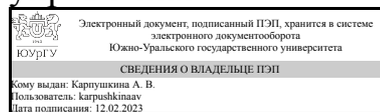


# ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор института  
Высшая школа экономики и  
управления



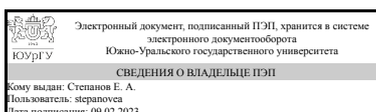
А. В. Карпушкина

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**дисциплины** Б.1.20 Товароведение, экспертиза в таможенном деле  
(продовольственные и непродовольственные товары)  
**для специальности** 38.05.02 Таможенное дело  
**уровень** специалист **тип программы** Специалитет  
**специализация** Организация таможенного контроля  
**форма обучения** очная  
**кафедра-разработчик** Таможенное дело

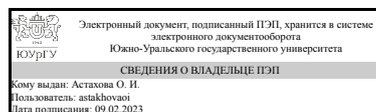
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.02 Таможенное дело, утверждённым приказом Минобрнауки от 17.08.2015 № 850

Зав.кафедрой разработчика,  
к.экон.н., доц.



Е. А. Степанов

Разработчик программы,  
доцент



О. И. Астахова

## 1. Цели и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины «Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)» является: - формирование фундаментальных знаний и развития навыков применения в области потребительских свойств, определяющих качество продовольственных и непродовольственных товаров; - изучение нормативного регулирования в области проведения экспертизы продовольственных и непродовольственных товаров для таможенных целей. - приобретение практических умений и навыков в области товароведения и экспертизы продовольственных и непродовольственных товаров и формирование профессионального уровня специалиста высшей квалификации в сфере таможенного дела. Задачами освоения дисциплины «Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)» являются: – изучение понятий о потребительских свойствах, качестве продовольственных и непродовольственных товаров; – изучение классификации, стандартизации, подтверждения соответствия товаров; – изучение целей, задач, назначения, принципов таможенной экспертизы продовольственных и непродовольственных товаров; – ознакомление с основными видами таможенных экспертиз продовольственных и непродовольственных товаров; – установление средств и усвоение методов таможенной экспертизы, изучение современных методов проведения таможенной экспертизы товаров; – изучение ассортимента продовольственных и непродовольственных товаров, классификации их ассортимента, показателей качества; – изучение экспертной деятельности в таможенной службе РФ; – изучение порядка проведения таможенной экспертизы, требований к оформлению ее результатов.

## Краткое содержание дисциплины

Дисциплина «Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)» изучает теорию товароведения, а так же товароведение и экспертизу продовольственных и непродовольственных товаров в таможенном деле.

## 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУНы)
ПК-15 владением навыками назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях	Знать: - методы экспертного контроля основных групп продовольственных и непродовольственных товаров, пересекающих таможенную границу ЕАЭС по качественным и количественным показателям; - нормативно-правовое регулирование и порядок проведения таможенной экспертизы товаров, пересекающих таможенную границу ЕАЭС - возможности экспертно-криминалистических подразделений ФТС России.
	Уметь: - оценивать возможности технических средств таможенного контроля и экспертных служб ФТС России при выявлении

	<p>потенциальных рисков недостоверного декларирования товаров.</p> <p>Владеть:- навыками по выявлению фальсифицированного и контрафактного товара и назначению экспертизы</p>
ПК-4 способностью определять код товара и контролировать заявленный код в соответствии с ТН ВЭД	<p>Знать: - стандартизацию и сертификацию товаров; - упаковку (тару) и маркировку товаров; - сертификат товара; - отличительные признаки товара; - виды и разновидности ассортимента различных товарных групп; - порядок назначения экспертиз.</p>
	<p>Уметь: - классифицировать товары; - использовать основы товароведения и таможенной экспертизы.</p>
	<p>Владеть: - способами определения качества товара, его соответствия маркировке и сопроводительным документам; - навыками количественной и качественной приемки товара и отбора проб для определения его качества.</p>

