

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ**  
**УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»**  
**(РУТ (МИИТ))**



Рабочая программа дисциплины (модуля),  
как компонент образовательной программы  
высшего образования - программы специалитета  
по специальности  
38.05.02 Таможенное дело,  
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)  
Тимониным В.С.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**Товароведение, экспертиза в таможенном деле продовольственных и  
непродовольственных товаров**

Специальность: 38.05.02 Таможенное дело

Специализация: Таможенный контроль с применением  
информационных систем и таможенных  
технологий

Форма обучения: Очная

Рабочая программа 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: 20.05.2021

## 1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Учебная дисциплина ставит своей целью формирование у студентов специальности «Таможенное дело» знания и развивает навыки практической деятельности в области:

- теоретических основ товароведения;
- оценки качества и безопасности товаров;
- классификации и кодирования товаров;
- технического регулирования, стандартизации, сертификации и метрологии товаров;
- общетеоретических и правовых основ таможенной экспертизы однородных групп товаров в таможенных целях;
- порядка назначения и проведения таможенной экспертизы, оценки заключения эксперта;
- классификации таможенных экспертиз;
- прав и обязанностей таможенных экспертов;

Цель изучения учебной дисциплины достигается посредством решения в учебном процессе задач, заключающихся в получении студентами профессиональных знаний в области:

- основ товароведения однородных групп продовольственных и непродовольственных товаров;
- классификации и кодирования товаров в товароведении и таможенном деле;
- технического регулирования, стандартизации, метрологии и оценки соответствия товаров, в том числе, перемещающихся через таможенную границу;
- правового регулирования вопросов экспертизы товаров в таможенном деле;
- процессуальных действий должностных лиц таможенных органов при назначении и проведении таможенных экспертиз и принятия по ним решений в соответствии с нормативно-правовыми актами;
- применения основных нормативных документов Российской Федерации (РФ) и Евразийского экономического союза (ЕАЭС), регламентирующих деятельность таможенных органов и участников внешнеэкономической деятельности (ВЭД) при классификации товаров и проведении таможенных экспертиз.

Усвоив учебный материал, студенты приобретают специальные знания, необходимые при таможенном контроле товаров, перемещаемых через таможенную границу РФ и ЕАЭС.

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

**ОПК-4** - Способен применять положения международных, национальных правовых актов и нормативных документов при решении задач в профессиональной деятельности ;

**ПК-3** - Способен организовывать деятельность исполнителей при осуществлении профессиональной деятельности.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

### **Знать:**

- положения международных, национальных правовых актов и нормативных документов в области перемещения товаров через таможенную границу РФ и ЕАЭС;
- основные признаки товаров, необходимые для их классификации;
- технологию организации и производства таможенных экспертиз.

### **Уметь:**

- выявлять основные идентификационные показатели у различных товаров;
- заполнять основные документы при назначении таможенных экспертиз.

### **Владеть:**

- навыками работы с нормативно-правовыми актами при оценке свойств товаров и решении вопросов по назначению таможенных экспертиз для решения вопросов в области таможенного дела;
- навыками работы с основной и дополнительной литературой по специальности.

## 3. Объем дисциплины (модуля).

### 3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 11 з.е. (396 академических часа(ов)).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами,

привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Тип учебных занятий	Количество часов		
	Всего	Семестр	
		№2	№3
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	162	54	108
В том числе:			
Занятия лекционного типа	36	18	18
Занятия семинарского типа	126	36	90

3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 234 академических часа (ов).

3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.

