

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета технологии и товаро-  
ведения  
Высоцкая Е.А.



« 22 » июня 2021 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

### Б1.О.25 Таможенная экспертиза сельскохозяйственной продукции

(указывается индекс и название дисциплины)

Направление подготовки 38.03.07 Товароведение

(указывается код и наименование направления подготовки)

Направленность (профиль) Экспертиза и управление в сфере производства и обращения сельскохозяйственной продукции

(указывается наименование направленности (профиля) или Программа широкого профиля)

Квалификация выпускника бакалавр

(указывается наименование квалификации выпускника: бакалавр, магистр и другое по ФГОС ВО)

Факультет технологии и товароведения

(указывается, для какого факультета предназначена данная рабочая программа)

Кафедра товароведения и экспертизы товаров

(указывается кафедра, на которой преподаётся данная дисциплина)

Разработчик(и) рабочей программы: доц., к.т.н. Василенко О.А.


Воронеж – 2021г.

Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.07 Товароведение (уровень бакалавриата), утвержденным приказом Министра науки и высшего образования Российской Федерации от 12 августа 2020 года №985 и зарегистрированным в Министерстве юстиции Российской Федерации 25 августа 2020 г, регистрационный номер №59447.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры товароведения и экспертизы товаров (протокол №11 от 15 июня 2021 года).

Заведующий кафедрой  \_\_\_\_\_ Дерканосова Н.М.

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией факультета технологии и товароведения (протокол №10 от 22 июня 2021 года).

Председатель методической комиссии  \_\_\_\_\_ А.А. Колобаева

**Рецензент рабочей программы**  
Вице-президент Союза «Торгово-промышленная палата Воронежской области»  
Далматов Виктор Сергеевич

## **1. Общая характеристика дисциплины**

Дисциплина «Таможенная экспертиза сельскохозяйственной продукции» формирует у обучающихся готовность к изучению современной информации, отечественного и зарубежного опыта по организации таможенных экспертиз.

### **1.1. Цель дисциплины**

Целью освоения дисциплины является формирование теоретических и практических знаний о сельскохозяйственной продукции, как объектах внутренней и внешней торговли, овладение методологией проведения таможенных экспертиз объектов внешнеторговой деятельности, организации и процедуры проведения таможенных экспертиз с использованием современных методов исследований.

### **1.2. Задачи дисциплины**

Задачами изучения дисциплины является :

- анализ состояния рынка сельскохозяйственной продукции - объектов внешнеторговой деятельности и основные направления его развития;
- изучение методов идентификации и выявления некачественной, фальсифицированной и контрафактной сельскохозяйственной продукции;
- ознакомление с основными методами проведения таможенных экспертиз сельскохозяйственной продукции;
- изучить организацию и процедуры проведения таможенных экспертиз сельскохозяйственной продукции;
- изучить особенности составления экспертного заключения.

### **1.3. Предмет дисциплины**

Предметом дисциплины являются фактические данные (факты, обстоятельства), исследуемые и устанавливаемые при осуществлении операций таможенных процедур.

### **1.4. Место дисциплины в образовательной программе**

Дисциплина является дисциплиной обязательной части и входит в Блок 1. Дисциплины (модули) образовательной программы бакалавриата.

### **1.5. Взаимосвязь с другими дисциплинами**

Дисциплина опирается на профессиональные компетенции, знания, умения и навыки обучающихся, полученные при освоении программы бакалавриата, и компетенций, полученных при изучении таких дисциплин как:

- Б1.О.19 Теоретические основы товароведения и экспертизы
- Б1.О.21 Товароведение однородных групп продовольственных товаров
- Б1.О.22 Товарный менеджмент
- Б1.О.24 Экспертиза сельскохозяйственного сырья
- Б1.В.05 Товароведение и экспертиза зерномучных и плодоовощных товаров
- Б1.В.06 Товароведение и экспертиза пищевых концентратов и пищевых добавок
- Б1.В.07 Подтверждение соответствия продукции органического производства
- Б1.В.08 Товароведение и экспертиза молочных и жировых товаров
- Б1.В.09 Товароведение и экспертиза мясных и рыбных товаров
- Б1.О.26 Менеджмент качества сельскохозяйственной продукции
- Б1.В.10 Товароведение и экспертиза кондитерских и вкусовых товаров