### 3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Б.1.14 История таможенного дела и таможенной политики России	Б.1.46 Таможенный контроль товаров, перемещаемых различными видами транспорта, ДВ.1.07.02 Идентификация товаров при проведении таможенной экспертизы, Б.1.54 Таможенный контроль товаров, перемещаемых физическими лицами

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
Б.1.14 История таможенного дела и таможенной политики России	<p>знать: историю становления и развития Российского государства: основные этапы, события, факты; уметь: качественно усваивать учебный материал, правильно воспринимать полученную на занятиях информацию, сопоставлять ее с полученными ранее знаниями, анализировать; владеть: навыками активного участия на занятиях в ходе изучения курса, конспектирования лекций, самостоятельной работы по закреплению и развитию лекционных знаний, пользования рекомендованной литературой.</p>

### 4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 з.е., 216 ч.

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		3	4
Общая трудоёмкость дисциплины	216	108	108
<i>Аудиторные занятия:</i>	96	48	48
Лекции (Л)	32	16	16
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	64	32	32
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	0
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	120	60	60
Изучение рекомендуемой основной литературы - Товароведение и таможенная экспертиза непродовольственных товаров : методические указания / составители М. Ю. Киселева, А. П. Троц. — Самара : СамГАУ, 2019. — 31 с. Еремеева, Н. В. Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары): Практикум : учебное пособие / Н. В. Еремеева, Т. Ю. Дуборасова. — Москва : Дашков и К, 2022. — 108 с. — ISBN 978-5-394-04222-5.	60	60	0
Изучение рекомендуемой дополнительной литературы,- Ляшко, А. А. Товароведение, экспертиза и стандартизация : учебник / А. А. Ляшко, А. П. Ходыкин. — Москва : Дашков и К, 2021. — 660 с. — ISBN 978-5-394-04388-8. Калмыков, С. П. Товароведение и экспертиза в таможенном деле : учебное пособие / С. П. Калмыков, М. В. Ляшенко, Т. П. Родионова. — Новосибирск : СГУПС, 2020. — 177 с. — ISBN 978-5-00148-103-4.	60	0	60
Вид итогового контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет	экзамен

## 5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Теория товароведения	48	16	32	0
2	Товароведение и экспертиза в таможенном деле продовольственных товаров	21	7	14	0
3	Товароведение и экспертиза в таможенном деле непродовольственных товаров	27	9	18	0

### 5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Основные понятия товароведения. Роль товароведения в таможенном деле. Товароведение как наука	1
2	1	Системы описания и кодирования товаров. ТН ВЭД	2
3	1	Качество товаров	1
4	1	Информация о товаре	1
5	1	Стандартизация и сертификация товаров. Метрология	2
6	1	Безопасность потребительских товаров и сырья	1
7	1	Химический состав и свойства потребительских товаров	2

8	1	Сохранение качества и количества товаров	2
9	1	Идентификация и фальсификация потребительских товаров	2
10	1	Экспертиза потребительских товаров	2
11	2	Фрунтоовощные товары	1
12	2	Кондитерские товары	1
13	2	Вкусовые товары	1
14	2	Молоко и молочные товары	1
15	2	Пищевые жиры	1
16	2	Мясные товары	1
17	2	Товары из рыбы и морепродуктов	1
18	3	Древесина и лесоматериалы	1
19	3	Нефть и нефтепродукты	1
20	3	Синтетические смолы, пластмассы и изделия из них	1
21	3	Силикатные товары	1
22	3	Текстильные товары	1
23	3	Кожевенные товары	1
24	3	Пушно-меховые и овчинно-шубные товары	1
25	3	Металлы	1
26	3	Ювелирные изделия и антиквариат	1