#### 4. Содержание дисциплины (модуля).

##### 4.1. Занятия лекционного типа.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
1	Товароведение как наука, ее роль в таможенном деле.  Содержание лекции: Основные понятия, цели, задачи, принципы и методы товароведения. Товар, его свойства и функции. Объекты и субъекты товароведной деятельности. Значение товароведения для таможенного дела.
2	Классификация и кодирование товаров  Содержание лекции: Цели, объекты, признаки классификации и кодирования товаров. Методы и правила классификации и кодирования. ОКП и ТН ВЭД, как классификаторы продукции.
3	Потребительские свойства и качество товаров  Содержание лекции: Основные понятия. Свойства и показатели качества. Номенклатура потребительских свойств и

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	показателей. Понятие и оценки качества товаров. Градации и категории качества товаров. Несоответствия и дефекты товаров.
4	<p>Техническое регулирование, стандартизация, сертификация, оценка соответствия продукции</p> <p>Содержание лекции: Обязательная и добровольная сертификация, декларирование соответствия. Международные организации по стандартизации.</p>
5	<p>Особенности товароведения продовольственных товаров в таможенном деле</p> <p>Содержание лекции: Товароведная характеристика сырья и продуктов переработки мясной, рыбной, молочной промышленности, жиров и масел, растительной продукции, алкогольных и безалкогольных напитков, табака и табачных изделий.</p>
6	<p>Особенности товароведения древесины и лесоматериалов, целлюлозы, бумаги, картона и изделий из них в таможенном деле</p> <p>Содержание лекции: Общие сведения о сырье, полупродуктах и конечных изделиях. Технология переработки древесины, производство целлюлозы, бумаги, картона и изделий из них.</p>
7	<p>Особенности товароведения текстильных и химических волокон, материалов, тканей и изделий из них в таможенном деле</p> <p>Содержание лекции: Характеристика текстильных и химических волокон и материалов из них. Состав, свойства, применение, ассортимент. Ткани, виды и ассортимент. Швейные и трикотажные изделия, ассортимент</p>
8	<p>Недрагоценные металлы и сплавы и изделия из них</p> <p>Содержание лекции: Товароведные характеристики черных, цветных, редких металлов и изделий из них. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение.</p>
9	<p>Автомобили и автотранспортные средства</p> <p>Содержание лекции: Классификация автотранспортных средств в соответствии с правилами ЕЭК ООН. Методы экспертизы транспортных средств. Идентификация транспортных средств. Номерной регистрационный знак, идентификационный номер VIN, международный код изготовителя WMI, указательная часть VIS, номер кузова и двигателя.</p>
10	<p>Таможенная экспертиза –организация, нормативно-правовое регулирование</p> <p>Содержание раздела: Основные понятия. Законодательное и нормативно-правое регулирование экспертной деятельности. Государственные и негосударственные экспертные учреждения. Центральное экспертно-криминалистическое таможенное управление (ЦЭКТУ) и региональные экспертно-криминалистические службы (ЭКС).</p>
11	<p>Классификация таможенных экспертиз</p> <p>Содержание раздела: Судебные и несудебные экспертизы. Виды таможенных экспертиз. Классификация экспертиз по</p>

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	времени проведения, числу экспертов. Вопросы и задачи, наиболее часто решаемые при проведении таможенной экспертизы.
12	<p>Порядок назначения, проведения таможенной экспертизы. Заключение таможенного эксперта, структура и содержание</p> <p>Содержание раздела:  Побудительные мотивы и оценка необходимости назначения таможенных экспертиз. Формы и содержание документов. Порядок проведения экспертиз в ЭКС. Структура и содержание заключения таможенного эксперта. Права и обязанности лиц, участвующих при проведении таможенных экспертиз.</p>
13	<p>Оценка заключения таможенного эксперта</p> <p>Содержание раздела:  Основные причины назначения дополнительных и повторных экспертиз. Экспертные ошибки.</p>
14	<p>Особенности проведения таможенных экспертиз при административных и уголовных таможенных правонарушениях</p> <p>Содержание раздела:  Процессуальный порядок назначения и проведения судебных экспертиз. Виды судебных экспертиз. Вещественные доказательства. Экспертиза, наркотических средств и контрафактных товаров.</p>
15	<p>Международное сотрудничество в области экспертизы в таможенных целях</p> <p>Содержание:  Группа европейских таможенных лабораторий (GCL) - структура для координации деятельности таможенных лабораторий государств - членов Европейского союза (ЕС). Политики качества исследования товаров на основе международного стандарта ISO 17025. Таможенные лаборатории США. Таможенные экспертные заведения Германии. Центральная таможенная лаборатория Японии.</p>

