

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: Таможенно-логистические информационные
системы и технологии

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: 25.05.2022

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины является:

- формирование компетенций, необходимых обучающемуся для исполнения обязанностей по предстоящему должностному предназначению выбранного направления и задач профессиональной деятельности.

Задачами дисциплины являются

- формирование навыков профессиональной деятельности в области товароведения и экспертизы товаров для таможенных целей;

- изучение нормативно-правовых актов проведения экспертизы товаров для таможенных целей;

- формирование теоретических знаний в области контроля над качеством товаров, технического регулирования, стандартизации и аккредитации контролирующих органов;

- формирование практических навыков применений нормативно-правовых актов в области товароведения и экспертизы товаров для таможенных целей;

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:

Международные договоры в сфере стандартов и требований к продукции;

Уметь:

Оценивать экспортный потенциал организации, потребности организации в импорте

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.

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 8 з.е. (288 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):	132	84	48
В том числе:			
Занятия лекционного типа	32	16	16
Занятия семинарского типа	100	68	32

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 156 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	<p>Товароведение как наука, ее роль в таможенном деле.</p> <p>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.</p>
2	<p>Классификация и кодирование товаров</p> <p>Содержание лекции: Цели, объекты, признаки классификации и кодирования товаров. Методы и правила классификации и кодирования. ОКП и ТН ВЭД, как классификаторы продукции.</p>
3	<p>Потребительские свойства и качество товаров</p> <p>Содержание лекции: 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>
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 лекции: Основные понятия. Законодательное и нормативно-правое регулирование экспертной деятельности. Государственные и негосударственные экспертные учреждения. Центральное экспертно-</p>

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	криминалистическое таможенное управление (ЦЭКТУ) и региональные экспертно-криминалистические службы (ЭКС).
11	Классификация таможенных экспертиз Содержание лекции: Судебные и несудебные экспертизы. Виды таможенных экспертиз. Классификация экспертиз по времени проведения, числу экспертов. Вопросы и задачи, наиболее часто решаемые при проведении таможенной экспертизы.
12	Порядок назначения, проведения таможенной экспертизы. Заключение таможенного эксперта, структура и содержание Содержание лекции: 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.
13	Оценка заключения таможенного эксперта Содержание лекции: Основные причины назначения дополнительных и повторных экспертиз. Экспертные ошибки.
14	Особенности проведения таможенных экспертиз при административных и уголовных таможенных правонарушениях Содержание лекции: Процессуальный порядок назначения и проведения судебных экспертиз. Виды судебных экспертиз. Вещественные доказательства. Экспертиза, наркотических средств и контрафактных товаров.
15	Международное сотрудничество в области экспертизы в таможенных целях Содержание лекции: 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.

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Товароведение как наука, ее роль в таможенном деле. 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.
2	Классификация и кодирование товаров Круглый стол Рассматриваемые вопросы: Цели, объекты, признаки классификации и кодирования товаров. Методы и правила классификации и кодирования. ОКП и ТН ВЭД ТС, как классификаторы продукции.
3	Потребительские свойства и качество товаров Рассматриваемые вопросы: Основные понятия. Свойства и показатели качества. Номенклатура потребительских свойств и

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	показателей. Понятие и оценки качества товаров. Градации и категории качества товаров. Несоответствия и дефекты товаров.
4	Ассортимент товаров Семинар в интерактивной форме. Рассматриваемые вопросы: Ассортимент товаров, основные понятия и классификация ассортимента товаров. Свойства и показатели ассортимента. Управление ассортиментом.
5	Техническое регулирование, стандартизация, сертификация, оценка соответствия качества и безопасности товаров Рассматриваемые вопросы: Обязательная и добровольная сертификация, декларирование соответствия. Международные организации по стандартизации.
6	Метрология – наука об измерениях 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.
7	Особенности товароведения продовольственных товаров в таможенном деле 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.
8	Особенности товароведения продовольственных товаров в таможенном деле Рассматриваемые вопросы: Идентификация товаров.
9	Особенности товароведения продовольственных товаров в таможенном деле Рассматриваемые вопросы: Особенности товароведения вкусовых товаров.
10	Особенности товароведения продовольственных товаров в таможенном деле Рассматриваемые вопросы: Особенности товароведения кондитерских товаров.
11	Особенности товароведения продовольственных товаров в таможенном деле Рассматриваемые вопросы: Особенности товароведения молока, сливок и продуктов на их основе.
12	Особенности товароведения продовольственных товаров в таможенном деле Рассматриваемые вопросы: Особенности товароведения пищевых жиров.
13	Особенности товароведения древесины и лесоматериалов, целлюлозы, бумаги, картона и изделий из них в таможенном деле 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.
14	Особенности товароведения минерального сырья, нефтепродуктов, продуктов химической промышленности в таможенном деле Рассматриваемые вопросы: Минеральное сырье, руды, нефть и нефтепродукты, продукция химической промышленности, полимерные и композиционные материалы. Технология получения, свойства. Классификация по ТН ВЭД.