## 5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Роль и место товароведения в таможенном деле	2
2	1	Принципы создания классификационных систем	4
3	1	Общероссийский классификатор продукции и Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности РФ	4
4	1	Свойства и показатели качества товаров	2
5	1	Упаковка, транспортирование и хранение товаров	2
6	1	Средства товарной информации	4
7	1	Маркировка товаров	2
8	1	Стандартизация продукции	4
9	1	Оценка соответствия продукции	2
10	1	Обязательная сертификация импортируемых товаров	4
11	1	Основы метрологии	2
12	2	Фрунтоовощные товары	2
13	2	Кондитерские товары	2
14	2	Вкусовые товары	2
15	2	Молоко и молочные товары	2
16	2	Пищевые жиры	2
17	2	Мясные товары	2
18	2	Товары из рыбы и морепродуктов	2
19	3	Древесина и лесоматериалы	2
20	3	Нефть и нефтепродукты	2
21	3	Синтетические смолы, пластмассы и изделия из них	2
22	3	Силикатные товары	2
23	3	Текстильные товары	2

24	3	Кожевенные товары	2
25	3	Пушно- меховые и овчинно-шубные товары	2
26	3	Металлы	2
27	3	Ювелирные изделия и антиквариат	2

### 5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

### 5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС		
Вид работы и содержание задания	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц)	Кол-во часов
Изучение основной и дополнительной литературы по разделу "Товароведение и экспертиза в таможенном деле непродовольственных товаров"	Товароведение и таможенная экспертиза непродовольственных товаров : методические указания / составители М. Ю. Киселева, А. П. Троц. — Самара : СамГАУ, 2019. — 31 с. (стр.28-стр.58);	50
Изучение основной и дополнительной литературы по разделу "Теоретические основы товароведения", написание реферата	Товароведение и таможенная экспертиза непродовольственных товаров : методические указания / составители М. Ю. Киселева, А. П. Троц. — Самара : СамГАУ, 2019. — 31 с. (стр.9- стр.26); Калмыков, С. П. Товароведение и экспертиза в таможенном деле : учебное пособие / С. П. Калмыков, М. В. Ляшенко, Т. П. Родионова. — Новосибирск : СГУПС, 2020. — 177 с. — ISBN 978-5-00148-103-4. (стр.8-стр.25)	30
Изучение основной и дополнительной литературы по разделу "Товароведение и экспертиза в таможенном деле продовольственных товаров", подготовка к тестированию.	Еремеева, Н. В. Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары): Практикум : учебное пособие / Н. В. Еремеева, Т. Ю. Дуборасова. — Москва : Дашков и К, 2022. — 108 с. — ISBN 978-5-394-04222-5.	40

## 6. Инновационные образовательные технологии, используемые в учебном процессе

Инновационные формы учебных занятий	Вид работы (Л, ПЗ, ЛР)	Краткое описание	Кол-во ауд. часов
Мультимедийные лекции	Лекции	Стандартизация и сертификация товаров. Метрология	2
Мультимедийные лекции	Лекции	Идентификация и фальсификация потребительских товаров	2
Мультимедийные лекции	Лекции	Системы описания и кодирования товаров. ТН ВЭД	2
Мультимедийные лекции	Лекции	Экспертиза потребительских товаров	2

## Собственные инновационные способы и методы, используемые в образовательном процессе

Не предусмотрены

Использование результатов научных исследований, проводимых университетом, в рамках данной дисциплины: нет

### 7. Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

#### 7.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование разделов дисциплины	Контролируемая компетенция ЗУНы	Вид контроля (включая текущий)	№№ заданий
Все разделы	ПК-4 способностью определять код товара и контролировать заявленный код в соответствии с ТН ВЭД	текущий контроль	1
Все разделы	ПК-15 владением навыками назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях	экзамен	2
Все разделы	ПК-4 способностью определять код товара и контролировать заявленный код в соответствии с ТН ВЭД	экзамен	2
Все разделы	ПК-15 владением навыками назначения и использования результатов экспертиз товаров в таможенных целях	зачет	1
Все разделы	ПК-4 способностью определять код товара и контролировать заявленный код в соответствии с ТН ВЭД	зачет	2

