

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
"Дальневосточный государственный университет путей сообщения"  
(ДВГУПС)

УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой

(к712) Таможенное право и служебная  
деятельность



Безотецкая И.П., канд.  
юрид. наук

27.05.2022

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Система управления рисками при проведении таможенного контроля

для направления подготовки 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере

Составитель(и): ассистент, Мыльников Александр Сергеевич; Доцент, Григорович Наталья  
Николаевна

Обсуждена на заседании кафедры: (к712) Таможенное право и служебная деятельность

Протокол от 17.05.2022г. № 5

Обсуждена на заседании методической комиссии учебно-структурного подразделения: Протокол от  
27.05.2022 г. № 8

г. Хабаровск  
2022 г.

---

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Председатель МК РНС

\_\_ \_\_\_\_\_ 2023 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2023-2024 учебном году на заседании кафедры (к712) Таможенное право и служебная деятельность

Протокол от \_\_ \_\_\_\_\_ 2023 г. № \_\_  
Зав. кафедрой Безотецкая И.П., канд. юрид. наук

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Председатель МК РНС

\_\_ \_\_\_\_\_ 2024 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры (к712) Таможенное право и служебная деятельность

Протокол от \_\_ \_\_\_\_\_ 2024 г. № \_\_  
Зав. кафедрой Безотецкая И.П., канд. юрид. наук

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Председатель МК РНС

\_\_ \_\_\_\_\_ 2025 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры (к712) Таможенное право и служебная деятельность

Протокол от \_\_ \_\_\_\_\_ 2025 г. № \_\_  
Зав. кафедрой Безотецкая И.П., канд. юрид. наук

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Председатель МК РНС

\_\_ \_\_\_\_\_ 2026 г.

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры (к712) Таможенное право и служебная деятельность

Протокол от \_\_ \_\_\_\_\_ 2026 г. № \_\_  
Зав. кафедрой Безотецкая И.П., канд. юрид. наук

Рабочая программа дисциплины Система управления рисками при проведении таможенного контроля разработана в соответствии с ФГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 24.04.2018 № 324

Квалификация **бакалавр**

Форма обучения **очная**

**ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ**

Общая трудоемкость **4 ЗЕТ**

|                         |     |                            |   |
|-------------------------|-----|----------------------------|---|
| Часов по учебному плану | 144 | Виды контроля в семестрах: |   |
| в том числе:            |     | зачёты (семестр)           | 5 |
| контактная работа       | 54  |                            |   |
| самостоятельная работа  | 90  |                            |   |

**Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)**

| Семестр<br>(<Курс>.<Семес<br>тр на курсе>) | 5 (3.1) |     | Итого |     |
|--|---------|-----|-------|-----|
|  | 18 1/6  |     |       |     |
| Неделя                                     | 18 1/6  |     |       |     |
| Вид занятий                                | УП      | РП  | УП    | РП  |
| Лекции                                     | 16      | 16  | 16    | 16  |
| Практические                               | 32      | 32  | 32    | 32  |
| Контроль<br>самостоятельной<br>работы      | 6       | 6   | 6     | 6   |
| В том числе инт.                           | 24      | 24  | 24    | 24  |
| Итого ауд.                                 | 48      | 48  | 48    | 48  |
| Контактная<br>работа                       | 54      | 54  | 54    | 54  |
| Сам. работа                                | 90      | 90  | 90    | 90  |
| Итого                                      | 144     | 144 | 144   | 144 |

### 1. АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

|     |  |
|-----|--|
| 1.1 | Нормативно-правовое регулирование осуществления таможенного контроля. Основные методологические положения в области управления рисками при проведении таможенного контроля. Элементы системы управления рисками. Механизм минимизации рисков при проведении таможенного контроля. Анализ и оценка уровня риска. Разработка профилей рисков и их применения при проведении таможенного контроля товаров и транспортных средств. Заполнение и контроль таможенных документов в рамках применения системы управления рисками. |
|-----|--|

### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

|                 |  |
|-----------------|--|
| Код дисциплины: | Б1.О.20  |
| <b>2.1</b>      | <b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>   |
| 2.1.1           | Исследование операций и системный анализ   |
| 2.1.2           |  |
| <b>2.2</b>      | <b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b> |
| 2.2.1           | Система обработки информации в таможенных органах  |
| 2.2.2           |  |
| 2.2.3           | Корпоративные информационные системы   |
| 2.2.4           |  |
| 2.2.5           | Преддипломная практика   |

### 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

**УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач**

**Знать:**

Методики поиска, сбора и обработки информации; актуальные российские и зарубежные источники информации в сфере профессиональной деятельности; метод системного анализа.

