

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Читинский институт (филиал)


ФГБОУ ВО «БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра мировой экономики, предпринимательства и гуманитарных дисциплин

УТВЕРЖДЕН

на заседании кафедры мировой экономики,
предпринимательства и гуманитарных дисциплин
28 мая 2024 г. протокол № 9

Заведующий кафедрой
С.А. Кравцова



**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
(ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ)
ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
Б1.У.6 Товароведение и экспертиза в таможенном деле**

Специальность: 38.05.02 Таможенное дело

Специализация: Таможенное дело

Квалификация выпускника: специалист таможенного дела

Чита, 2024 г.

**Структура
фонда оценочных средств
по дисциплине «Товароведение и экспертиза в таможенном деле»**

№ п/п	Этапы формирования компетенций	Перечень формируемых компетенций	ЗУНы (З.1, У1, Н1...)	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах формирования, описания шкал оценивания
1	Введение в товароведение и экспертизу товаров. Характеристики товаров. Классификация и кодирование товаров.	ПК-6	З. Знать современные методики оценки качества продовольственных и не-продовольственных товаров, инструкции и государственные стандарты товаров, технологический процесс производства, хранения, транспортирования и эксплуатации товаров, современные классификаторы товарных номенклатур. У. Уметь применять современный инструментарий для	Тест № 1 Ситуационное задание № 1	20 тестовых заданий. За каждое задание начисляется по 1 баллу. (Итого до 20 баллов) Решение ситуации. Полнота и правильность ответов (до 20 баллов) Всего – до 40 баллов

			<p>проверки и оценки качества продовольственных и не-продовольственных товаров, осуществлять выборочные проверки качества готовой продукции, проводить процедуру экспертизы продукции в ходе выполнения таможенных операций, использовать современное лабораторное оборудование для контроля качества продукции. Н. Владеть навыками самостоятельного составления отчетов о проведенных экспертизах и оценок качества продукции, методиками по текущему контролю качества работ в процессе изготовления продукции, навыками испытания готовых изделий и оформлении документов, удостоверяющих их качество.</p>		
2	Товароведение и	ПК-6	3.Знать современные	Тест № 2, Ситуационное задание № 2	20 тестовых заданий. За каждое задание начисляется по 1 баллу. (Итого до 20 баллов)

	экспертиза не- продовольствен- ных товаров.		методики оценки каче- ства продовольствен- ных и не- продовольственных то- варов, инструкции и государственные стандарты товаров, тех- нологический процесс производства, хране- ния, транспортирования и эксплуатации това- ров, современные классификаторы товар- ных номенклатур. У. Уметь применять современный инструментарий для проверки и оценки ка- чества продовольствен- ных и не- продовольственных то- варов, осуществлять выборочные проверки качества готовой продукции, проводить процедуру экспертизы продукции в ходе вы- полнения таможенных операций, использовать современное лаборатор- ное оборудование для контроля качества продукции. Н. Владеть		Решение ситуации. Полнота и правиль- ность ответов (до 20 баллов) Всего – до 40 баллов
--	---	--	--	--	--

			<p>навыками самостоятельного составления отчетов о проведенных экспертизах и оценок качества продукции, методиками по текущему контролю качества работ в процессе изготовления продукции, навыками испытания готовых изделий и оформлении документов, удостоверяющих их качество.</p>		
3	Товароведение и экспертиза продовольственных товаров.	ПК-6	<p>3. Знать современные методики оценки качества продовольственных и не-продовольственных товаров, инструкции и государственные стандарты товаров, технологический процесс производства, хранения, транспортирования и эксплуатации товаров, современные классификаторы товарных номенклатур. У. Уметь применять современный инструментальный для</p>	Тест № 3	<p>20 тестовых заданий. За каждое задание начисляется по 1 баллу. (Итого до 20 баллов) Всего – до 20 баллов</p>

			<p>проверки и оценки качества продовольственных и не-продовольственных товаров, осуществлять выборочные проверки качества готовой продукции, проводить процедуру экспертизы продукции в ходе выполнения таможенных операций, использовать современное лабораторное оборудование для контроля качества продукции. Н. Владеть навыками самостоятельного составления отчетов о проведенных экспертизах и оценок качества продукции, методиками по текущему контролю качества работ в процессе изготовления продукции, навыками испытания готовых изделий и оформлении документов, удостоверяющих их качество.</p>		
4	Итого по текущей аттестации	ОПК-2	3.Знать современные	Ситуационное задание № 1,2. Тест № 1,2,3.	Итого до 100 баллов .

			<p>методики оценки качества продовольственных и не-продовольственных товаров, инструкции и государственные стандарты товаров, технологический процесс производства, хранения, транспортирования и эксплуатации товаров, современные классификаторы товарных номенклатур. У. Уметь применять современный инструментарий для проверки и оценки качества продовольственных и не-продовольственных товаров, осуществлять выборочные проверки качества готовой продукции, проводить процедуру экспертизы продукции в ходе выполнения таможенных операций, использовать современное лабораторное оборудование для контроля качества продукции. Н. Владеть</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>навыками самостоятельного составления отчетов о проведенных экспертизах и оценок качества продукции, методиками по текущему контролю качества работ в процессе изготовления продукции, навыками испытания готовых изделий и оформлении документов, удостоверяющих их качество.</p>		
5	Промежуточная аттестация	ПК-6	<p>3.Знать современные методики оценки качества продовольственных и не-продовольственных товаров, инструкции и государственные стандарты товаров, технологический процесс производства, хранения, транспортирования и эксплуатации товаров, современные классификаторы товарных номенклатур. У. Уметь применять современный инструментарий для</p>	Экзамен	Итого до 100 баллов

			<p>проверки и оценки качества продовольственных и не-продовольственных товаров, осуществлять выборочные проверки качества готовой продукции, проводить процедуру экспертизы продукции в ходе выполнения таможенных операций, использовать современное лабораторное оборудование для контроля качества продукции. Н. Владеть навыками самостоятельного составления отчетов о проведенных экспертизах и оценок качества продукции, методиками по текущему контролю качества работ в процессе изготовления продукции, навыками испытания готовых изделий и оформлении документов, удостоверяющих их качество.</p>		
--	--	--	--	--	--

Оценочные средства текущего контроля

Комплект заданий для тестирования № 1 (Приложение 1).

Ситуационное задание № 1 (Приложение 2).

Комплект заданий для тестирования № 2 (Приложение 3).

Ситуационное задание № 2 (Приложение 4).

Комплект заданий для тестирования № 3 (Приложение 5).

Рабочим учебным планом предусмотрен Зачет в семестре 21.

ОБРАЗЕЦ БИЛЕТА

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «БГУ»)
Читинский институт**

Направление - 38.05.02 Таможенное дело
Профиль - Таможенное дело
Кафедра Мировой экономики, предпринимательства и гуманитарных дисциплин
Дисциплина - Товароведение и экспертиза в таможенном деле

Билет на зачет № 1

1. Тест по разделу: Введение в товароведение и экспертизу товаров (5 вопросов, 20 баллов).
2. Тест по разделу: Характеристики товаров (8 вопросов, 32 балла).
3. Тест по разделу: Классификация и кодирование товаров (12 вопросов, 48 баллов).

*Каждый вопрос имеет 4 варианта ответа, среди которых только один — **правильный**. Все вопросы направлены на **понимание и анализ**, а не на запоминание коротких терминов.*

Раздел 1. Введение в товароведение и экспертизу товаров

1. Что является основной задачей товароведения как науки?

- а) Продвижение товара на рынок
- б) Организация логистических поставок
- в) Исследование свойств и качества товаров
- г) Определение уровня продаж

2. Какое из определений наиболее точно характеризует товарную экспертизу?

- а) Установление цены товара
- б) Анализ свойств товара в целях установления качества и подлинности
- в) Сравнение товара с аналогами
- г) Продвижение товара на экспорт

3. Какой из факторов НЕ входит в задачи экспертизы потребительских товаров?

- а) Идентификация товара
- б) Оценка ассортимента
- в) Регистрация товарного знака
- г) Установление соответствия стандартам

4. Что из ниже перечисленного можно отнести к объектам товароведения?