#### 7.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
зачет	Зачет проводится в виде тестирования. Студенты проходят тестирование на занятии. Задание включает 25 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 26 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Для оценки результатов тестирования используется шкала (1; 0). Критерии оценки: 1 балл: выбран верный вариант ответа; 0 баллов: выбран неверный вариант ответа. Максимальное количество баллов – 15. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %.  Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.
экзамен	На экзамене происходит оценивание учебной деятельности обучающихся по дисциплине на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля. Студенту необходимо ответить на 20 тестовых вопросов. Время, отведенное на	Отлично: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 85...100 % Хорошо: Величина рейтинга обучающегося по

	<p>тестирование - 20 минут. При оценивании результатов учебной деятельности обучающегося по дисциплине используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Правильный ответ соответствует 0,5 баллам. Максимальное количество баллов – 10. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1.</p>	<p>дисциплине 75...84 % Удовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 60...74 % Неудовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0...59 %</p>
текущий контроль	<p>Текущий контроль проводится в форме тестирования. Ответить необходимо на 20 вопросов.. Время проведения тестирования 20 мин.т При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Правильный ответ на вопрос соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов –20. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1.</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.</p>
текущий контроль	<p>Текущий контроль проводится в форме опроса. Процедура проведения и оценивания: Письменный опрос осуществляется на последнем занятии изучаемого раздела. Студенту задаются 3 вопроса из списка контрольных вопросов. Время, отведенное на опрос -15 минут При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Правильный ответ на вопрос соответствует 2 баллам. Частично правильный ответ соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 6. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1.</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>
текущий контроль	<p>Текущий контроль проводится в виде тестирования .Студенты проходят тестирование на занятии. Задание включает 15 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 15 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Для оценки результатов тестирования используется шкала (1; 0). Критерии оценки: 1 балл: выбран верный вариант ответа; 0 баллов: выбран неверный вариант ответа. Максимальное количество баллов – 15. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>
текущий контроль	<p>Текущий контроль проводится в виде тестирования .Студенты проходят тестирование на занятии. Задание включает 15 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 20 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Для оценки</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.</p>

	результатов тестирования используется шкала (1; 0). Критерии оценки: 1 балл: выбран верный вариант ответа; 0 баллов: выбран неверный вариант ответа. Максимальное количество баллов – 15. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1.	
текущий контроль	Студенты готовят реферат. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценивания : - реферат соответствует тематике, студент уверенно отвечает на вопросы – 5 баллов ; реферат соответствует тематике, студент отвечает почти на все вопросы – 4 баллов; - реферат соответствует тематике, студент неуверенно отвечает на вопросы, совершает ошибки – 3 баллов; - задача не выполнена – 0 баллов. Весовой коэффициент мероприятия – 0	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.
текущий контроль	Студенты готовят конспект на тему «Основные положения ФЗ РФ «О защите прав потребителей»". При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценивания : - работа соответствует тематике – 2 балла ; работа соответствует тематике, неполная информация -1 балл, задача не выполнена – 0 баллов. Весовой коэффициент мероприятия –0,1	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.
текущий контроль	Студенты готовят конспект на тему "Маркировка непродовольственных товаров: стандарты, устанавливающие требования к информации; общие и специфичные требования для товаров однородных групп". При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Критерии оценивания : - работа соответствует тематике – 2 балла ; работа соответствует тематике, неполная информация -1 балл, задача не выполнена – 0 баллов. Весовой коэффициент мероприятия –0,1	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.
текущий контроль	Студенты проходят тестирование на занятии. Задание включает 15 тестовых вопросов с единственным правильным ответом. На ответы выделяется 20 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Для оценки результатов тестирования используется шкала (1; 0). Критерии оценки: 1 балл: выбран верный вариант ответа; 0 баллов: выбран неверный вариант ответа. Максимальное количество баллов – 15. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1.	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %

