

## 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:<br/>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:<br/>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.<br>Щербанин Ю.А.<br>Галузо В.Н.<br>Лобаков А.В.<br>Лорткипанидзе Т.В.<br>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.<br>Сопин Л.В.<br>Вашукевич Ю.Е.<br>Фоменко П.В.<br>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.<br>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.<br>Расолов М.М.<br>Кардашова И.Б.<br>Галузо В.Н.<br>Шматков И.И.<br>Лорткипанидзе Т.В.<br>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.<br>Баклаков П.А.<br>Горчак М.О.<br>Грязин Д.В.<br>Зацепин А.В.<br>Нафталиева Е.В.<br>Саенко О.В.<br>Сергеева И.Ю.<br>Седельников Е.А.<br>Сухарева И.В.<br>Третьяков С.Н.<br>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 |