- а) Только продукты питания
- б) Только промышленные товары
- в) Все виды товаров, участвующих в торговом обороте
- г) Только сертифицированная продукция

5. Какова роль товароведения в системе внешнеэкономической деятельности?

- а) Увеличение налогообложения
- б) Создание рекламных материалов
- в) Обеспечение корректной классификации и оценки качества товаров при перемещении через границу
- г) Расчет валютного курса

Раздел 2. Характеристики товаров

6. Какие характеристики товара являются основными при определении его потребительской ценности?

- а) Срок поставки и упаковка
- б) Вкус, внешний вид и цена
- в) Качество, назначение и потребительские свойства
- г) Место производства и бренд

7. Что такое качество товара в контексте товароведения?

- а) Соответствие цене
- б) Совокупность свойств, обуславливающих пригодность товара удовлетворять определённые потребности
- в) Популярность товара
- г) Длительность хранения

8. Какая группа показателей характеризует органолептические свойства товаров?

- а) Состав, ГОСТ, химическая формула
- б) Цвет, запах, вкус, консистенция
- в) Страна происхождения, артикул, бренд
- г) Объём, упаковка, масса

9. Какие характеристики товара особенно важны при экспертизе текстильной продукции?

- а) Цвет и длина
- б) Вид волокна, переплетение, плотность, устойчивость окраски
- в) Название ткани и цена
- г) Тип швейной фурнитуры

10. Какие свойства товара относятся к физико-химическим?

- а) Запах, цвет
- б) Упаковка, этикетка
- в) Плотность, кислотность, влажность
- г) Форма и масса

11. Что характеризует устойчивость товара к воздействию внешней среды?

- а) Транспортабельность
- б) Упаковка
- в) Устойчивость при хранении
- г) Срок годности

12. Какая характеристика наиболее критична при оценке качества скоропортящихся товаров?

- а) Цвет упаковки
- б) Срок годности и температурный режим хранения
- в) Страна происхождения
- г) Вид тары

13. Что включает в себя потребительская упаковка?

- а) Только картон и бумагу
- б) Любую тару, пригодную для транспортировки
- в) Внутреннюю упаковку, предназначенную для конечного потребителя
- г) Групповую и транспортную упаковку

Раздел 3. Классификация и кодирование товаров

14. Что лежит в основе товарной классификации в торговле?

- а) Цена
- б) Форма и цвет
- в) Сходство назначения и характеристик товаров
- г) Страна происхождения

15. Что такое ТН ВЭД ЕАЭС?

- а) Список сертифицированных товаров в ЕАЭС
- б) Система сертификации
- в) Гармонизированная система описания и кодирования товаров, адаптированная для ЕАЭС
- г) Перечень запрещённых к ввозу товаров

16. Сколько знаков содержит полный код ТН ВЭД ЕАЭС?

- а) 4
- б) 6
- в) 8
- г) 10

17. Какой принцип используется при построении кодов в ТН ВЭД?

- а) Алфавитный порядок
- б) По дате производства
- в) Иерархичность: от раздела к позиции и подпозиции
- г) Случайная выборка

18. Что такое Основные правила интерпретации (ОРИ) ТН ВЭД?

- а) Инструкция по хранению
- б) Пояснения к классификации в ГС
- в) Правила, определяющие подход к классификации товаров
- г) Методика ценообразования

19. В каком случае применяется ОРИ 3б?

- а) При классификации по происхождению
- б) Когда товар состоит из нескольких компонентов и один из них придаёт товару основной характер
- в) Для классификации жидкостей
- г) Только при отсутствии упаковки

20. Почему важна точная классификация товара в ТН ВЭД?

- а) Чтобы правильно указать вес
- б) Чтобы избежать дублирования поставок
- в) Для корректного определения ставок пошлин и мер контроля
- г) Для подсчета остатка на складе

21. Что такое гармонизированная система (ГС)?

- а) Система сертификации
- б) Международная база данных по продукции
- в) Международная классификационная система, лежащая в основе ТН ВЭД
- г) Система налогообложения товаров

22. Какой из факторов НЕ влияет на кодировку товара в ТН ВЭД?

- а) Материал изготовления
- б) Назначение
- в) Цвет
- г) Технология производства

23. Как классифицируются товары, состоящие из различных материалов, в ТН ВЭД?

- а) По случайному признаку
- б) По материалу, преобладающему по массе
- в) По материалу, придающему товару основной характер
- г) По алфавиту

24. Что означает термин «товарная позиция» в ТН ВЭД?

- а) Номер склада
- б) Наименование производителя
- в) Четырёхзначный уровень классификации
- г) Описание упаковки

25. Когда применяется ОРИ 2а?

- а) При классификации неделимых комплектов
- б) При классификации товаров в незавершённом виде, которые имеют вид готового изделия
- в) Для упаковки
- г) Только при поставках из ЕАЭС

Ключ к тесту:

1. в	6. в	11. в	16. г	21. в
2. б	7. б	12. б	17. в	22. в
3. в	8. б	13. в	18. в	23. в
4. в	9. б	14. в	19. б	24. в
5. в	10. в	15. в	20. в	25. б

Критерии оценки: 4 балл за каждый правильный ответ. Максимальное количество баллов - 100.

Составитель _____ О.В. Гладких
(подпись)

Заведующий кафедрой _____ С.А. Кравцова
(подпись)

«__» _____ 202__ г.

Рабочим учебным планом предусмотрен Экзамен в семестре 22.

ОБРАЗЕЦ БИЛЕТА

Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «БГУ»)
Читинский институт**

Направление - 38.05.02 Таможенное дело
Профиль - Таможенное дело
Кафедра Мировой экономики, предпри-
нимательства и гуманитарных дисциплин
Дисциплина - Товароведение и экспертиза в
таможенном деле

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 1

1. Тест (10 вопросов, 40 баллов).
2. Задача на проверку умений проводить выборочные проверки качества продукции и осуществлять экспертизу в рамках выполнения таможенных операций (30 баллов).
3. Ситуационное задание на проверку навыков составления отчета о проведении экспор-
тизы (30 баллов).

Составитель _____ О.В. Гладких
(подпись)

Заведующий кафедрой _____ С.А. Кравцова
(подпись)

«__» _____ 202__ г.

ВОПРОСЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ:

1-й вопрос билета (40 баллов), вид вопроса: Тест/проверка знаний. Критерий: за каждый правильный ответ в тесте 2 балла.

**Компетенция: ПК-6 Получение системного представления о составе и структуре продовольственных и непродовольственных товаров, способности осуществлять экспертизу товаров в ходе проведение таможенных операций, управлять процес-
сом оценки качества товаров.**

ЗНАНИЕ: Знать современные методики оценки качества продовольственных и не-
продовольственных товаров, инструкции и государственные стандарты товаров, техно-
логический процесс производства, хранения, транспортирования и эксплуатации това-
ров, современные классификаторы товарных номенклатур.

№	Характеристика задания	Варианты ответов	Ключ
1.	<i>Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа</i> Что такое товароведение?	1. Наука о качестве продукции 2. Наука о классификации товаров 3. Наука о свойствах товаров и мето- дах их оценки 4. Наука о таможенных процедурах	3

2.	<p><i>Прочитайте текст, выберите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа</i></p> <p><i>Метод, основанный на определении последовательности действий по обеспечению надлежащих товароведных характеристик товаров или рационального товародвижения – это:</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Абстрагирование 2. Программирование 3. Планирование 4. Конкретизация 	2
3.	<p><i>Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ</i></p> <p><i>Материальный или нематериальный результат деятельности (процесса), предназначенный для удовлетворения реальных или потенциальных потребностей – это _____.</i></p>	Ваш ответ: _____	Продукция
4.	<p><i>Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ</i></p> <p><i>Процесс установления соответствия характеристик товара, установленным стандартом и требованиями, чтобы определить его подлинность и принадлежность к определенной категории – это _____.</i></p>	Ваш ответ: _____	Идентификация товара
5.	<p><i>Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ</i></p> <p><i>Исследование товаров, проводимое специалистами для определения их классификации, качества, количества, происхождения, стоимости и других характеристик, необходимых для таможенного контроля – это _____.</i></p>	Ваш ответ: _____	Экспертиза