### 7.3. Типовые контрольные задания

Вид контроля	Типовые контрольные задания
--------------	-----------------------------

зачет	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проведение экспертизы изделий из черных металлов. Экспертиза качества изделий из цветных металлов в соответствии с нормативными документами.</li> <li>2. Древесина: строение, свойства, продукция переработки, экспертиза количества и качества. Дефекты древесины.</li> <li>3. Классы и виды драгоценных камней. Наиболее распространенные случаи контрабанды и (или) нарушений таможенных правил при перемещении драгоценных камней через таможенную границу. Методики экспресс-анализа драгоценных камней. Порядок таможенного оформления драгоценных камней.</li> <li>4. Порядок таможенного оформления драгоценных камней. Технические средства, порядок и условия проведения оперативной диагностики КГМ. Особенности экспертизы КГМ для целей таможенного оформления.</li> <li>5. Основы производства светлого и темного пива. Требования к качеству и безопасности в соответствии с техническими регламентами, ГОСТами.</li> <li>6. Экспертиза качества крупы. Экспертиза качества муки.</li> <li>7. Применение прибора Журавлева при проведении экспертизы хлеба.</li> <li>8. Особенности проведения экспертизы чая различных сортов.</li> <li>10. Особенности фальсификации продовольственных товаров.</li> <li>11. Требования к упаковке товаров перемещаемых различными видами транспорта.</li> <li>12. Каталогизация продукции.</li> <li>13. Эволюция развития штрихового кодирования в мире.</li> <li>14. Особенности проверки качества скоропортящихся товаров на примере плодоовощной продукции.</li> <li>15. Требования к безопасности мясных изделий.</li> <li>16. Требования к безопасности рыбы.</li> <li>17. Использование технических средств таможенного контроля при проведении предварительной экспертизы.</li> <li>18. Особенности проведения экспертизы табачной продукции.</li> <li>Особенности проведения экспертизы швейных изделий различных классов.</li> <li>19. Особенности проведения экспертизы бытовой техники.</li> <li>20. Повторная, комплексная и дополнительная экспертизы.</li> <li>21. Особенности проведения экспертизы с использованием метода спектрального анализа.</li> <li>22. Особенности проведения экспертизы с использованием газохроматографии.</li> <li>25. Физико-химические методы оценки качества продукции.</li> <li>26. Заключение по таможенной экспертизе, его структура, требования к изложению разделов.</li> <li>27. Статистический метод приемки товара по качеству.</li> <li>28. Особенности применения масс-спектрального анализа при проверке качества товаров.</li> <li>29. Методика проведения экспертизы отдельных видов нефтепродуктов.</li> <li>30. Порядок и количество отбора проб отдельных категорий товаров.</li> </ol>
экзамен	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Что является объектом экспертизы?</li> <li>2. Кто является субъектом экспертизы?</li> <li>3. Кем проводятся экспертизы, назначаемые должностными лицами таможенных органов?</li> <li>4. Могут ли для проведения экспертизы привлекаться сторонние эксперты и экспертные организации?</li> <li>5. Чем должен обладать и что должен иметь эксперт, проводящий исследование в таможенных целях?</li> <li>6. Перечислите права эксперта при проведении таможенной экспертизы.</li> <li>7. Перечислите обязанности эксперта при проведении таможенной экспертизы.</li> <li>8. Кем формулируется цель экспертизы?</li> <li>9. В каком случае эксперт несет ответственность в соответствии с законодательством государств-членов?</li> <li>10. Что позволяет определить цель экспертизы?</li> <li>11. Какие виды экспертиз могут назначаться должностными лицами таможенных</li> </ol>