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
15	<p>Особенности товароведения текстильных и химических волокон, материалов, тканей и изделий из них в таможенном деле</p> <p>Семинар в интерактивной форме.</p> <p>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.</p>
16	<p>Драгоценные и полудрагоценные камни, драгоценные металлы и изделия из них</p> <p>Семинар в интерактивной форме.</p> <p>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.</p>
17	<p>Автомобили и автотранспортные средства</p> <p>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.</p>
18	<p>Таможенная экспертиза – организация, нормативно-правовое регулирование</p> <p>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).</p>
19	<p>Международный статус экспертно-криминалистической деятельности ФТС России.</p> <p>Рассматриваемые вопросы: Основные направления взаимодействия ФТС России и ЦЭКТУ со Всемирной таможенной организацией (ВТамО). ЦЭКТУ – Региональная таможенная лаборатория европейского региона ВТамО.</p>
20	<p>Выявление фальсифицированных товаров при проведении таможенных экспертиз.</p> <p>Рассматриваемые вопросы: Отбор проб и образцов для проведения таможенной экспертизы. Методология таможенной экспертизы.</p>
21	<p>Международное сотрудничество в области экспертизы в таможенных целях</p> <p>Рассматриваемые вопросы: Группа европейских таможенных лабораторий (GCL) - структура для координации деятельности таможенных лабораторий государств - членов Европейского союза (ЕС).</p>
22	<p>Международное сотрудничество в области экспертизы в таможенных целях</p> <p>Рассматриваемые вопросы: Политики качества исследования товаров на основе международного стандарта ISO 17025.</p>
23	<p>Международное сотрудничество в области экспертизы в таможенных целях</p> <p>Рассматриваемые вопросы: Таможенные лаборатории США.</p>
24	<p>Международное сотрудничество в области экспертизы в таможенных целях</p> <p>Рассматриваемые вопросы: Таможенные экспертные заведения Германии. Центральная таможенная лаборатория Японии.</p>

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Работа с лекционным материалом
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: https://urait.ru/bcode/513502 (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: https://urait.ru/bcode/510516 (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: https://urait.ru/bcode/518276 (дата обращения: 14.04.2023).
4	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	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/512299 (дата обращения: 14.04.2023).

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

1. Информационный портал Научная электронная библиотека eLIBRARY. RU. Ru (www.elibrary.ru);
2. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (<http://window.edu.ru>);
3. Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ) (<http://library.miit.ru>).
4. Справочно - правовая система «Консультант плюс» (www.consultant.moscow.ru);
5. Справочно-правовая система «Гарант» (гарант-Россия РФ) URL: <https://base.garant.ru/>

Интернет-сайты

1. Сайт Всемирной торговой организации: www.wto.org
2. Сайт Евразийского экономического сообщества: www.evrases.com
3. Сайт Всемирной таможенной организации: www.wcoom.org
4. Сайт Европейского союза: www.europa.eu.int
5. Сайт Комиссии Таможенного союза: www.tsous.ru
6. Сайт ФТС России: www.customs.ru
7. Справочная правовая система Консультант Плюс: www.consultant.ru
8. Справочная правовая система Гарант: www.garant.ru

9.Международный таможенный электронный журнал:
www.worldcustomsjournal.org.

10.Сайт «Виртуальная таможня» www.vch.ru

11.Сайт «Таможня.ру» www.tamognia.ru

12.Независимое обозрение «Таможенный союз» www.customsunion.by

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

1.Пакет справочно-информационных программ по таможенному законодательству Альта -Эксперт включает программы Такса; Там Док; Заполнитель и приложения Пояснения к ТН ВЭД, Комментарии к Инкотермс

2.Пакет справочно-информационных программ по таможенному законодательству Альта- Максимум включает программы Альта -ГТД, Такса; Там Док; Заполнитель и приложения к программам ДО1, ДО2, Комментарии к Инкотермс (Электронная версия Инкотермс и комментарии к нему), Пояснения к ТН ВЭД (Электронная версия Пояснений к ТН ВЭД), ОЭЗ47, Товары и коды, Классификация по реальному наименованию товаров.

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:

Зачет во 2 семестре.

Курсовая работа в 3 семестре.

Экзамен в 3 семестре.

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

доцент, к.н. кафедры «Таможенное
право и организация таможенного
дела»

Ю.В. Косолапов

Согласовано:

Заведующий кафедрой ТПиОТД

Е.Н. Рудакова

Председатель учебно-методической
комиссии

М.Ю. Филиппова