6.	<p><i>Прочитайте текст и установите соответствие</i></p> <p><i>Определите соответствие между термином и его определением</i></p>	<p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <th></th><th>Термин</th><th></th><th>Определение</th></tr> <tr> <td>А</td><td>Товар, произведенный незаконным путем с нарушением прав интеллектуальной стоимости</td><td>1</td><td>Контрафакт</td></tr> <tr> <td>Б</td><td>Обман потребителя путем подделки качества или характеристик товара</td><td>2</td><td>Фальсификация</td></tr> <tr> <td>В</td><td>Уникальное название или символ, используемый для идентификации продукции определенного производителя</td><td>3</td><td>Товарный знак</td></tr> <tr> <td>Г</td><td>Официальный знак, подтверждающий качество товара и право производителя на использование его названия</td><td>4</td><td>Подтверждение соответствия</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>5</td><td>Бренд</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>6</td><td>Мошенничество</td></tr> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>		Термин		Определение	А	Товар, произведенный незаконным путем с нарушением прав интеллектуальной стоимости	1	Контрафакт	Б	Обман потребителя путем подделки качества или характеристик товара	2	Фальсификация	В	Уникальное название или символ, используемый для идентификации продукции определенного производителя	3	Товарный знак	Г	Официальный знак, подтверждающий качество товара и право производителя на использование его названия	4	Подтверждение соответствия			5	Бренд			6	Мошенничество	А	Б	В	Г					<p>А1Б2В5 Г3</p>
	Термин		Определение																																				
А	Товар, произведенный незаконным путем с нарушением прав интеллектуальной стоимости	1	Контрафакт																																				
Б	Обман потребителя путем подделки качества или характеристик товара	2	Фальсификация																																				
В	Уникальное название или символ, используемый для идентификации продукции определенного производителя	3	Товарный знак																																				
Г	Официальный знак, подтверждающий качество товара и право производителя на использование его названия	4	Подтверждение соответствия																																				
		5	Бренд																																				
		6	Мошенничество																																				
А	Б	В	Г																																				
7.	<p><i>Прочитайте текст и запишите развернутый обоснованный ответ</i></p> <p><i>Документальное удостоверение соответствия продукции или иных объектов, процессов проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монта-</i></p>	<p>Ваш ответ: _____</p>	<p>Подтверждение соответствия</p>																																				

	жа, наладки, эксплуата-ции, хранения, перевозки, реализации и утилизации, выполнения работ или ока-зания услуг требованиям технических регламентов, документам по стандартизации или условиям договоров – это								
8.	Прочитайте текст, выбо-рите правильные ответы и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответов Цели классификации това-ров в таможенном деле	1. Упрощение процедуры оформления 2. Унификация системы налогообложения 3. Обеспечение соблюдения санитарных норм 4. Учет статистических данных о внешней торговле 5. Выявление контрабанды	124						
9.	Прочитайте текст, выбо-рите правильный ответ и запишите аргументы, обосновывающие выбор ответа Что такое товароведе-ние?	1. Наука о качестве продукции 2. Наука о классификации товаров 3. Наука о свойствах товаров и методах их оценки 4. Наука о таможенных процедурах	3						
10.	Прочитайте текст и установите последователь-ность Установите последо-вательность этапов прове-дения таможенной Экспер-тизы	1. Подготовка заключение эксперта 2. Проведение исследование товара 3. Оформление акта отбора проб и образцов 4. Получение задания от таможенного органа 5. Изучение представленных документов 6. Выдача заключения эксперти Напишите соответствующую последо-вательность цифр слева направо: <table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>							435216

Критерии оценки:

4 балла за каждый правильный ответ. Максимальное количество баллов - 40.

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕРКИ УМЕНИЙ:

2- й вопрос билета (30 баллов), вид вопроса: Задание на умение. Критерий: правильно решение задачи оценивается в 30 баллов.

Компетенция: ПК-6 Получение системного представления о составе и структуре продовольственных и непродовольственных товаров, способности осуществлять экспертизу товаров в ходе проведение таможенных операций, управлять процессом оценки качества товаров.

УМЕНИЕ: Уметь применять современный инструментарий для проверки и оценки качества продовольственных и непродовольственных товаров, осуществлять выборочные проверки качества готовой продукции, проводить процедуру экспертизы продукции в ходе выполнения таможенных операций, использовать современное лабораторное оборудование для контроля качества продукции.

Задача № 1

На таможенный склад поступила партия пластиковых игрушек для детей младшего возраста (игрушечные наборы «Кухня для малышей»), страна происхождения — Вьетнам. Количество мест — 50 коробок. Таможенная стоимость — 5000 долларов США.

В ходе визуального осмотра инспектор обнаружил следующее:

- У части коробок имеется специфический резкий запах;
- Некоторые игрушки имеют острые кромки и заусенцы.

Принято решение о проведении **выборочной проверки качества и экспертизы продукции**.

Задача:

1. Описать порядок действий при выборочной проверке качества;
2. Сформулировать основные этапы проведения экспертизы продукции;
3. Сформулировать итоговый вывод для таможенных процедур.

Ответ:

1. Порядок действий при выборочной проверке качества продукции:

- Оформить распоряжение о проведении выборочной проверки партии товара;
- Определить объём выборки (например, согласно ГОСТ 18321 — выборка 5 % от партии, т.е. 2–3 коробки из 50);
- Осуществить вскрытие случайно выбранных коробок в присутствии представителя владельца товара;
- Провести внешний осмотр игрушек: проверить наличие механических дефектов, остроконечных элементов, неприятного запаха, следов деформации;
- Зафиксировать результаты проверки в акте осмотра.

2. Этапы проведения экспертизы продукции:

- Определить вид экспертизы (товароведческая и санитарно-гигиеническая экспертиза);
- Отобрать образцы игрушек для лабораторных исследований;
- Провести испытания образцов на:
 - а) содержание вредных веществ (например, фталатов);
 - б) наличие острых кромок и заусенцев;
 - в) соответствие требованиям безопасности продукции для детей (Технический регламент ТС 008/2011 «О безопасности игрушек»);
- Получить заключение аккредитованной лаборатории по результатам испытаний.

3. Итоговый вывод:

- В процессе выборочной проверки качества установлены признаки несоответствия части продукции требованиям безопасности (наличие острых кромок и постороннего запаха);
- Результаты лабораторной экспертизы подтвердили превышение допустимых норм содержания летучих веществ и наличие острых элементов;
- Продукция не соответствует требованиям Технического регламента ТС 008/2011.

Рекомендация:

- Отказать в выпуске товаров в свободное обращение;
- Принять решение о возврате партии поставщику или уничтожении под контролем таможенных органов в установленном порядке.

Задача проверяет умения:

- грамотно организовать выборочную проверку продукции,
- правильно инициировать и провести экспертизу,
- подготовить выводы для принятия таможенных решений.

Задача № 2

На таможенный пост поступила партия шоколадных изделий (плиточный шоколад с начинкой), страна происхождения — Бельгия.

Партия — 150 коробок по 10 кг каждая.

Таможенная стоимость партии — 12 000 евро.

При проведении визуального контроля инспектор обратил внимание:

- На некоторых плитках шоколада наблюдаются белёсые разводы на поверхности;
- Срок годности, указанный на маркировке, подходит к окончанию (через 2 месяца);
- Нет маркировки на русском языке на части коробок.

Принято решение о проведении **выборочной проверки качества и санитарно-гигиенической экспертизы продукции**.

Ваша задача:

1. Опишите порядок действий при выборочной проверке качества продовольственного товара;
2. Перечислите основные этапы проведения экспертизы;
3. Сделайте итоговый вывод для принятия решения по таможенному оформлению.

Ответ

1. Порядок действий при выборочной проверке качества продукции:

- Издать распоряжение о проведении выборочной проверки партии;
- Определить объём выборки согласно нормам (например, 3–5 % от общего количества коробок, т.е. 5–8 коробок);
- Вскрыть выбранные коробки в присутствии представителя декларанта;
- Провести визуальный осмотр продукции:
 - Проверить целостность упаковки;
 - Оценить наличие или отсутствие признаков порчи (наличие плесени, изменение цвета, запаха, консистенции);
 - Проверить наличие обязательной маркировки на русском языке (название продукта, состав, срок годности, условия хранения);
- Зафиксировать выявленные недостатки в акте выборочной проверки качества.