	<p>органов?</p> <p>12. С какой целью проводится идентификационная экспертиза?</p> <p>13. Какие типовые вопросы ставятся при назначении идентификационной экспертизы?</p> <p>14. С какой целью проводится материаловедческая экспертиза?</p> <p>15. Какие типовые вопросы ставятся при назначении материаловедческой экспертизы?</p> <p>16. С какой целью проводится товароведческая экспертиза?</p> <p>17. Какие типовые вопросы ставятся при назначении товароведческой экспертизы?</p> <p>18. С какой целью проводится экспертиза наркотических средств?</p> <p>19. Какие типовые вопросы ставятся при назначении экспертизы наркотических средств?</p> <p>20. С какой целью проводится технологическая экспертиза?</p> <p>21. Какие типовые вопросы ставятся при назначении технологической экспертизы?</p> <p>22. С какой целью проводится экспертиза, связанная с исследованием объектов интеллектуальной собственности?</p> <p>23. Какие типовые вопросы ставятся при назначении экспертизы, связанной с исследованием объектов интеллектуальной собственности?</p> <p>24. С какой целью проводится искусствоведческая экспертиза?</p> <p>25. Какие типовые вопросы ставятся при назначении искусствоведческой экспертизы?</p> <p>26. На какие вопросы отвечают трасологическая, почерковедческая экспертиза и экспертиза пломб и ЗПУ?</p> <p>27. С какой целью проводится технико-криминалистическая экспертиза документов?</p> <p>28. Назовите классификацию экспертиз в зависимости от числа привлекаемых экспертов.</p> <p>29. Кем проводится единоличная таможенная экспертиза?</p> <p>30. Кем проводится комиссионная таможенная экспертиза?</p> <p>31. Кем проводится комплексная таможенная экспертиза?</p> <p>32. Перечислите виды экспертиз в зависимости от повторности проведения?</p> <p>33. Раскройте понятие первичной таможенной экспертизы.</p> <p>34. Раскройте понятие дополнительной таможенной экспертизы.</p> <p>35. Раскройте понятие повторной таможенной экспертизы.</p> <p>36. В какой форме принимается решение о проведении экспертизы?</p> <p>37. Какие сведения указываются в решении о назначении экспертизы?</p> <p>38. В какой срок осуществляется уведомление декларанта о назначении экспертизы?</p> <p>39. В скольких экземплярах составляется акт отбора проб и образцов?</p> <p>40. Раскройте понятие образец.</p> <p>41. Раскройте понятие проба.</p> <p>42. Перечислите названия проб, представляемых таможенными органами в ЭКС?</p> <p>43. Необходимо ли маркировка проб? Если да, то каким образом они маркируются?</p> <p>44. По каким основаниям возможно принятие решения об отказе в проведении экспертизы?</p> <p>45. В какой срок принимается решение о проведении экспертизы?</p> <p>46. Может ли назначенный эксперт отказаться от проведения экспертизы? Если да, то в течение какого срока?</p> <p>47. Может ли назначенный эксперт запросить дополнительные материалы? Если да, то в течение какого срока?</p> <p>48. В какой срок проводится таможенная экспертиза?</p> <p>49. Возможно ли продление срока проведения экспертизы? Если да, то на какой срок?</p> <p>50. На какой срок может быть приостановлена экспертиза?</p> <p>51. В каких случаях возобновляется срок проведения экспертизы?</p> <p>52. Какой документ оформляется по результатам таможенной экспертизы?</p> <p>53. Какие сведения указываются в заключении таможенного эксперта?</p> <p>54. Каким образом оформляются материалы таможенной экспертизы?</p> <p>55. Кем подписывается экспертное заключение?</p>
текущий контроль	Тесты готовятся на предмет теории товароведения (задачи товароведения, принципы товароведения, цели стандартизации товаров, цели ТН ВЭД, требования к продукции), готовятся в печатном виде.