#### 4.2. Занятия семинарского типа.

##### Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	<p>Товароведение как наука, ее роль в таможенном деле.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:  Основные понятия, цели, задачи, принципы и методы товароведения. Товар, его свойства и функции. Объекты и субъекты товароведной деятельности. Значение товароведения для таможенного дела.</p>
2	<p>Классификация и кодирование товаров</p> <p>Круглый стол</p> <p>Рассматриваемые вопросы:  Цели, объекты, признаки классификации и кодирования товаров. Методы и правила классификации и кодирования. ОКП и ТН ВЭД ТС, как классификаторы продукции.</p>
3	<p>Потребительские свойства и качество товаров</p> <p>Рассматриваемые вопросы:  Основные понятия. Свойства и показатели качества. Номенклатура потребительских свойств и показателей. Понятие и оценки качества товаров. Градации и категории качества товаров. Несоответствия и дефекты товаров.</p>

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
4	<p><b>Ассортимент товаров</b> Семинар в интерактивной форме. Рассматриваемые вопросы: Ассортимент товаров, основные понятия и классификация ассортимента товаров. Свойства и показатели ассортимента. Управление ассортиментом.</p>
5	<p><b>Техническое регулирование, стандартизация, сертификация, оценка соответствия качества и безопасности товаров</b> Рассматриваемые вопросы: Обязательная и добровольная сертификация, декларирование соответствия. Международные организации по стандартизации.</p>
6	<p><b>Метрология – наука об измерениях</b> Рассматриваемые вопросы: Основные понятия, цели и задачи. Виды измерений. Системы единиц физических величин. Средства и методы измерений: Правовые основы метрологической деятельности в РФ. Государственный метрологический контроль и надзор. Метрология в таможенном деле.</p>
7	<p><b>Особенности товароведения продовольственных товаров в таможенном деле</b> Рассматриваемые вопросы: Товароведная характеристика сырья и продуктов переработки мясной, рыбной, молочной промышленности, жиров и масел, растительной продукции, алкогольных и безалкогольных напитков, табака и табачных изделий. Показатели, влияющие на классификацию по ТН ВЭД.</p>
8	<p><b>Особенности товароведения продовольственных товаров в таможенном деле</b> Рассматриваемые вопросы: Идентификация товаров.</p>
9	<p><b>Особенности товароведения продовольственных товаров в таможенном деле</b> Рассматриваемые вопросы: Особенности товароведения вкусовых товаров.</p>
10	<p><b>Особенности товароведения продовольственных товаров в таможенном деле</b> Рассматриваемые вопросы: Особенности товароведения кондитерских товаров.</p>
11	<p><b>Особенности товароведения продовольственных товаров в таможенном деле</b> Рассматриваемые вопросы: Особенности товароведения молока, сливок и продуктов на их основе.</p>
12	<p><b>Особенности товароведения продовольственных товаров в таможенном деле</b> Рассматриваемые вопросы: Особенности товароведения пищевых жиров.</p>
13	<p><b>Особенности товароведения древесины и лесоматериалов, целлюлозы, бумаги, картона и изделий из них в таможенном деле</b> Рассматриваемые вопросы: Общие сведения о сырье, полупродуктах и конечных изделиях. Технология переработки древесины, производство целлюлозы, бумаги, картона и изделий из них. Основные показатели, влияющие на классификацию по ТН ВЭД.</p>
14	<p><b>Особенности товароведения минерального сырья, нефтепродуктов, продуктов химической промышленности в таможенном деле</b> Рассматриваемые вопросы: Минеральное сырье, руды, нефть и нефтепродукты, продукция химической промышленности, полимерные и композиционные материалы. Технология получения, свойства. Классификация по ТН ВЭД.</p>