2. Этапы проведения санитарно-гигиенической экспертизы продукции:

- Отобрать образцы шоколада для лабораторных испытаний в аккредитованной лаборатории;
- Проверить соответствие продукции требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» и ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части её маркировки»;
- Провести лабораторные исследования на:
 - Микробиологические показатели (общее количество микроорганизмов, наличие патогенных бактерий);
 - Органолептические свойства (цвет, запах, вкус, консистенция);
 - Химические показатели (содержание влаги, наличие посторонних примесей);
- Проверить соответствие продукции заявленному составу и сроку годности.

3. Итоговый вывод:

- В ходе выборочной проверки установлены нарушения:
 - Отсутствие маркировки на русском языке на части коробок;
 - Выявлены признаки частичной "посадки жира" на поверхности шоколада (белёсые разводы) — технологически допустимое явление при несоблюдении условий хранения, но требующее лабораторной проверки.
- Санитарно-гигиеническая экспертиза показала:
 - Продукт безопасен для потребления, микробиологические показатели в пределах нормы;
 - Однако отсутствие маркировки на русском языке и недостаточный остаточный срок годности (менее 3 месяцев) требует дополнительного оформления мер.

Рекомендация:

- Для коробок без русской маркировки оформить предписание о доработке (нанесении переводной этикетки);
- Допустить товар к обращению с условием информирования потребителей о сокращённом сроке годности (особые условия реализации);
- При отказе устранить нарушения — принять решение о возврате партии или её утилизации.

Такая задача отрабатывает умения:

- организовать выборочную проверку качества пищевой продукции;
- применять требования технических регламентов ТС к продовольственным товарам;

- *корректно формулировать выводы для таможенного оформления на основании экспертизы.*

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕРКИ НАВЫКОВ:

3-й вопрос билета (30 баллов), вид вопроса: Задание на навыки. Критерий: правильно выполненное задание оценивается в 30 баллов.

Компетенция: ПК-6 Получение системного представления о составе и структуре продовольственных и непродовольственных товаров, способности осуществлять экспертизу товаров в ходе проведения таможенных операций, управлять процессом оценки качества товаров.

НАВЫК: Владеть навыками самостоятельного составления отчетов о проведенных экспертизах и оценок качества продукции, методиками по текущему контролю качества работ в процессе изготовления продукции, навыками испытания готовых изделий и оформлении документов, удостоверяющих их качество.

Ситуационное задание №1:

На таможенный пост поступила партия мужской обуви из Китая (ботинки кожаные), вес партии — 800 кг, количество пар — 600.

В процессе досмотра у инспектора возникли сомнения в достоверности заявленных сведений о товаре: в документах указано, что обувь изготовлена из натуральной кожи, однако внешний вид продукции вызвал подозрения относительно качества материала. По решению таможенного органа назначена **товароведческая экспертиза** для определения соответствия товара заявленным характеристикам.

Задание:

- Составить **отчет о проведении экспертизы;**
- Оценить **качество продукции** и обоснованность заявленных характеристик.

Образец выполнения задания

ОТЧЕТ о проведении товароведческой экспертизы по проверке качества кожаной обуви

1. Основание для проведения экспертизы:

Письменное распоряжение начальника таможенного поста № 1234 от 10.04.2025 г.

2. Объект экспертизы:

Партия мужской обуви, страна происхождения — Китай, общий вес партии — 800 кг, количество — 600 пар.

3. Задание на экспертизу:

Проверка соответствия материалов изготовления заявленным характеристикам («натуральная кожа»), установление фактического состава продукции.

4. Методы проведения экспертизы:

- Визуальный осмотр товара;
- Проба методом царапания и изгиба материала;
- Проведение теста на водопоглощение поверхности;
- Лабораторный экспресс-анализ волокнистой структуры.

5. Результаты экспертизы:

- Визуально установлено: поверхность изделий имеет равномерную текстуру, однако отличается от текстуры натуральной кожи;
- При тесте на изгиб выявлено отсутствие характерных признаков пластичности, свойственных натуральной коже;
- Водопоглощение минимальное, что указывает на наличие полимерного покрытия;
- Лабораторный анализ подтвердил, что основным материалом верха обуви является искусственная кожа (ПВХ-покрытие на тканевой основе).

6. Оценка качества продукции:

- Продукция изготовлена из искусственного материала, не соответствует заявленным характеристикам «натуральная кожа»;
- Нарушений в общем состоянии партии (брак, дефекты пошива) не выявлено;
- Качество изделий соответствует среднему рыночному уровню для продукции из искусственной

кожи.

7. Выводы:

- Заявленные в товаросопроводительных документах сведения о составе материалов (натуральная кожа) не соответствуют фактическому состоянию товара;
- Рекомендуется произвести корректировку классификационного кода товара и пересчитать таможенные платежи с учетом фактического материала изделия.

Такое задание позволяет проверить навыки:

- логичного и структурированного описания экспертизы,
- применения методов визуального и лабораторного контроля,
- формулирования обоснованных выводов,
- правильной оценки влияния выявленных результатов на дальнейшие таможенные процедуры.

Ситуационное задание №2:

На таможенный пост поступила партия бытовой электротехники — электрочайники (бренд "HotLife", производство — КНР). Партия состоит из 120 коробок. Таможенная стоимость — 8 500 евро.

В процессе предварительного осмотра инспектор обратил внимание на следующее:

- На части коробок отсутствует маркировка на русском языке;
- В некоторых изделиях видны дефекты корпуса (трещины, царапины);
- Отсутствует информация о классе энергетической безопасности.

Принято решение о проведении выборочной проверки качества и товароведческой экспертизы.

Задание:

1. Описать порядок действий при выборочной проверке качества продукции;
2. Определить этапы проведения экспертизы;
3. Сформулировать итоговый вывод для таможенного оформления.

Образец выполнения задания

1. Порядок действий при выборочной проверке качества продукции:

- Оформить распоряжение о проведении выборочной проверки;
- Определить объём выборки согласно установленным нормам (например, 5–7 коробок из 120);
- Произвести вскрытие упаковок в присутствии представителя декларанта;
- Оценить наличие обязательной маркировки на русском языке (на корпусе изделия и упаковке);
- Проверить внешний вид изделий на наличие механических повреждений;
- Зафиксировать результаты проверки в акте осмотра и приложить фотоматериалы.

2. Этапы проведения экспертизы:

- Инициировать проведение товароведческой экспертизы для оценки соответствия качества изделий установленным требованиям;
- Проверить наличие маркировки в соответствии с требованиями Технического регламента ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
- Оценить комплектность изделий и наличие технической документации на русском языке;
- Провести лабораторные испытания на электробезопасность при необходимости (замер сопротивления изоляции, проверка на утечку тока).

3. Итоговый вывод:

- Установлено несоответствие партии требованиям технических регламентов: отсутствие маркировки на русском языке, дефекты корпуса отдельных изделий;
- Часть изделий не может быть допущена к свободному обращению без проведения доработки (маркировки) или замены бракованных единиц;
- Рекомендуется приостановить выпуск товаров до устранения нарушений (доработка маркировки, сортировка партии, оформление акта несоответствия).

Навыки, которые отрабатываются с этим заданием:

- *проведение выборочной проверки качества продукции;*
- *фиксация нарушений в товаросопроводительной документации и маркировке;*
- *инициирование экспертизы и работа с техническими регламентами;*
- *составление обоснованных выводов для принятия решений по таможенному оформлению.*

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Комплект заданий тестирования №1

Тема: Введение в товароведение и экспертизу товаров. Характеристики товаров. Классификация и кодирование товаров.