	ТЕСТ 1.docx
текущий контроль	<p>Контрольные вопросы</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Назовите методы классификации и кодирования товаров.</li> <li>2. Дайте определения понятий «классификация», «классификационная группировка», «алфавит кода».</li> <li>3. Охарактеризуйте методы кодирования товаров и их основные преимущества.</li> <li>4. Что такое Гармонизированная система описания и кодирования товаров?</li> <li>5. Назовите требования к товарной информации.</li> <li>6. Назовите функции маркировки товаров.</li> <li>7. Что такое товарная и транспортная маркировка?</li> <li>8. Перечислите виды и назначение информационных знаков в маркировке товаров.</li> <li>9. Что такое «знак соответствия»?</li> <li>10. Для каких целей применяется штриховое кодирование товаров?</li> <li>11. Является ли обязательным нанесение штрихового кода на упаковку при маркировке товаров?</li> <li>12. Что такое технологические штриховые</li> </ol>
текущий контроль	<p>Основы товароведения, потребительские свойства.</p> <p>ТЕСТ 1.docx</p>
текущий контроль	<p>Контрольные вопросы</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Что такое сертификация и зачем ее проводят?</li> <li>2. Назовите основные этапы проведения сертификации.</li> <li>3. Каковы основные функции органа по сертификации?</li> <li>4. Какие существуют виды сертификатов?</li> <li>5. Какие документы оформляет заявитель при проведении сертификации продукции?</li> <li>6. Какие документы оформляет Орган по сертификации перед тем, как направить образцы продукции на испытания?</li> <li>7. Какие данные должен содержать протокол испытаний продукции?</li> <li>8. В каких случаях составляется акт о результатах анализа состояния производства?</li> <li>9. В каких случаях проводится инспекционный контроль за сертифицированной продукцией (услугой)? Кто проводит ИК?</li> <li>10. Какие документы составляются при проведении инспекционного контроля?</li> <li>11. На основании каких документов Орган по сертификации выдает сертификат</li> </ol> <p>Тест 2.docx</p>
текущий контроль	<p>Темы рефератов</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Принципы классификации и кодирования групп товаров по ТН ВЭД и ОКП.</li> <li>2. ТН ВЭД России: понятие, цели, объекты классификации, структура и содержание.</li> <li>3. Общероссийский классификатор продукции (ОКП). Структура, содержание и кодирование в ОКП.</li> <li>4. Государственные и международные классификаторы, применяемые в таможенной практике.</li> <li>5. Кодирование товаров в соответствии с ТН ВЭД России.</li> <li>6. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности России (ТН ВЭД России). Структура и содержание.</li> <li>7. ТН ВЭД: назначение, нормативно-правовая основа, структура и основные правила интерпретации (ОПИ).</li> <li>8. Структура кода ТН ВЭД и основные признаки классификации товаров на различных уровнях детализации (группы, товарные позиции и т.д.).</li> <li>9. Характеристика основных правил интерпретации (ОПИ) и их значение для ТН ВЭД .</li> </ol>
текущий контроль	Тема для работы «Основные положения ФЗ РФ «О защите прав потребителей»"
текущий контроль	Тема конспекта "Маркировка непродовольственных товаров: стандарты, устанавливающие требования к информации; общие и специфичные требования для товаров однородных групп".
текущий контроль	<p>Тесты готовятся в печатном виде по разделу № 2</p> <p>Тест № 3.docx</p>

## 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

Не предусмотрены

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. отсутствуют

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

### Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Товароведение и таможенная экспертиза непродовольственных товаров : методические указания / составители М. Ю. Киселева, А. П. Троц. — Самара : СамГАУ, 2019. — 31 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/123616">https://e.lanbook.com/book/123616</a>
2	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Ляшко, А. А. Товароведение, экспертиза и стандартизация : учебник / А. А. Ляшко, А. П. Ходыкин. — Москва : Дашков и К, 2021. — 660 с. — ISBN 978-5-394-04388-8. <a href="https://e.lanbook.com/book/229907">https://e.lanbook.com/book/229907</a>
3	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Калмыков, С. П. Товароведение и экспертиза в таможенном деле : учебное пособие / С. П. Калмыков, М. В. Ляшенко, Т. П. Родионова. — Новосибирск : СГУПС, 2020. — 177 с. — ISBN 978-5-00148-103-4. <a href="https://e.lanbook.com/book/164651">https://e.lanbook.com/book/164651</a>
4	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Еремеева, Н. В. Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары): Практикум : учебное пособие / Н. В. Еремеева, Т. Ю. Дуборасова. — Москва : Дашков и К, 2022. — 108 с. — ISBN 978-5-394-04222-5. <a href="https://e.lanbook.com/book/277604">https://e.lanbook.com/book/277604</a>