**Уметь:**

Применять методики поиска, сбора и обработки информации; осуществлять критический анализ и синтез информации, полученной из разных источников; применять системный подход для решения поставленных задач.

**Владеть:**

Методами поиска, сбора и обработки, критического анализа и синтеза информации; методикой системного подхода для решения поставленных задач.

**ОПК-2: Способен к профессиональному росту и самосовершенствованию в области гуманитарных, социальных и лингвистических наук, а также в сфере техники и технологии информатики;**

**Знать:**

Понятийно-категориальный аппарат, основные законы гуманитарных и социальных наук, а так же в сфере техники и технологии информатики в профессиональной деятельности; базовые функции персонального компьютера; стандартные офисные приложения; основные информационные ресурсы Интернет; основные инструментальные средства разработки Интернет - приложений; средства и методы защиты информации в Интернет; основные понятия информационных технологий, требования к информационной безопасности; принципы личного и профессионального самоопределения; элементы теории мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач в сфере техники и технологии информатики; – основные принципы саморегуляции и психологической защиты;

**Уметь:**

Интерпретировать и корректно составлять библиографическое описание информационных источников; работать с каталогами доступных библиотек; пользоваться базовыми функциями персонального компьютера; пользоваться стандартными офисными приложениями (текстовый процессор, редактор таблиц, редактор презентаций); пользоваться общепринятыми ресурсами сети Интернет; решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности; планировать цели и устанавливать приоритеты при выборе способов принятия решений с учетом условий, средств, личностных возможностей и временной перспективы достижения; осуществления деятельности; самостоятельно строить процесс овладения информацией, отобранной и структурированной для выполнения профессиональной деятельности; работать самостоятельно и в коллективе, руководить людьми и подчинять личные интересы общей цели; формулировать результат; публично представить собственные и известные научные результаты; точно представить математические знания в устной форме

**Владеть:**

Навыками информационно библиографического поиска, в том числе в сети Интернет, в том числе с использованием профессиональных электронных ресурсов; навыками защиты конфиденциальных данных; навыками защиты от

компьютерных вирусов и других вредоносных программ; навыками обеспечения сохранности материалов, хранящихся в электронной форме; приемами саморегуляции эмоциональных и функциональных состояний при выполнении профессиональной деятельности; технологиями организации процесса самообразования; приемами целеполагания во временной перспективе, способами планирования, организации, самоконтроля и самооценки деятельности; принципами осуществления межличностного взаимодействия и общения;

**ПК-4: Способностью применять методы системного анализа, технологии синтеза и управления для решения прикладных задач, разрабатывать технические задания по проектам на основе профессиональной подготовки и системно-аналитических исследований сложных объектов управления различной природы**

**Знать:**

Основы разработки технических заданий по проектам на основе профессиональной подготовки и системно-аналитических исследований сложных объектов управления различной природы

**Уметь:**

Разрабатывать технико-экономическое обоснование и технические задания по проектам на основе профессиональной подготовки и системно-аналитических исследований сложных объектов управления различной природы; формулировать задачи анализа данных.

**Владеть:**

Основными методами разработки технических заданий по проектам на основе профессиональной подготовки и системно-аналитических исследований сложных объектов управления различной природы.

**4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ**

| Код занятия | Наименование разделов и тем /вид занятия/  | Семестр / Курс | Часов | Компетенции | Литература                   | Инте ракт. | Примечание |
|-------------|--|----------------|-------|-------------|------------------------------|------------|------------|
|             | <b>Раздел 1. Лекции</b>  |                |       |             |                              |            |            |
| 1.1         | Нормативно-правовое регулирование осуществления таможенного контроля. Понятие и сущность системы управления рисками в таможенных органах при проведении таможенного контроля. /Лек/  | 5              | 2     | УК-1 ПК-4   | Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2 | 2          | Дискуссии  |
| 1.2         | Основные методологические положения в области управления рисками при проведении таможенного контроля. Методы для выявления рисков в таможенных органах. Особенности применения методов системы управления рисками при таможенном контроле. /Лек/   | 5              | 2     | УК-1 ПК-4   | Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2 | 2          | Дискуссии  |
| 1.3         | Элементы системы управления рисками. Типовые критерии классификации рисков таможенных органов. /Лек/   | 5              | 4     | УК-1 ПК-4   | Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2 | 4          | Дискуссии  |
| 1.4         | Механизм минимизации рисков при проведении таможенного контроля. Индикаторы рисков в рамках системы управления рисками. /Лек/  | 5              | 4     | УК-1 ПК-4   | Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2 | 4          | Дискуссии  |
| 1.5         | Анализ и оценка уровня риска. Риск категорирование участников внешнеэкономической деятельности. Разработка профилей рисков и их применения при проведении таможенного контроля товаров и транспортных средств. Заполнение и контроль таможенных документов в рамках применения системы управления рисками. /Лек/ | 5              | 4     | УК-1 ПК-4   | Л1.1Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2 | 0          |            |
|             | <b>Раздел 2. Практические занятия</b>  |                |       |             |                              |            |            |

