечение дисциплины

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Microsoft Windows (лицензионное программное обеспечение)</li> <li>2. Microsoft Office (лицензионное программное обеспечение)</li> <li>3. Google Chrome (свободно распространяемое программное обеспечение)</li> <li>4. Kaspersky Endpoint Security (лицензионное программное обеспечение)</li> <li>5. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства)</li> <li>6. Спутник (свободно распространяемое программное обеспечение отечественного производства)</li> <li>7. «Антиплагиат.ВУЗ» (лицензионное программное обеспечение)</li> </ol>
Современные профессиональные базы данных	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Консультант+ (лицензионное программное обеспечение отечественного производства)</li> <li>2. <a href="http://www.garant.ru">http://www.garant.ru</a> (ресурсы открытого доступа)</li> </ol>
Информационные справочные системы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="https://elibrary.ru">https://elibrary.ru</a> - Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (ресурсы открытого доступа)</li> <li>2. <a href="https://www.rsl.ru">https://www.rsl.ru</a> - Российская Государственная Библиотека (ресурсы открытого доступа)</li> <li>3. <a href="https://link.springer.com">https://link.springer.com</a> - Международная реферативная база данных научных изданий Springerlink (ресурсы открытого доступа)</li> <li>4. <a href="https://zbmath.org">https://zbmath.org</a> - Международная реферативная база данных научных изданий zbMATH (ресурсы открытого доступа)</li> </ol>
Интернет-ресурсы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a> - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"</li> <li>2. <a href="https://openedu.ru">https://openedu.ru</a> - «Национальная платформа открытого образования» (ресурсы открытого доступа)</li> <li>3. <a href="https://rosstat.gov.ru/">https://rosstat.gov.ru/</a></li> </ol>

<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 «Товароведение и экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)» и таможенного контроля, включая оборудование: комплекты учебной мебели, демонстрационное оборудование – проектор и компьютер, учебно-наглядные пособия, доска, профессиональный досмотровый фонарь-прожектор, малогабаритный ультрафиолетовый осветитель, досмотровое зеркало, комплект досмотровых щупов, микроскоп, шкаф сушильный, рефрактомер, Рн-метр, нитратомер, иономер, прибор компактный экспертный «Регула», Стенд электрифицированный "Наркотические вещества. Классификация и отличительные признаки", Стенд электрифицированный "Устройство рентгеновского досмотрового аппарата конвейерного типа", Стенд электрифицированный "Элементы защиты банкнот долларов США и евро", Стенд электрифицированный "Элементы защиты банкнот российского рубля"</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	Эриашвили Н.Д. Щербанин Ю.А. Галузо В.Н. Лобаков А.В. Лорткипанидзе Т.В. Федоровская М.А.	Таможенное дело	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	<a href="http://www.iprbookshop.ru/71050.html">http://www.iprbookshop.ru/71050.html</a>	по логину и паролю
5.1.2	Ляпустин С.Н. Сопин Л.В. Вашукевич Ю.Е. Фоменко П.В. Музыка С.М.	Товароведение и таможенная экспертиза товаров животного и растительного происхождения	Владивостокский филиал Российской таможенной академии	2013	учебное пособие	-	<a href="http://www.iprbookshop.ru/13500.html">http://www.iprbookshop.ru/13500.html</a>	по логину и паролю
5.1.3	Кочкаров Р.Х. Масленникова Н.В.	Основы технических средств таможенного контроля	Северо-Кавказский федеральный университет	2016	учебное пособие	-	<a href="http://www.iprbookshop.ru/66083.html">http://www.iprbookshop.ru/66083.html</a>	по логину и паролю
5.1.4	Карданов В.А.	Технологии таможенного контроля	Ай Пи Эр Медиа	2019	учебное пособие	-	<a href="http://www.iprbookshop.ru/80780.html">http://www.iprbookshop.ru/80780.html</a>	по логину и паролю
5.2 Дополнительная литература								

5.2.1	Эриашвили Н.Д. Рассолов М.М. Кардашова И.Б. Галузо В.Н. Шматков И.И. Лорткипанидзе Т.В. Лобаков А.В.	Таможенное право	ЮНИТИ-ДАНА	2017	учебник	-	<a href="http://www.iprbookshop.ru/71114.html">http://www.iprbookshop.ru/71114.html</a>	по логину и паролю
5.2.2		Таможенный контроль	Вузовское образование	2013	инструктивно-методическое издание	-	<a href="http://www.iprbookshop.ru/13849.html">http://www.iprbookshop.ru/13849.html</a>	по логину и паролю
5.2.3	Андреева Е.И. Баклаков П.А. Горчак М.О. Грязин Д.В. Зацепин А.В. Нафталиева Е.В. Саенко О.В. Сергеева И.Ю. Седельников Е.А. Сухарева И.В. Третьяков С.Н. Якубов Р.Р.	Актуальные вопросы таможенного контроля после выпуска товаров	Российская таможенная академия	2016	материалы конференции	-	<a href="http://www.iprbookshop.ru/69980.html">http://www.iprbookshop.ru/69980.html</a>	по логину и паролю
5.2.4	Попова Л.И.	Технологии таможенного контроля. Практикум	Троицкий мост	2017	практикум	-	<a href="http://www.iprbookshop.ru/70678.html">http://www.iprbookshop.ru/70678.html</a>	по логину и паролю