## 9. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Windows(бессрочно)
2. Microsoft-Office(бессрочно)
3. ООО Альта-софт-Альта-Максимум (версия PRO)(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

1. ООО "ГарантУралСервис"-Гарант(31.12.2022)

2. -Консультант Плюс(31.07.2017)

## 10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Практические занятия и семинары	524 (3)	Компьютер:MININT-5FUDO7A Intel Core Duo CPU E7500 @2.93GHz OSDisk(C) 465Gb/ ОЗУ 2.0ГБ - 1 шт. Цифровой проектор BENQ TH534 - 1 шт. Экран DA-LITE (240x240 см) - 1 шт. Webкамера LogitechHDwebcamC270 - 1 шт. Принтер HP LJ 1022 – 1 шт. Колонки SVEN SPS-821 - 1 шт. Парта 2-х местная на металлокаркасе (120x50x75 см) – 35 шт. Стол преподавателя (150x65x73см) - 1 шт. Стул Iso - 72 шт.
Практические занятия и семинары	524 (3)	Компьютер:MININT-5FUDO7A Intel Core Duo CPU E7500 @2.93GHz OSDisk(C) 465Gb/ ОЗУ 2.0ГБ - 1 шт. Цифровой проектор BENQ TH534 - 1 шт. Экран DA-LITE (240x240 см) - 1 шт. Webкамера LogitechHDwebcamC270 - 1 шт. Принтер HP LJ 1022 – 1 шт. Колонки SVEN SPS-821 - 1 шт. Парта 2-х местная на металлокаркасе (120x50x75 см) – 35 шт. Стол преподавателя (150x65x73см) - 1 шт. Стул Iso - 72 шт.
Лекции	118 (36)	Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90x60x75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140x60x75 см) - 1 шт. Стол для переговоров на металлокаркасе, цвет: молочный (160x80x75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» СН-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910x410x620) – 29 шт. Моноблок DK , модель Defaultstrng, компьютер на базе x64, процессор IntelCorei30-10100 CPU @3.60GHz, 3600 МГц 222Gb/ОЗУ (RAM) 8Gb - 21 шт. Таблица «Азбука товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического союза» - 1 шт. Таблица «Этапы организации автомобильной перевозки» - 1 шт. Таблица «Инкотермс 2020 место доставки и момент перехода рисков» - 1 шт. Интерактивная панель LumienLMP7501elru, дисплей 75” - 1 шт.
Лекции	118 (36)	Стол компьютерный на металлокаркасе, цвет: молочный (90x60x75 см) - 20 шт. Стол преподавателя на металлокаркасе, цвет: молочный, размеры: (140x60x75 см) - 1 шт. Стол для переговоров на металлокаркасе, цвет: молочный (160x80x75) - 2 шт. Кресло «бюрократ» СН-250-V/KRIT-GREEN на полозьях зелёный искусственная кожа (910x410x620) – 29 шт. Моноблок DK , модель Defaultstrng, компьютер на базе x64, процессор IntelCorei30-10100 CPU @3.60GHz, 3600 МГц 222Gb/ОЗУ (RAM) 8Gb - 21 шт. Таблица «Азбука товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского Экономического союза» - 1 шт. Таблица «Этапы организации автомобильной перевозки» - 1 шт. Таблица «Инкотермс 2020 место доставки и момент перехода рисков» - 1 шт. Интерактивная панель LumienLMP7501elru, дисплей 75” - 1 шт.