|   |   |   |    |           |                                    |   |                        |
|---|---|---|----|-----------|------------------------------------|---|------------------------|
| 2.1                                     | Нормативно-правовое регулирование осуществления таможенного контроля. Понятие и сущность системы управления рисками в таможенных органах при проведении таможенного контроля /Пр/   | 5 | 2  | УК-1 ПК-4 | Л1.1Л2.1 Л2.2<br>Л2.3Л3.1<br>Э1 Э2 | 2 | Дискуссии              |
| 2.2                                     | Основные методологические положения в области управления рисками при проведении таможенного контроля. Методы для выявления рисков в таможенных органах. Особенности применения методов системы управления рисками при таможенном контроле. /Пр/ | 5 | 2  | УК-1 ПК-4 | Л1.1Л2.1 Л2.2<br>Л2.3Л3.1<br>Э1 Э2 | 2 | Дискуссии              |
| 2.3                                     | Элементы системы управления рисками. Типовые критерии классификации рисков таможенных органов /Пр/  | 5 | 4  | УК-1 ПК-4 | Л1.1Л2.1 Л2.2<br>Л2.3Л3.1<br>Э1 Э2 | 4 | Работа в малых группах |
| 2.4                                     | Использование системы управления рисками для выявления нарушений таможенного законодательства с использованием автоматизированного режима таможенного контроля /Пр/   | 5 | 2  | УК-1 ПК-4 | Л1.1Л2.1 Л2.2<br>Л2.3Л3.1<br>Э1 Э2 | 2 | Работа в малых группах |
| 2.5                                     | Механизм минимизации рисков при проведении таможенного контроля. Индикаторы рисков в рамках системы управления рисками. /Пр/  | 5 | 4  | УК-1 ПК-4 | Л1.1Л2.1 Л2.2<br>Л2.3Л3.1<br>Э1 Э2 | 2 | Работа в малых группах |
| 2.6                                     | Анализ и оценка уровня риска. Риск категорирование участников внешнеэкономической деятельности /Пр/   | 5 | 4  | УК-1 ПК-4 | Л1.1Л2.1 Л2.2<br>Л2.3Л3.1<br>Э1 Э2 | 0 |                        |
| 2.7                                     | Составление и заполнение пояснительной записки к проекту профиля риска /Пр/   | 5 | 4  | УК-1 ПК-4 | Л1.1Л2.1 Л2.2<br>Л2.3Л3.1<br>Э1 Э2 | 0 |                        |
| 2.8                                     | Порядок разработки, согласования, утверждения, актуализации, отмены и применения целевых методик анализа рисков /Пр/  | 5 | 4  | УК-1 ПК-4 | Л1.1Л2.1 Л2.2<br>Л2.3Л3.1<br>Э1 Э2 | 0 |                        |
| 2.9                                     | Структура журнала регистрации проектов целевых методик анализа рисков применяемых при осуществлении таможенного контроля /Пр/   | 5 | 2  | УК-1 ПК-4 | Л1.1Л2.1 Л2.2<br>Л2.3Л3.1<br>Э1 Э2 | 0 |                        |
| 2.10                                    | Особенности применения отдельных мер по минимизации рисков для осуществления таможенного контроля /Пр/  | 5 | 4  | УК-1 ПК-4 | Л1.1Л2.1 Л2.2<br>Л2.3Л3.1<br>Э1 Э2 | 0 |                        |
| <b>Раздел 3. Самостоятельная работа</b> |   |   |    |           |                                    |   |                        |
| 3.1                                     | Нормативно-правовое регулирование осуществления таможенного контроля. Понятие и сущность системы управления рисками в таможенных органах при проведении таможенного контроля /Ср/   | 5 | 18 | УК-1 ПК-4 | Л1.1Л2.1 Л2.2<br>Л2.3Л3.1<br>Э1 Э2 | 0 |                        |
| 3.2                                     | Основные методологические положения в области управления рисками при проведении таможенного контроля. Методы для выявления рисков в таможенных органах. Особенности применения методов системы управления рисками при таможенном контроле. /Ср/ | 5 | 18 | УК-1 ПК-4 | Л1.1Л2.1 Л2.2<br>Л2.3Л3.1<br>Э1 Э2 | 0 |                        |