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Компетенция		Индикатор достижения компетенции	
Код	Содержание	Код	Содержание
ОПК-2	Способен использовать современные методы исследования, оценки и экспертизы товаров	36	Законодательство Российской Федерации и международное законодательство в сфере технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Методы идентификации исследуемых объектов
		У7	Систематизировать и анализировать данные по показателям качества, характеризующим идентифицируемую с/х продукцию
		Н6	Разработки порядка применения новых (современных) методов контроля идентификационных показателей с/х продукции, в рамках проведения таможенных экспертиз
ПК-3	ПК-3. Способен оценивать качество и готовить заключения о соответствии с/х продукции требованиям нормативных и технических документов и разрабатывать корректирующие мероприятия по управлению несоответствующей продукцией	36.	Национальную и международную нормативную правовую и нормативную базу в области таможенной экспертизы.
		37.	Основные методы квалитетрического анализа с/х продукции для диагностики дефектов, выявления опасной, некачественной, фальсифицированной и контрафактной продукции.
		У6	. Применять актуальную нормативную правовую и нормативную документацию и анализировать несоответствия, причины, вызывающие снижение качества с/х продукции.
		У7.	Применять основные методы квалитетрического анализа с/х продукции в таможенной экспертизе.
		Н5.	Подготовки заключений по результатам таможенной экспертизы.
		Н6.	Разработки мероприятий по устранению выявленных несоответствий.

*Обозначение в таблице: З – обучающийся должен знать; У – обучающийся должен уметь; Н - обучающийся должен иметь навыки и (или) опыт деятельности.*

### 3. Объём дисциплины и виды работ

#### 3.1. Очная форма обучения

Показатели	Семестр	Всего
	8	
Общая трудоёмкость, з.е./ч	6 / 216	6 / 216
Общая контактная работа, ч	94,75	94,75
Общая самостоятельная работа, ч	121,25	121,25
Контактная работа при проведении учебных занятий, в т.ч. (ч)	94,00	94,00
лекции	42	42,00
лабораторные - всего	52	52,00
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий, ч	103,50	103,50
Контактная работа при проведении промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч. (ч)	0,75	0,75
групповые консультации	0,50	0,50
экзамен	0,25	0,25
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч. (ч)	17,75	17,75
подготовка к экзамену	17,75	17,75
Форма промежуточной аттестации	экзамен	экзамен

#### 3.2. Очно-заочная форма обучения

Показатели	Семестр	Всего
	9	
Общая трудоёмкость, з.е./ч	6 / 216	6 / 216
Общая контактная работа, ч	56,75	56,75
Общая самостоятельная работа, ч	159,25	159,25
Контактная работа при проведении учебных занятий, в т.ч. (ч)	56,00	56,00
лекции	28	28,00
лабораторные - всего	28	28,00
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий, ч	141,50	141,50
Контактная работа при проведении промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч. (ч)	0,75	0,75
групповые консультации	0,50	0,50
экзамен	0,25	0,25
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч. (ч)	17,75	17,75
подготовка к экзамену	17,75	17,75
Форма промежуточной аттестации	экзамен	экзамен

## 4. Содержание дисциплины

### 4.1. Содержание дисциплины в разрезе разделов и подразделов

*Раздел 1. Таможенное регулирование как совокупность методов и средств реализации политико-экономических задач государства*

*Подраздел 1.1 Основы тарифно-таможенного регулирования.*

Основы тарифно-таможенного регулирования. Изучение структуры товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности и Единого таможенного тарифа Евразийского экономического союза.

*Подраздел 1.2 Таможенный кодекс Таможенного союза. Структура, содержание, терминология.*

*Подраздел 1.3 Понятие, назначение и виды таможенных процедур. Методы определения таможенной стоимости товаров, перемещаемых через таможенную границу Таможенного союза.*

*Подраздел 1.4 Декларирование товаров. Изучение классификаторов, используемых для заполнения таможенных деклараций. Порядок оформления декларации на товары*

*Раздел 2. Назначение и производство экспертиз в деятельности таможенных органов*

*Подраздел 2.1 Определение страны происхождения товаров.*

Страна происхождения товаров: понятие и основные критерии определения. Документы, предоставляемые при таможенном оформлении товаров для подтверждения страны происхождения. Перечень условий, производственных и технологических операций, при выполнении которых товар считается происходящим из той страны, в которой они имели место. Порядок проведения экспертизы по определению страны происхождения товара.

*Подраздел 2.2 Виды таможенных экспертиз*

Назначение и виды таможенных экспертиз.

*Подраздел 2.3 Таможенная экспертиза сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров.*

Таможенная экспертиза товаров растительного происхождения. Идентификационные и классификационные признаки товаров растительного происхождения. Особенности экспертизы товаров растительного происхождения.

Таможенная экспертиза масложировых товаров. Идентификационные и классификационные признаки масложировых товаров. Особенности экспертизы масложировых товаров.