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
15	Особенности товароведения текстильных и химических волокон, материалов, тканей и изделий из них в таможенном деле Семинар в интерактивной форме. Рассматриваемые вопросы: Текстильные и химические волокна и материалы из них. Состав, свойства, применение, ассортимент. Ткани, виды и ассортимент. Швейные и трикотажные изделия, ассортимент. Классификация по ТН ВЭД.
16	Драгоценные и полудрагоценные камни, драгоценные металлы и изделия из них Семинар в интерактивной форме. Рассматриваемые вопросы: Ювелирные камни, классификация. Особенности обработки. Пробы сплавов драгоценных металлов. Системы пробирования. Классификация и ассортимент ювелирных изделий. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение ювелирных изделий. Классификация по ТН ВЭД.
17	Автомобили и автотранспортные средства Рассматриваемые вопросы: Классификация автотранспортных средств в соответствии с правилами ЕЭК ООН. Методы экспертизы транспортных средств. Идентификация транспортных средств. Номерной регистрационный знак, идентификационный номер VIN, международный код изготовителя WMI, указательная часть VIS, номер кузова и двигателя.
18	Таможенная экспертиза – организация, нормативно-правовое регулирование Рассматриваемые вопросы: Основные понятия. Законодательное и нормативно-правое регулирование экспертной деятельности. Государственные и негосударственные экспертные учреждения. Центральное экспертно-криминалистическое таможенное управление (ЦЭКТУ) и региональные экспертно-криминалистические службы (ЭКС).
19	Международный статус экспертно-криминалистической деятельности ФТС России. Рассматриваемые вопросы: Основные направления взаимодействия ФТС России и ЦЭКТУ со Всемирной таможенной организацией (ВТамО). ЦЭКТУ – Региональная таможенная лаборатория европейского региона ВТамО.
20	Выявление фальсифицированных товаров при проведении таможенных экспертиз. Рассматриваемые вопросы: Отбор проб и образцов для проведения таможенной экспертизы. Методология таможенной экспертизы.

#### 4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Работа с лекционным материалом, литературой, нормативными и правовыми актами
2	Выполнение курсовой работы.
3	Подготовка к промежуточной аттестации.
4	Подготовка к текущему контролю.

#### 4.4. Примерный перечень тем курсовых работ

1. Система защиты прав потребителей товаров в Российской Федерации.



2. Подтверждение соответствия пищевого сырья и продовольственных товаров, как барьера проникновения некачественной продукции на внутренний рынок РФ.

3. Влияние подтверждения соответствия продовольственных и непродовольственных товаров на безопасность Российской Федерации.

4. Номенклатура потребительских свойств продовольственных товаров и их влияние на покупательную способность.

5. Номенклатура потребительских свойств непродовольственных товаров и их влияние на качество товаров.

6. Безопасность как основная категория потребительских свойств товаров.

7. Сохранность продовольственных товаров и факторы на неё влияющие.

8. Пищевые добавки, их классификация и назначение.

9. Идентификация продовольственных товаров: средства, критерии, методы.

10. Таможенная экспертиза продовольственных товаров: цели задачи, виды, порядок проведения.

11. Товароведческая экспертиза в таможенном деле.

12. Товароведческая экспертиза сахара сырца, и сахара рафинированного. Характеристика видов, особенности экспертизы.

13. Таможенная и экспертная идентификация какао и какао-продуктов.

14. Основные методы таможенной идентификации мучного сырья.

15. Влияние вида сырья и технологии переработки на потребительские свойства и качество чая и напитков их него. Товароведческая экспертиза чая.

16. Влияние вида сырья и технологии переработки на потребительские свойства и качество кофе и напитков их него. Товароведческая экспертиза чая.

17. Ассортимент и качество безалкогольных напитков. Требования безопасности и товароведческая экспертиза.

18. Спирт этиловый как сырье для получения продовольственных и непродовольственных товаров.

19. Безопасность алкогольной продукции.

20. Таможенная экспертиза спиртосодержащей продукции. Цели определения содержания спирта в перемещаемых через таможенную границу спиртосодержащих товаров.

21. Виды таможенных экспертиз и вопросы, которые они решают.