Тест №1

- 1. Назовите виды таможенных экспертиз:**
 - а. Судебные, военные, политические
 - б. Экономические, криминалистические, социологические
 - в. Технологические, идентификационные, товароведческие
- 2. Безопасность, эффективность, взаимозаменяемость, совместимость, систематизация – это:**
 - а. Методы товароведения;
 - б. Принципы товароведения;
 - в. Оценка качества.
- 3. В какую группу потребительных свойств водят свойства долговечности:**
 - а. Эргономических;
 - б. Эстетических;
 - в. Надежности.
- 4. Факторы, сохраняющие качество товаров - это:**
 - а. Транспортировка, упаковка, хранение, маркировка;
 - б. Структура и химический состав материалов;
 - в. Особенности конструкции и технология производства.
- 5. Что такое товар?**
 - а. Любая вещь, не ограниченная в обороте, свободно отчуждаемая и переходящая от одного лица к другому по договору купли-продажи;
 - б. Продукция как результат производственной деятельности;
 - в. Услуги, информация.
- 6. В каком классификаторе продукции применяется 6-значный цифровой код с распределением продукции на 99 классов?**
 - а. ГС (HS);
 - б. ОКПД;
 - в. ТН ВЭД.
- 7. Чем определяется потребительная стоимость товара?**
 - а. Пропорцией обмена
 - б. Полезностью товара, т.е. способностью удовлетворять потребности
 - в. Ресурсом использования товара

8. Что является предметом товароведения?

- а. Технология производства товаров
- б. Потребительские стоимости товаров
- в. Материал из которого произведен товар

9. Согласно Таможенного кодекса товары это:

- а. Объекты гражданских прав – работы, услуги
- б. Имущество
- в. Информация и нематериальные блага

10. Какой вид экспертизы позволяет выявить фальсифицированные или контрафактные товары?

- а. Технологическая
- б. Материаловедческая
- в. Идентификационная

11. Какая характеристика товара относится к количественным?

- а. Цвет
- б. Материал изготовления
- в. Вес
- г. Дизайн

12. Основным документом, используемым для классификации товаров в Евразийском экономическом союзе, является:

- а. Гармонизированная система описания и кодирования товаров (HS)
- б. Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2)
- в. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (ТН ВЭД ЕАЭС)
- г. Международный стандартный промышленный классификатор (ISIC)

13. Первое правило Основных правил интерпретации ТН ВЭД ЕАЭС гласит:

- а. Классификация товара производится по материалу, из которого он изготовлен.
- б. Названия разделов, групп и подгрупп приводятся только для удобства пользования.
- в. Классификация товара производится по самому общему описанию.
- г. Если товар может быть классифицирован в двух или более товарных позициях, предпочтение отдается той, которая содержит наиболее конкретное описание.

14. Предварительное решение по классификации товара:

- а. Обязательно для всех таможенных органов ЕАЭС.
- б. Действует только в отношении конкретной партии товара.
- в. Выдается таможенным органом страны импорта.
- г. Является рекомендацией, но не имеет юридической силы.

15. Что из перечисленного является основным признаком, определяющим страну происхождения товара?

- а. Место регистрации компании-экспортера.
- б. Страна, где товар был приобретен.
- в. Страна, где были произведены основные операции по производству или переработке товара.
- г. Страна, где находится штаб-квартира компании-производителя.

16. Что такое адвалорная таможенная пошлина?

- а. Пошлина, взимаемая в фиксированной сумме за единицу товара.
- б. Пошлина, взимаемая в процентах от таможенной стоимости товара.
- в. Пошлина, взимаемая по комбинированной ставке (фиксированная сумма + процент от стоимости).
- г. Пошлина, не зависящая от стоимости товара.

17. Для чего используется пояснение к ТН ВЭД ЕАЭС?

- а. Для определения таможенной стоимости товара.
- б. Для подтверждения страны происхождения товара.
- в. Для уточнения содержания товарных позиций и субпозиций ТН ВЭД ЕАЭС.
- г. Для определения ставки таможенной пошлины.

18. Что является наиболее важным фактором при идентификации товара?

- а. Его стоимость.
- б. Его вес.
- в. Его наименование и описание, позволяющие однозначно отличить его от других товаров.
- г. Страна происхождения.

19. Что из перечисленного НЕ относится к функциям таможенных органов в отношении товароведческой экспертизы?

- а. Проведение экспертизы самостоятельно.
- б. Привлечение экспертных организаций для проведения экспертизы.
- в. Определение методов проведения экспертизы.
- г. Установление рыночной стоимости товара.

20. Что из перечисленного НЕ является задачей товароведческой экспертизы в таможенном деле?

- а. Определение кода ТН ВЭД ЕАЭС
- б. Определение таможенной стоимости товара
- в. Оценка экономической целесообразности импорта товара
- г. Подтверждение соответствия товара требованиям технических регламентов

Критерии оценки:

1 балл за каждый правильный ответ. Максимальное количество баллов - 20.

Ключ к ответам:

1. в	6. а	11. в	16. б
2. б	7. ба	12. в	17. в
3. в	8. б	13. б	18. в
4. а	9. б	14. а	19. г
5. б	10. б	15. в	20. в

Ситуационное задание №1

Тема: Введение в товароведение и экспертизу товаров. Характеристики товаров. Классификация и кодирование товаров.

Ситуация: На таможенный пост прибыла партия товара: "Электрический многофункциональный кухонный комбайн, включающий в себя насадку-блендер, насадку-мясорубку, насадку-терку и чашу для замешивания теста". В сопроводительных документах товар заявлен с кодом ТН ВЭД ЕАЭС 8509400000 (Пищевые миксеры; измельчители пищевых продуктов и мельницы для пищевых продуктов; фруктовые или овощные соковыжималки).

Дополнительные документы:

- **Техническое описание товара:** Подробное описание функций, характеристик и компонентов кухонного комбайна.
- **Фотографии товара:** Изображения, демонстрирующие все насадки и

ЗАДАНИЕ: специалисту таможенного дела, необходимо определить, правильно ли задекларирован код товара и обосновать свой ответ.

Вопросы:

1. Проанализируйте заявленный код ТН ВЭД ЕАЭС 8509400000 и определите, соответствует ли он описанию товара.
2. Какие другие коды ТН ВЭД ЕАЭС могут быть рассмотрены для классификации данного товара?
3. Какие Основные правила интерпретации ТН ВЭД ЕАЭС необходимо применить для определения правильного кода?
4. Какой код ТН ВЭД ЕАЭС вы считаете наиболее подходящим для данного товара и почему?
5. Какие дополнительные документы (техническое описание, фотографии, инструкции по эксплуатации) могут помочь в принятии решения о классификации товара?

Решение:

1. Анализ заявленного кода 8509400000: Код 8509400000 описывает "Пищевые миксеры; измельчители пищевых продуктов и мельницы для пищевых продуктов; фруктовые или овощные соковыжималки". Хотя кухонный комбайн может включать в себя функции миксера, измельчителя и соковыжималки, он также обладает функциями, не предусмотренными данным кодом (например, мясорубка и терка). Следовательно, данный код может быть признан не совсем точным.

2. Другие возможные коды ТН ВЭД ЕАЭС:

- **8509800000** (Прочие электромеханические бытовые приборы со встроенным электродвигателем, кроме пылесосов). Этот код является более общим и может быть рассмотрен для классификации многофункционального кухонного комбайна.

- Рассмотрение раздельной классификации каждой функции комбайна, однако этот подход нецелесообразен.

3. Применение Основных правил интерпретации ТН ВЭД ЕАЭС:

- **Правило 1:** Названия разделов, групп и подгрупп приводятся только для удобства пользования; для целей классификации товары должны классифицироваться исходя из текстов товарных позиций и соответствующих примечаний к разделам или группам и, если такие тексты или примечания не содержат иных требований, в соответствии со следующими правилами.

- **Правило 3(б):** Смеси, изделия, состоящие из различных материалов или изготовленные из разных компонентов, и товары, представленные в наборах для розничной продажи, классификация которых не может быть осуществлена в соответствии с положениями Правила 3(а), должны классифицироваться по материалу или составной части, которые придают данным товарам основное свойство.

- **Правило 6:** Для юридических целей классификация товаров в субпозициях должна осуществляться в со-

ответствии с текстами субпозиций и примечаниями к субпозициям, а также, *mutatis mutandis*, положениями вышеупомянутых Правил при условии, что лишь субпозиции одного и того же уровня сравниваются. Для целей настоящего Правила также могут применяться примечания к разделам и группам, если в контексте не оговорено иное.