|     |  |   |    |           |                                    |   |  |
|-----|--|---|----|-----------|------------------------------------|---|--|
| 3.3 | Элементы системы управления рисками. Типовые критерии классификации рисков таможенных органов. /Ср/                          | 5 | 18 | УК-1 ПК-4 | Л1.1Л2.1 Л2.2<br>Л2.3Л3.1<br>Э1 Э2 | 0 |  |
| 3.4 | Механизм минимизации рисков при проведении таможенного контроля. Индикаторы рисков в рамках системы управления рисками. /Ср/ | 5 | 18 | УК-1 ПК-4 | Л1.1Л2.1 Л2.2<br>Л2.3Л3.1<br>Э1 Э2 | 0 |  |
| 3.5 | Анализ и оценка уровня риска. Риск категорирование участников внешнеэкономической деятельности. Подготовка к зачету /Ср/     | 5 | 18 | УК-1 ПК-4 | Л1.1Л2.1 Л2.2<br>Л2.3Л3.1<br>Э1 Э2 | 0 |  |

## 5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Размещены в приложении

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### 6.1. Рекомендуемая литература

#### 6.1.1. Перечень основной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

|      | Авторы, составители              | Заглавие  | Издательство, год   |
|------|----------------------------------|---|---|
| Л1.1 | Ласкина Л. Ю.,<br>Силакова Л. В. | Оценка и управление рисками в инновационной деятельности: учебное пособие | Санкт-Петербург: НИУ ИТМО, 2019,<br><a href="https://e.lanbook.com/book/136424">https://e.lanbook.com/book/136424</a> |

#### 6.1.2. Перечень дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

|      | Авторы, составители  | Заглавие   | Издательство, год  |
|------|--|--|--|
| Л2.1 | Дроздова С. А.   | Таможенное право   | Москва: ИЦ Интермедиа, 2015,<br><a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=55893">http://e.lanbook.com/books/element.php?p11_id=55893</a>  |
| Л2.2 | Бакаева О. Ю., Голубь О. В., Коваленко Е. П., Лайченкова Н. Н. | Таможенное право: Учебное пособие  | Москва: ООО "Юридическое издательство Норма", 2016,<br><a href="http://znanium.com/go.php?id=544067">http://znanium.com/go.php?id=544067</a>   |
| Л2.3 | Афонин П. Н.   | Система управления рисками: учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по специальности 38.05.02 "Таможенное дело" | Санкт-Петербург: Троицкий мост, 2016,<br><a href="http://www.trmost.ru/userfiles/flash/sur/index.html?%D0%9E%D0%BB%D1%8C%D0%B3%D0%B0&amp;479274912578&amp;121">http://www.trmost.ru/userfiles/flash/sur/index.html?%D0%9E%D0%BB%D1%8C%D0%B3%D0%B0&amp;479274912578&amp;121</a> |

#### 6.1.3. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

|      | Авторы, составители | Заглавие                                      | Издательство, год               |
|------|---------------------|---|---------------------------------|
| Л3.1 | Безотецкая И.П.     | Основы таможенного права России: метод. указ. | Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016, |

#### 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

|    |  |  |   |
|----|--|--|---|
| Э1 | Электронный каталог ДВГУПС   |  | <a href="http://ntb.festu.khv.ru/">http://ntb.festu.khv.ru/</a>   |
| Э2 | Таможенный менеджмент : учебное пособие / В.Б. Мантусов, Н.Д. Эриашвили, Г.А. Прокопович и др. ; под ред. В.Б. Мантусова ; ред. Н.Д. Эриашвили ; Российская таможенная академия. - Москва : Юнити-Дана, 2018. - 320 с. |  | <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=495463">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=495463</a> |

