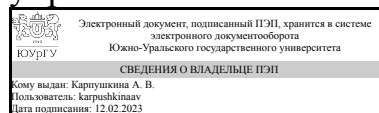


ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Директор института
Высшая школа экономики и
управления



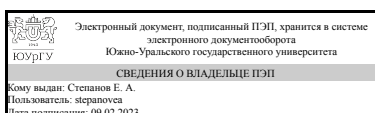
А. В. Карпушкина

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

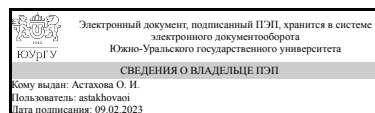
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.02 Таможенное дело, утверждённым приказом Минобрнауки от 17.08.2015 № 850

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	Флодоовощные 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	Флодоовощные 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>

	<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.</p>	
текущий контроль	<p>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</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.</p>
текущий контроль	<p>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</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.</p>
текущий контроль	<p>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</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.</p>
текущий контроль	<p>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.</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %</p>

7.3. Типовые контрольные задания

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

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

	<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"> 1. Назовите методы классификации и кодирования товаров. 2. Дайте определения понятий «классификация», «классификационная группировка», «алфавит кода». 3. Охарактеризуйте методы кодирования товаров и их основные преимущества. 4. Что такое Гармонизированная система описания и кодирования товаров? 5. Назовите требования к товарной информации. 6. Назовите функции маркировки товаров. 7. Что такое товарная и транспортная маркировка? 8. Перечислите виды и назначение информационных знаков в маркировке товаров. 9. Что такое «знак соответствия»? 10. Для каких целей применяется штриховое кодирование товаров? 11. Является ли обязательным нанесение штрихового кода на упаковку при маркировке товаров? 12. Что такое технологические штриховые
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"> 1. Что такое сертификация и зачем ее проводят? 2. Назовите основные этапы проведения сертификации. 3. Каковы основные функции органа по сертификации? 4. Какие существуют виды сертификатов? 5. Какие документы оформляет заявитель при проведении сертификации продукции? 6. Какие документы оформляет Орган по сертификации перед тем, как направить образцы продукции на испытания? 7. Какие данные должен содержать протокол испытаний продукции? 8. В каких случаях составляется акт о результатах анализа состояния производства? 9. В каких случаях проводится инспекционный контроль за сертифицированной продукцией (услугой)? Кто проводит ИК? 10. Какие документы составляются при проведении инспекционного контроля? 11. На основании каких документов Орган по сертификации выдает сертификат <p>Тест 2.docx</p>
текущий контроль	<p>Темы рефератов</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Принципы классификации и кодирования групп товаров по ТН ВЭД и ОКП. 2. ТН ВЭД России: понятие, цели, объекты классификации, структура и содержание. 3. Общероссийский классификатор продукции (ОКП). Структура, содержание и кодирование в ОКП. 4. Государственные и международные классификаторы, применяемые в таможенной практике. 5. Кодирование товаров в соответствии с ТН ВЭД России. 6. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности России (ТН ВЭД России). Структура и содержание. 7. ТН ВЭД: назначение, нормативно-правовая основа, структура и основные правила интерпретации (ОПИ). 8. Структура кода ТН ВЭД и основные признаки классификации товаров на различных уровнях детализации (группы, товарные позиции и т.д.). 9. Характеристика основных правил интерпретации (ОПИ) и их значение для ТН ВЭД .
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. https://e.lanbook.com/book/123616
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. https://e.lanbook.com/book/229907
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. https://e.lanbook.com/book/164651
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. https://e.lanbook.com/book/277604

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-5FUDD07A 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-5FUDD07A 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» CH-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» CH-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.