В данном случае, основным правилом является Правило 3(б). Необходимо определить основное свойство кухонного комбайна.

4. Наиболее подходящий код ТН ВЭД ЕАЭС:

В данном случае, наиболее подходящим кодом будет **8509800000** (Прочие электромеханические бытовые приборы со встроенным электродвигателем, кроме пылесосов). Кухонный комбайн является многофункциональным прибором, выполняющим различные задачи, и его основное свойство заключается в механической обработке пищевых продуктов с помощью встроенного электродвигателя. Хотя код 8509400000 описывает отдельные функции комбайна, он не охватывает его многофункциональность.

Критерии оценки:

- ✓ 20-16 баллов выставляется обучающемуся, если ответ показывает глубокое и систематическое знание всего программного материала и структуры конкретного вопроса, а также основного содержания и новаций лекционного курса по сравнению с учебной литературой. Обучающийся демонстрирует отчетливое и свободное владение концептуально-понятийным аппаратом, научным языком и терминологией соответствующей научной области. Знание основной литературы и знакомство с дополнительно рекомендованной литературой. Логически корректное и убедительное изложение ответа;
- ✓ 15-10 баллов выставляется обучающемуся, если ответ показывает знание узловых проблем программы и основного содержания лекционного курса; умение пользоваться концептуально-понятийным аппаратом в процессе анализа основных проблем в рамках данной темы; знание важнейших работ из списка рекомендованной литературы. В целом логически корректное, но не всегда точное и аргументированное изложение ответа;
- ✓ 9-5 баллов выставляется обучающемуся, если ответ показывает фрагментарные, поверхностные знания важнейших разделов программы и содержания лекционного курса; затруднения с использованием научно-понятийного аппарата и терминологии учебной дисциплины; неполное знакомство с рекомендованной литературой; частичные затруднения с выполнением предусмотренных программой заданий; стремление логически определенно и последовательно изложить ответ;
- ✓ 4-0 баллов выставляется обучающемуся, если ответ показывает незнание, либо отрывочное представление о данной проблеме в рамках учебно-программного материала; неумение использовать понятийный аппарат; отсутствие логической связи в ответе.

Комплект заданий для тестирования №2

Тема: Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров

Тест №2

1. Что относится к таможенной экспертизе?

- а) Совокупность таможенных органов
- б) Вид профессиональная деятельность
- в) Условия перемещения товаров и транспортных средств
- г) Порядок взятия проб и образцов

2. Какие функции выполняют таможенные эксперты?

- а) Фискальная
- б) Регулирующая
- в) Правоохранительная
- г) Идентификационная

3. Какой орган Федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный в области таможенного дела?

- а) Федеральная налоговая служба
- б) Федеральная таможенная служба
- в) Федеральный следственный комитет
- г) Федеральная служба по техническому и экспортному контролю

4. Каким цветом выделяется зона таможенного контроля?

- а) Зеленым
- б) Синим
- в) Красным
- г) Белым

5. Что относится к метрологической экспертизе?

- а) Измерение объекта
- б) Установление материала
- в) Определение вкуса и запаха
- г) Определение пробы

6. Чем определяется потребительная стоимость товара?

- а) Пропорцией обмена
- б) Полезностью товара, т.е. способностью удовлетворять потребности
- в) Ресурсом использования товара

7. Какие факторы, являются формирующие качество товаров?

- а) Сырье и материалы
- б) Упаковка
- в) Режим хранения

8. Что из перечисленного является основной задачей товароведческой экспертизы

непродовольственных товаров при таможенном оформлении?

- а) Оценка модных тенденций и потребительского спроса.
 - б) Определение кода ТН ВЭД ЕАЭС, страны происхождения и соответствия требованиям технических регламентов.
 - в) Установление оптимальной цены для импортера.
 - г) Разработка маркетинговой стратегии для продвижения товара на рынке.
- Ответ: б)

9. Какие характеристики ткани наиболее важны для определения ее кода ТН ВЭД ЕАЭС?

- а) Цвет и рисунок.
 - б) Состав волокна, плотность, переплетение и вид отделки.
 - в) Производитель и бренд.
 - г) Цена и популярность у потребителей.
- Ответ: б)

10. Какой метод экспертизы наиболее часто используется для определения подлинности ювелирных изделий из драгоценных металлов?

- а) Органолептический метод (визуальный осмотр).
 - б) Рентгенофлуоресцентный анализ (РФА) для определения элементного состава.
 - в) Определение твердости по шкале Мооса.
 - г) Определение плотности путем взвешивания в воде.
- Ответ: б)

11. Каким законодательным актом установлен порядок действия эксперта Таможенных органов?

- а) Законом Российской Федерации «О безопасности»
- б) ФЗ «О статусе военнослужащих»
- в) ФЗ «О таможенном регулировании в Российской Федерации»
- г) ФЗ «О Гражданской обороне»

12. Что относится к органолептической экспертизе?

- а) Измерение объекта
- б) Установление материала
- в) Определение вкуса и запаха
- г) Определение пробы

13. Согласно Таможенного кодекса товары это:

- а) Объекты гражданских прав – работы, услуги
- б) Имущество
- в) Информация и нематериальные блага

14. В каких случаях должностные лица таможенных органов имеют право использовать служебных собак?

- а) поиска и выявления наркотических средств, незаконно ввозимых в Российскую Федерацию
- б) поиска и обнаружения человека по его индивидуальному запаху;
- в) осуществления охраны объектов инфраструктуры.

15. Что относится к валюте?

- а) Доллары
- б) Драгоценные металлы

в) Бриллианты

16. Безопасность, эффективность, взаимозаменяемость, совместимость, систематизация – это:

- а) Методы товароведения;
- б) Принципы товароведения;
- в) Оценка качества.

17. В какую группу потребительных свойств входят свойства долговечности

- а) Эргономических;
- б) Эстетических;
- в) Надежности.

18. Факторы, сохраняющие качество товаров – это:

- а) Транспортировка, упаковка, хранение, маркировка;
- б) Структура и химический состав материалов;
- в) Особенности конструкции и технология производства.

19. Экспертиза качества пушно-мехового полуфабриката осуществляется

- а) Статистическим методом
- б) Органолептическим методом
- в) Физическим методом

20. Преимущества пластмасс перед другими материалами

- а) Легкость, механическая прочность, дешевизна сырья
- б) Низкая теплостойкость, малая жесткость
- в) Безопасность. Безвредность

Критерии оценки:

1 балл за каждый правильный ответ. Максимальное количество баллов - 20.

Ключ к ответам:

1. б	6. б	11. в	16. б
2. г	7. а	12. в	17. в
3. б	8. б	13. б	18. а
4. в	9. б	14. а	19. б
5. а	10. б	15. а	20. а

Ситуационное задание №2

Тема: Товароведение и экспертиза непродовольственных товаров

Ситуация: На таможенный пост поступила партия товара, заявленная как "Установка для лазерной резки металла с числовым программным управлением (ЧПУ)". В сопроводительных документах указано, что установка предназначена для резки листового металла толщиной до 10 мм и может использоваться для производства деталей в машиностроении, приборостроении и других отраслях промышленности. Заявленный код ТН ВЭД ЕАЭС – 8456 11 0000 (Установки для обработки любых материалов путем удаления материала с помощью лазера).

Однако, при визуальном осмотре и изучении технической документации выяснилось следующее:

- Установка помимо лазерной резки оснащена функцией гравировки.
- Система ЧПУ позволяет не только выполнять резку по заданным контурам, но и управлять другими параметрами резки (мощность лазера, скорость перемещения и т.д.).
- Установка также укомплектована системой аспирации для удаления дыма и пыли, образующихся в процессе резки.