#### 6.3 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

##### 6.3.1 Перечень программного обеспечения

|  |
|--|
| Альта-Максимум - Пакет программ для таможенного оформления, лиц.168699   |
| Антивирус Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition - Антивирусная защита, контракт 469 ДВГУПС |
| Windows 10 - Операционная система, лиц.1203984219  |

|  |
|--|
| Office Pro Plus 2007 - Пакет офисных программ, лиц.45525415  |
| Windows 7 Pro - Операционная система, лиц. 60618367  |
| Adobe Reader, свободно распространяемое ПО   |
| Free Conference Call (свободная лицензия)  |
| Zoom (свободная лицензия)  |
| <b>6.3.2 Перечень информационных справочных систем</b>   |
| Профессиональная база данных, информационно-справочная система Гарант - <a href="http://www.garant.ru">http://www.garant.ru</a>                  |
| Профессиональная база данных, информационно-справочная система КонсультантПлюс - <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a> |

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

| Аудитория | Назначение   | Оснащение   |
|-----------|--|---|
| 3523      | Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа  | комплект учебной мебели, мультимедиапроектор, тематические иллюстрации  |
| 3534      | Учебная аудитория для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Лаборатория "Электронное декларирование товаров и технические средства таможенного контроля". | Оснащенность: комплект учебной мебели, доска маркерная, прибор досмотровый "Регула", комплекс аппаратно-программный мобильный "Регула", персональный дозиметр ДГК-АТ2140, портативный металлодетектор Smart Scan, интерактивный стенд-тренажер "Классификация досмотровой техники", ПО "Альта-ГТД".<br>Технические средства обучения: ПК, сетевой принтер, переносной |
| 423       | Помещения для самостоятельной работы обучающихся. зал электронной информации   | Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.   |
| 3317      | Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ  | Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.   |
| 3536      | Учебная аудитория для лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.   | комплект учебной мебели: столы, стулья, доска.  |
| 3534      | Учебная аудитория для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Лаборатория "Электронное декларирование товаров и технические средства таможенного контроля". | Оснащенность: комплект учебной мебели, доска маркерная, прибор досмотровый "Регула", комплекс аппаратно-программный мобильный "Регула", персональный дозиметр ДГК-АТ2140, портативный металлодетектор Smart Scan, интерактивный стенд-тренажер "Классификация досмотровой техники", ПО "Альта-ГТД".<br>Технические средства обучения: ПК, сетевой принтер, переносной |

### 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Методические указания

1. Работа обучающихся должна быть организована с учетом времени изучения той или иной темы по учебному плану. Основной формой контроля за самостоятельной работой обучающихся являются практические занятия, а также еженедельные консультации преподавателя. Работа по подготовке к семинарским занятиям включает работу над предлагаемыми вопросами и заданиями к темам заданий.

Методические рекомендации по подготовке к семинарским занятиям.

Цель семинарских практических занятий, проводимых по дисциплине «Система управления рисками при проведении таможенного контроля» - углубление и закрепление теоретических знаний, полученных студентами на лекциях и в процессе самостоятельного изучения материала, а также совершенствование практических навыков применения международного законодательства. Эти занятия являются временем дискуссий, обмена мнениями и анализа, рассмотрения и решения проблемных ситуаций.

Семинарские занятия позволяют также контролировать усвоение студентами учебного материала.

При подготовке к семинару целесообразно готовить конспекты. В них должен быть изложен материал, которым обучающийся может воспользоваться во время проведения семинара. Можно иметь на семинаре нормативные акты, в частности, международные нормативно-правовые акты. При подготовке к семинару обучающийся должен обратить внимание на ключевые вопросы, которые приведены в плане семинара. Прежде всего, необходимо уяснить, что из себя представляет система управления рисками в таможенных органах, как функционирует система управления рисками, виды профилей рисков.

Далее нужно рассмотреть основные нормативно-правовые акты, регулирующие систему управления рисками в таможенных органах российской Федерации.



Успеху проведения занятий способствует тщательная предварительная подготовка студентов, для этого им необходимо ознакомиться с заданием, определить примерный объем работы по подготовке к занятию, выделить вопросы и задачи, ответы на которые и решение без предварительной подготовки не представляются возможными; ознакомиться с перечнем нормативно-правовых актов, литературных источников, рекомендуемых для изучения. Провести реферирование литературы – изложение в письменной форме содержания статьи, научной работы, разделов учебных пособий и др.