22. Отбор проб и образцов при таможенном контроле должностными лицами таможенных органов, декларантами и заинтересованными лицами.
23. Технология проведения таможенной экспертизы и получение заключения эксперта.
24. Заключение таможенного эксперта и оценка выводов эксперта.
25. Назначение и проведение таможенной экспертизы при таможенном контроле товаров.
26. Назначение и проведение экспертизы при рассмотрении дел об административно-правовых нарушениях в таможенном деле.
27. Назначение и проведение судебной экспертизы при выявлении преступлений в сфере таможенного дела.
28. Товароведческая экспертиза в таможенном деле как вид таможенной экспертизы, ее особенности и отличие от экспертизы качества.
29. Товароведческая характеристика и экспертиза качества мясных товаров.
30. Товароведческая характеристика и экспертиза качества рыбных товаров.
31. Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза пищевых жиров.
32. Товароведная характеристика и экспертиза качества плодоовощных товаров.
33. Товароведческая характеристика и экспертиза качества зерномучных товаров.
34. Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза молока и молочных продуктов.
35. Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза алкогольных напитков.
36. Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза вкусовых товаров.
37. Товароведческая характеристика и экспертиза качества текстильных товаров.
38. Товароведческая характеристика и экспертиза качества швейных товаров.
39. Товароведческая характеристика и экспертиза качества трикотажных товаров.
40. Товароведческая характеристика и экспертиза качества пушно-меховых и овчинно-шубных товаров.
41. Товароведческая характеристика и экспертиза качества ковров и напольных покрытий.

42. Товароведческая характеристика и экспертиза качества обувных товаров.

43. Товароведческая характеристика и экспертиза качества парфюмерно-косметических товаров.

44. Товароведческая характеристика и экспертиза качества древесно-мебельных товаров.

45. Товароведческая характеристика и экспертиза качества строительных и отделочных материалов.

46. Товароведческая характеристика и экспертиза качества электробытовых товаров.

47. Товароведческая характеристика и экспертиза качества аудио- и видеотехники.

48. Товароведческая характеристика и экспертиза качества ювелирных изделий.

49. Товароведческая характеристика и экспертиза качества товаров из пластмасс.

50. Товароведческая характеристика и таможенная экспертиза часов.

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Попова, Л. И. Товароведение и экспертиза в таможенном деле : учебное пособие для вузов / Л. И. Попова. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 205 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09005-5. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/513502">https://urait.ru/bcode/513502</a> (дата обращения: 14.04.2023).
2	Калачев, С. Л. Теоретические основы товароведения и экспертизы : учебник для вузов / С. Л. Калачев. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 470 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13164-2. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/510516">https://urait.ru/bcode/510516</a> (дата обращения: 14.04.2023).
3	Калачев, С. Л. Товароведение и экспертиза транспортных средств личного пользования : учебник для вузов / С. Л. Калачев. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 220 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13385-1. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/518276">https://urait.ru/bcode/518276</a> (дата обращения: 14.04.2023).

4	<p>Карагодин, В. П. Таможенная экспертиза : учебник и практикум для вузов / В. П. Карагодин, С. В. Золотова ; под редакцией В. П. Карагодина. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 208 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06933-4. — Текст : электронный</p>	<p>Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/512299">https://urait.ru/bcode/512299</a> (дата обращения: 14.04.2023).</p>
---	---	---

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

Информационный портал Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU ([www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru));

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (<http://window.edu.ru>);

Электронно-библиотечная система Лань (<https://lanbook.ru/>);

Образовательная платформа Юрайт (<https://urait.ru/library/vo>).

Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ) (<http://library.miit.ru>).

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

Microsoft Office,

Интернет-браузер,

СПС «Консультант Плюс».

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, оснащённые наборами демонстрационного оборудования.

Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Помещение для самостоятельной работы, оснащённые компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации

9. Форма промежуточной аттестации:

Курсовая работа в 3 семестре.

Экзамен во 2, 3 семестрах.

#### 10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

Л.И. Кулешова

Согласовано:

Заведующий кафедрой ТПиОТД

Е.Н. Рудакова

Председатель учебно-методической  
комиссии

М.Ю. Филиппова