Необходимо подготовить письменные ответы на вопросы:

1. Соответствует ли заявленный код ТН ВЭД ЕАЭС 8456 11 0000 описанию товара с учетом выявленных дополнительных функций и характеристик?
2. Какие другие коды ТН ВЭД ЕАЭС необходимо рассмотреть для классификации данного товара? Обоснуйте свой выбор.
3. Какие Основные правила интерпретации ТН ВЭД ЕАЭС необходимо применить для определения наиболее подходящего кода?
4. Какой код ТН ВЭД ЕАЭС вы считаете наиболее правильным для данного оборудования и почему?
5. Какие дополнительные документы и информацию следует запросить у декларанта для подтверждения правильности выбранного кода ТН ВЭД ЕАЭС?

Дополнительные документы и информация:

Подробное техническое описание: Детальное описание всех функций оборудования, включая технические характеристики лазера, системы ЧПУ и системы аспирации.

Принципиальная схема установки: Схема, показывающая взаимосвязь всех узлов и компонентов оборудования.

Рекламные материалы или брошюры производителя: Описание возможностей и преимуществ оборудования с точки зрения производителя.

Информация о типе и модели системы ЧПУ: Более подробные сведения о функциональности и возможностях системы ЧПУ.

Запрос о соотношении времени использования функции резки и функции гравировки.

Решение:

1. Соответствие заявленного кода:

Заявленный код 8456 11 0000 описывает установки для обработки материалов с помощью лазера, что в целом соответствует описанию товара. Однако, наличие дополнительных функций (гравировка) и сложной системы ЧПУ, управляющей не только контуром резки, но и параметрами, делает классификацию только по этому коду неполной.

2. Другие возможные коды ТН ВЭД ЕАЭС:

8456 90 0000 (Прочие установки для обработки любых материалов путем удаления материала с помощью лазера). Этот код является более общим и может учитывать дополнительные функции установки, такие

как гравировка.

8515 80 9009 (Оборудование и аппаратура для электрической (включая с электрическим нагревом), лазерной или другой световой или фотонной обработки металлов). Этот код, хоть и относится к другой группе, также может быть рассмотрен, если основной акцент делается на электрическую природу работы лазера и его применение для обработки металла. Важно изучить примечания к группе 85.

3. Применение Основных правил интерпретации ТН ВЭД ЕАЭС:

Правило 1: Названия разделов, групп и подгрупп приводятся только для удобства пользования. Классификация должна основываться на текстах товарных позиций и соответствующих примечаниях.

Правило 3(б): Смеси, изделия, состоящие из различных материалов или изготовленные из разных компонентов, и товары, представленные в наборах для розничной продажи, классификация которых не может быть осуществлена в соответствии с положениями Правила 3(а), должны классифицироваться по материалу или составной части, которые придают данным товарам основное свойство.

Правило 6: Для юридических целей классификация товаров в субпозициях должна осуществляться в соответствии с текстами субпозиций и примечаниями к субпозициям, а также, *mutatis mutandis*, положениями вышеупомянутых Правил.

4. Наиболее правильный код ТН ВЭД ЕАЭС:

Наиболее правильным представляется код 8456 90 0000 (Прочие установки для обработки любых материалов путем удаления материала с помощью лазера). Поскольку установка выполняет не только резку, но и гравировку, а также имеет сложную систему ЧПУ, более общий код 8456 90 0000 лучше отражает функциональность данного оборудования. Он охватывает установки для лазерной обработки, не подпадающие под более специфичные категории.

Вывод:

При классификации многофункционального оборудования необходимо тщательно изучать техническую документацию и учитывать все его функции и характеристики. В данном случае, заявленный код ТН ВЭД ЕАЭС 8456 11 0000 может быть признан недостаточно точным. Наиболее подходящим кодом представляется 8456 90 0000. Для окончательного решения необходимо запросить у декларанта дополнительные документы и информацию. Использование Основных правил интерпретации ТН ВЭД ЕАЭС, особенно Правил 1 и 3(б), помогает определить наиболее правильный код.

Критерии оценки:

- ✓ 20-16 баллов выставляется обучающемуся, если ответ показывает глубокое и систематическое знание всего программного материала и структуры конкретного вопроса, а также основного содержания и новаций лекционного курса по сравнению с учебной литературой. Обучающийся демонстрирует отчетливое и свободное владение концептуально-понятийным аппаратом, научным языком и терминологией соответствующей научной области. Знание основной литературы и знакомство с дополнительно рекомендованной литературой. Логически корректное и убедительное изложение ответа;
- ✓ 15-10 баллов выставляется обучающемуся, если ответ показывает знание узловых проблем программы и основного содержания лекционного курса; умение пользоваться концептуально-понятийным аппаратом в процессе анализа основных проблем в рамках данной темы; знание важнейших работ из списка рекомендованной литературы. В целом логически корректное, но не всегда точное и аргументированное изложение ответа;
- ✓ 9-5 баллов выставляется обучающемуся, если ответ показывает фрагментарные, поверхностные знания важнейших разделов программы и содержания лекционного курса; затруднения с использованием научно-понятийного аппарата и терминологии учебной дисциплины; неполное знакомство с рекомендованной литературой; частичные затруднения с выполнением предусмотренных программой заданий; стремление логически определенно и последовательно изложить ответ;
- ✓ 4-0 баллов выставляется обучающемуся, если ответ показывает незнание, либо отрывочное представление о данной проблеме в рамках учебно-программного материала; неумение использовать понятийный аппарат; отсутствие логической связи в ответе.

Комплект заданий тестирования №3

Тема: Товароведение и экспертиза продовольственных товаров

1. Что из перечисленного является основной целью проведения экспертизы продовольственных товаров при таможенном контроле?

- а) Определение потребительских предпочтений.
- б) Установление соответствия товара требованиям безопасности и качества, установленным законодательством.
- в) Определение рыночной стоимости товара.
- г) Оценка конкурентоспособности товара на рынке.

Ответ: б)

2. Какой документ регламентирует требования безопасности пищевой продукции в Евразийском экономическом союзе?

- а) Федеральный закон "О качестве и безопасности пищевых продуктов".
- б) Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции".
- в) ГОСТ Р 51074-2003 "Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования".
- г) СанПиН 2.3.2.1078-01 "Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов".

3. Что из перечисленного относится к органолептическим показателям качества пищевых продуктов?

- а) Массовая доля влаги.
- б) Кислотное число.
- в) Цвет, запах, вкус и консистенция.
- г) Содержание токсичных элементов.

4. Какой вид экспертизы позволяет выявить фальсификацию молочной продукции путем добавления растительных жиров?

- а) Микробиологическая экспертиза.
- б) Органолептическая экспертиза.
- в) Физико-химическая экспертиза.
- г) Радиометрическая экспертиза.

5. Какие документы необходимо запросить у декларанта для подтверждения безопасности импортируемой партии мясной продукции?

- а) Декларацию о соответствии или свидетельство о государственной регистрации.
- б) Товарно-транспортную накладную.
- в) Платежное поручение об уплате таможенных платежей.
- г) Копию договора купли-продажи.

6. Что такое "срок годности" пищевого продукта?

- а) Период времени, в течение которого продукт сохраняет свои потребительские свойства.
- б) Период времени, в течение которого продукт пригоден для употребления в пищу.
- в) Период времени, в течение которого продукт должен быть реализован.
- г) Период времени, в течение которого продукт соответствует требованиям безопасности.

7. Какие микроорганизмы используются при производстве кефира?

- а) Чистые культуры молочнокислых бактерий.
- б) Дрожжи.
- в) Кефирные грибки.
- г) Плесневые грибы.

8. Какой вид фальсификации чаще всего встречается в отношении меда?

- а) Добавление красителей.
- б) Добавление сахара и патоки.
- в) Добавление консервантов.
- г) Добавление антибиотиков.

9. Что означает маркировка "Organic" на пищевом продукте?

- а) Продукт содержит только натуральные ингредиенты.
- б) Продукт произведен с использованием методов органического сельского хозяйства.
- в) Продукт не содержит ГМО.
- г) Продукт сертифицирован как экологически чистый.

10. Какой показатель является основным для определения качества зерна?

- а) Цвет.
- б) Запах.
- в) Влажность и содержание сорной примеси.
- г) Крупность.

11. Какой консервант чаще всего используется в рыбных консервах?

- а) Бензоат натрия.
- б) Сорбат калия.
- в) Уксусная кислота.
- г) Поваренная соль.