При ответах на вопросы и решении задач необходимо внимательно прочитать их текст и попытаться дать аргументированное объяснение с обязательной ссылкой на соответствующую правовую норму. Порядок ответов может быть различным: либо вначале делается вывод, а затем приводятся аргументы, либо дается развернутая аргументация принятого решения, на основании которой предлагается ответ. Возможны и несколько вариантов ответов.

Занятия проводятся в форме свободной дискуссии при активном участии студентов, а так же в форме выступлений с докладами и презентационными материалами. Поэтому студенты имеют возможность дополнять выступающих, не соглашаясь с ними, высказывать и отстаивать свои точки зрения, поправлять выступающих, задавать им вопросы, предлагать для обсуждения новые проблемы, анализировать практику применения российского и международного законодательства. Вопросы могут быть заданы преподавателю.

Подготовка докладов возможна по отдельным темам программы, а также как подготовка докладов и сообщений на семинарское занятие. Целью подготовки докладов является привитие студентам навыков самостоятельной работы над литературными, нормативными и статистическими источниками, с тем, чтобы на основе их анализа и обобщения студенты могли делать собственные выводы теоретического и практического характера, обосновывая их соответствующим образом. Доклад предлагается сопровождать самостоятельно подготовленной презентацией, что позволяет докладчику структурировать основные положения и тренирует умение выделять основное, а слушателям облегчает усвоение получаемой информации.

Разрешается использовать на занятиях записи с ответами на вопросы и задачи, выполненные во время подготовки к ним, тексты нормативных актов, учебную и дополнительную литературу. Как за устные, так и за письменные ответы студентам выставляются оценки по пятибалльной системе. По предложению преподавателя студент может изложить содержание выполненной им письменной работы на практических занятиях, после чего группе предлагается обсуждение проблемных вопросов в формате круглого стола.

Цель такой формы работы как решение ситуативных практических задач – выяснения степени усвоения изучаемого материала. Работа сдается обучающимися на следующем по плану занятии. Письменную работу может быть задана как по уже изученной, так и по изучаемой теме. Объем работы – 1-3 страницы. Основное отличие домашней контрольной работы от аналогичной аудиторной работы с использованием материалов состоит в степени сложности предлагаемых преподавателем задач. По окончании занятия преподаватель подводит итоги, отмечает уровень подготовки к занятию.

Ряд тем после прослушивания лекций студентами изучаются самостоятельно согласно учебной программе. При подведении итогов самостоятельной работы преподавателем основное внимание должно уделяться разбору и оценке лучших работ, анализу недостатков. По предложению преподавателя обучающийся может изложить содержание выполненной им письменной работы на практических занятиях, после чего группе предлагается обсуждение проблемных вопросов в формате круглого стола.

2. Основные формы текущего контроля знаний: опросы, тестирование, зачет.

Опросы (письменные/устные), словарный диктант по категориальному аппарату, для чего обучающимся необходимо усвоить основные понятия (термины).

Тестирование может проводиться по отдельным темам курса и по всей дисциплине в виде итогового теста.

Методические рекомендации по подготовке к тестированию.

При подготовке к теоретической части тестирования нужно, прежде всего, просмотреть конспект лекций и отметить в нем имеющиеся вопросы коллоквиума. Если какие-то вопросы вынесены преподавателем на самостоятельное изучение, следует обратиться к учебной литературе, рекомендованной преподавателем в качестве источника сведений. Также при подготовке к тестированию следует просмотреть конспект практических занятий и выделить практические задания, относящиеся к данному разделу. Если задания на какие-то темы не были разобраны на занятиях (или решения которых оказались непонятными), следует обратиться к учебной литературе, рекомендованной преподавателем в качестве источника сведений. Полезно самостоятельно решить несколько типичных заданий по соответствующему разделу.

Подготовка к зачету.

При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на конспекты лекций (при наличии лекционного курса по дисциплине), рабочую программу дисциплины, нормативную, учебную и рекомендуемую литературу. Основное в подготовке к зачету - это повторение всего материала изученной дисциплины. При подготовке к сдаче зачета студент весь объем работы должен распределять равномерно по дням, отведенным для подготовки, контролировать каждый день выполнение намеченной работы. В период подготовки к зачету студент вновь обращается к уже изученному (пройденному) учебному материалу.

Проведение учебного процесса может быть организовано с использованием ЭИОС университета и в цифровой среде (группы в социальных сетях, электронная почта, видеосвязь и др. платформы). Учебные занятия с применением ЛОТ

проходят в соответствии с утвержденным расписанием. Текущий контроль и промежуточная аттестация обучающихся проводится с применением ДОТ.