Таможенная экспертиза товаров животного происхождения. Идентификационные и классификационные признаки товаров животного происхождения. Особенности экспертизы товаров животного происхождения.

### 4.2. Распределение контактной и самостоятельной работы при подготовке к занятиям по подразделам

#### 4.2.1. Очная форма обучения

Разделы, подразделы дисциплины	Контактная работа			СР
	лекции	ЛЗ	ПЗ	
<b><i>Раздел 1. Таможенное регулирование как совокупность методов и средств реализации политико-экономических задач государства</i></b>	22	20		50
Подраздел 1.1 Основы тарифно-таможенного регулирования	4	4		10

Подраздел 1.2 Таможенный кодекс Таможенного союза	8	4		10
Подраздел 1.3 Понятие, назначение и виды таможенных процедур	8	4		10
Подраздел 1.4 Декларирование товаров.	2	8		20
<b>Раздел 2. Назначение и производство экспертиз в деятельности таможенных органов</b>	20	32		53,5
Подраздел 2.1 Определение страны происхождения товаров	5	12		15
Подраздел 2.2 Виды таможенных экспертиз	5	8		15
Подраздел 2.3 Таможенная экспертиза сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров.	10	12		23,5
Всего	42	52		103,5

## 4.2.2. Очно-заочная форма обучения

Разделы, подразделы дисциплины	Контактная работа			СР
	лекции	ЛЗ	ПЗ	
<b>Раздел 1. Таможенное регулирование как совокупность методов и средств реализации политико-экономических задач государства</b>	14	12		70
Подраздел 1.1 Основы тарифно-таможенного регулирования	4	2		15
Подраздел 1.2 Таможенный кодекс Таможенного союза	2	2		20
Подраздел 1.3 Понятие, назначение и виды таможенных процедур	6	4		20
Подраздел 1.4 Декларирование товаров.	2	4		15
<b>Раздел 2. Назначение и производство экспертиз в деятельности таможенных органов</b>	14	16		71,5
Подраздел 2.1 Определение страны происхождения товаров	4	4		25
Подраздел 2.2 Виды таможенных экспертиз	6	4		25
Подраздел 2.3 Таможенная экспертиза сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров.	4	8		21,5
Всего	28	28		141,5

## 4.3. Перечень тем и учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Организация самостоятельной работы по дисциплине осуществляется в соответствии с методическими указаниями Таможенная экспертиза сельскохозяйственной продукции / методические указания для самостоятельной работы для обучающихся по направлению 38.03.07 «Товароведение» / Маслова Г.М., Дерканосова Н.М., Каширина Н.А., Воронеж, ВГАУ, 2019 г, 20с

№ п/п	Тема самостоятельной работы	Учебно-методическое обеспечение	Объём, ч
			форма обучения

			очная	Очно-заочная
1	Таможенный кодекс Таможенного союза. Структура, содержание, терминология /	Рубан, Н. Ю. Таможенная экспертиза [Электронный ресурс] : учебное пособие для студ. вузов / Рубан Н. Ю., Устинова Ю. В., Титоренко Е. Ю. — Кемерово : КемГУ, 2017 .— 100 с. — Книга из коллекции КемГУ - Экономика и менеджмент .— ISBN 979-5-89289-116-4 .— <a href="https://e.lanbook.com/book/103938">URL:https://e.lanbook.com/book/103938</a> (С.25-40)	10	15
2	Методы определения таможенной стоимости товаров, перемещаемых через таможенную границу Таможенного союза	Додонкин, Ю. В. Таможенная экспертиза товаров : учебник для студентов, обучающихся по специальности 351100 "Товароведение и экспертиза товаров (по области применения)" / Ю. В. Додонкин, И. А. Жебелева, В. И. Криштафович .— М. : Академия, 2003 .— 272 с. (С.50-65)	10	20
3	Порядок оформления декларации на товары	Рубан, Н. Ю. Таможенная экспертиза [Электронный ресурс] : учебное пособие для студ. вузов / Рубан Н. Ю., Устинова Ю. В., Титоренко Е. Ю. — Кемерово : КемГУ, 2017 .— 100 с. — Книга из коллекции КемГУ - Экономика и менеджмент .— ISBN 979-5-89289-116-4 .— <a href="https://e.lanbook.com/book/103938">URL:https://e.lanbook.com/book/103938</a> (С.25-40)	10	20
4	Перечень условий, производственных и технологических операций, при выполнении которых товар считается происходящим из той страны, в которой они имели место	Таможенная экспертиза [Электронный ресурс] .— Персиановский : Донской ГАУ, 2020 .— 124 с. — Книга из коллекции Донской ГАУ - Экономика и менеджмент .— <a href="https://e.lanbook.com/book/148573">URL:https://e.lanbook.com/book/148573</a> (С. 65-72)	20	15
5	Изучение порядка назначения и проведения экспертиз Центральным экспертно-криминалистическим таможенным управлением	Рубан, Н. Ю. Таможенная экспертиза [Электронный ресурс] : учебное пособие для студ. вузов / Рубан Н. Ю., Устинова Ю. В., Титоренко Е. Ю. — Кемерово : КемГУ, 2017 .— 100 с. — Книга из коллекции КемГУ - Экономика и менеджмент .— ISBN 979-5-89289-116-4 .— <a href="https://e.lanbook.com/book/103938">URL:https://e.lanbook.com/book/103938</a> (С.47-62)	15	25