12. Что является основным сырьем для производства пива?

- а) Виноград.
- б) Ячмень.
- в) Рожь.
- г) Пшеница.

13. Какой из перечисленных методов используется для определения наличия ГМО в пищевых продуктах?

- а) Органолептический метод.
- б) Микроскопический метод.
- в) Метод полимеразной цепной реакции (ПЦР).
- г) Титриметрический метод.

14. Какие вещества относятся к пищевым добавкам?

- а) Витамины и минералы.
- б) Ароматизаторы, красители, консерванты и эмульгаторы.
- в) Аминокислоты и белки.
- г) Жиры и углеводы.

15. Какой из перечисленных видов мяса относится к мясу первой категории?:

- а) Говядина жилованная.
- б) Свинина жирная.

- в) Баранина постная.
- г) Крольчатина.

16. Что такое пастеризация?

- а) Метод консервирования пищевых продуктов путем нагревания до высокой температуры.
- б) Метод обработки пищевых продуктов путем охлаждения до низкой температуры.
- в) Метод обеззараживания пищевых продуктов путем облучения.
- г) Метод обработки пищевых продуктов путем нагревания до определенной температуры с целью уничтожения патогенных микроорганизмов и увеличения срока хранения.

17. Какой из перечисленных показателей характеризует качество растительного масла?

- а) Содержание влаги.
- б) Кислотное число.
- в) Цвет.
- г) Запах.

18. Что такое "маркировка" пищевого продукта?

- а) Текст, содержащий информацию о товаре, нанесенный на упаковку.
- б) Изображение, нанесенное на упаковку товара.
- в) Совокупность текстовой и графической информации, нанесенной на упаковку, этикетку, контрэтикетку или ярлык товара, предназначенной для идентификации товара и информирования потребителя.
- г) Документ, подтверждающий качество товара.

19. Какой из перечисленных методов используется для определения содержания нитратов в овощах и фруктах?

- а) Органолептический метод.
- б) Титриметрический метод.
- в) Фотометрический метод.
- г) Хроматографический метод.

20. Что из перечисленного не относится к задачам таможенного органа при проведении экспертизы продовольственных товаров?

- а) Идентификация товара.
- б) Определение кода ТН ВЭД ЕАЭС.
- в) Установление соответствия товара требованиям безопасности и качества.
- г) Рекомендации по улучшению вкусовых качеств товара.

Критерии оценки:

1 балл за каждый правильный ответ. Максимальное количество баллов - 20.

Ключ к ответам:

1. б	6. б	11. г	16. г
2. б	7. в	12. б	17. б
3. в	8. б	13. в	18. в
4. в	9. б	14. б	19. в
5. а	10. в	15. г	20. г

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Система критериев оценки определяет оценку успеваемости по каждому заданию (вопросу) экзаменационного билета или заданию для зачета с использованием интервальной шкалы баллов, применяемой в привязке к рейтинговой 100-балльной системе.

ОЦЕНКА ОТВЕТА НА ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ВОПРОС В УСТНОЙ ИЛИ ПИСЬМЕННОЙ ФОРМЕ:

Оценка «отлично» / «зачтено» (91-100 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Ответ отличается глубиной и полнотой, свободным владением понятийно-категориальным (терминологическим) аппаратом изученной дисциплины. Отражает знание не только основной, но и дополнительной литературы. Приведены примеры, отражающие умение связать теорию с практикой. Ответ изложен логически последовательно, грамотно и корректно.

Оценка «хорошо» / «зачтено» (76-90 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Ответ отличается полнотой, владением понятийно-категориальным (терминологическим) аппаратом изученной дисциплины, но в ответе могут присутствовать неточности. Отражает знание основной литературы. Приведены примеры, отражающие умение связать теорию с практикой. Ответ изложен логически последовательно, грамотно и корректно, но недостаточно аргументирован.

Оценка «удовлетворительно» / «зачтено» (61-75 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: В ответе отражено знание понятийно-категориального (терминологического) аппарата изучаемой дисциплины, но присутствуют отдельные ошибки и неточности. Ответ характеризуется недостаточным знанием рекомендованной литературы. Примеры, отражающие умение связать теорию с практикой, тривиальны, либо отсутствуют. Ответ неполный, носит фрагментарный, непоследовательный характер.

Оценка «неудовлетворительно» / «не зачтено» (0-60 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Ответ характеризуется незнанием, либо фрагментарным представлением о понятийно-категориальном аппарате дисциплины, содержит множество ошибок. Примеры и иллюстрации отсутствуют. Ответ логически непоследователен.

ОЦЕНКА ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЯ В ФОРМЕ CASE-STUDY (СИТУАЦИИ)

Оценка «отлично» / «зачтено» (91-100 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Четкая формулировка проблемы. Полное и соответствующее ситуации решение, основанное на знании правовых норм и технологий (опыте), применяемых в реальных организациях (известных компаниях). Предполагаемые действия описаны логично и последовательно. Даны дополнительные авторские комментарии и предложения к решению ситуации.

Оценка «хорошо» / «зачтено» (76-90 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Понимание сути проблемы, но ее формулирование затруднено. Решение соответствует ситуации, отражает знание правовых норм и опыт работы других организаций при решении подобных ситуаций. Логика и последовательность действий не нарушены.

Оценка «удовлетворительно» / «зачтено» (61-75 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Проблема не сформулирована. Приведен набор действий, потенциально способствующих улучшению ситуации и решению проблемы.

Оценка «неудовлетворительно» / «не зачтено» (0-60 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Предложенный перечень мероприятий не соответствует ситуации.

ОЦЕНКА РЕШЕНИЯ ЗАДАЧИ

Оценка «отлично» / «зачтено» (91-100 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Полное верное решение - оценивается в n баллов (n – максимальное количество

баллов за решение задачи в структуре экзаменационного билета/задания).

Оценка «хорошо» / «зачтено» (76-90 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Верное решение; имеются небольшие недочеты, в целом не влияющие на решение – оценивается в диапазоне от $0,76 \cdot n$ баллов до $0,9 \cdot n$ баллов (n – максимальное количество баллов за решение задачи в структуре экзаменационного билета/задания).

Оценка «удовлетворительно» / «зачтено» (61-75 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Решение в целом верное; однако оно содержит ряд ошибок, либо не учитывает отдельных случаев, но может стать правильным после некоторых исправлений или дополнений – оценивается в диапазоне от $0,61 \cdot n$ баллов до $0,75 \cdot n$ баллов (n – максимальное количество баллов за решение задачи в структуре экзаменационного билета/задания).

Оценка «неудовлетворительно» / «не зачтено» (0-60 баллов) выставляется при соблюдении следующих условий: Решение неверное; изначально выбран неверный ход решения, или решение отсутствует – оценивается в 0 баллов.

ОЦЕНКА ВЫПОЛНЕНИЯ ТЕСТОВОГО ЗАДАНИЯ

Подсчитывается доля набранных баллов в максимальной сумме баллов за все задания теста:

– Каждый правильный ответ на тестовый вопрос (тип выборочный, одинарный, множественный, открытый) оценивается в m баллов (число m определяется путем деления максимального количества баллов за выполнение теста в структуре экзаменационного билета/задания на количество тестовых заданий);

– Каждый частично правильный ответ на тестовый вопрос (тип выборочный, множественный, открытый) оценивается в $m/2$ баллов независимо от соотношения правильно/неправильно выбранных вариантов (число m определяется путем деления максимального количества баллов за выполнение теста в структуре экзаменационного билета/задания на количество тестовых заданий);

– Каждый неправильный ответ на тестовый вопрос (тип выборочный, одинарный) оценивается в 0 баллов.

Оценка «отлично»/ «зачтено» (91-100 баллов) выставляется, если доля набранных баллов составляет 91-100%.

Оценка «хорошо»/ «зачтено» (76-90 баллов), если доля набранных баллов составляет 76-90%.

Оценка «удовлетворительно»/ «зачтено» (61-75 баллов), если доля набранных баллов составляет 61-75%.

Оценка «неудовлетворительно»/ «не зачтено» (0-60 баллов), если доля набранных баллов составляет не более 60%.