6	Продукты животного происхождения, в другом месте не поименованные или не включенные в ТН ВЭД ЕАЭС	Стебенева, Е. А. Таможенная экспертиза : учебное пособие . [по направлению 38.03.07 "Товароведение" профиля подготовки бакалавра "Товароведение и экспертиза в сфере производства и обращения сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров"] / Е. А. Стебенева .— Воронеж : Воронежский государственный аграрный университет, 2016 .— 346 с. : табл .— Библиогр.: с. 324-329 .— <URL:http://catalog.vsau.ru/elib/books/b114308.pdf> (164-166)	15	25
7	Разные пищевые продукты в ТН ВЭД ЕАЭС	Стебенева, Е. А. Таможенная экспертиза : учебное пособие . [по направлению 38.03.07 "Товароведение" профиля подготовки бакалавра "Товароведение и экспертиза в сфере производства и обращения сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров"] / Е. А. Стебенева .— Воронеж : Воронежский государственный аграрный университет, 2016 .— 346 с. : табл .— Библиогр.: с. 324-329 .— <URL:http://catalog.vsau.ru/elib/books/b114308.pdf>. (310-323)	23,5	21,5
Всего			103,5	141,5

## 5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации и текущего контроля

### 5.1. Этапы формирования компетенций

Подраздел дисциплины	Компетенция	Индикатор достижения компетенции
Подраздел 1.1 Основы тарифно-таможенного регулирования	ОПК-2	36. Законодательство Российской Федерации и международное законодательство в сфере технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Методы идентификации исследуемых объектов
		У7. Систематизировать и анализировать данные по показателям качества, характеризующим идентифицируемую с/х продукцию
Подраздел 1.2 Таможенный кодекс Таможенного союза.	ПК-3	36. Национальную и международную нормативную правовую и нормативную базу в области таможенной экспертизы.
		У6 . Применять актуальную нормативную правовую и нормативную документацию и анализировать несоответствия, причины, вызывающие снижение качества с/х продукции.

Подраздел 1.3 Понятие, назначение и виды таможенных процедур	ПК-3	<p>36. Национальную и международную нормативную правовую и нормативную базу в области таможенной экспертизы.</p> <p>37. Основные методы квалитетического анализа с\х продукции для диагностики дефектов, выявления опасной, некачественной, фальсифицированной и контрафактной продукции.</p> <p>У6 . Применять актуальную нормативную правовую и нормативную документацию и анализировать несоответствия, причины, вызывающие снижение качества с\х продукции.</p> <p>Н5. Подготовки заключений по результатам таможенной экспертизы.</p>
Подраздел 1.4 Декларирование товаров	ПК-3	<p>36. Национальную и международную нормативную правовую и нормативную базу в области таможенной экспертизы.</p> <p>У6 Применять актуальную нормативную правовую и нормативную документацию и анализировать несоответствия, причины, вызывающие снижение качества с\х продукции.</p> <p>Н5. Подготовки заключений по результатам таможенной экспертизы.</p>
Подраздел 2.1 Определение страны происхождения товаров	ОПК-2	<p>36 Законодательство Российской Федерации и международное законодательство в сфере технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Методы идентификации исследуемых объектов</p> <p>У7 Систематизировать и анализировать данные по показателям качества, характеризующим идентифицируемую с\х продукцию</p> <p>Н6 Разработки порядка применения новых (современных) методов контроля идентификационных показателей с\х продукции, в рамках проведения таможенных экспертиз</p>
Подраздел 2.2 Виды таможенных экспертиз	ПК-3	<p>36. Национальную и международную нормативную правовую и нормативную базу в области таможенной экспертизы.</p> <p>У6 Применять актуальную нормативную правовую и нормативную документацию и анализировать несоответствия, причины, вызывающие снижение качества с\х продукции.</p>

		Н5. Подготовки заключений по результатам таможенной экспертизы
Подраздел 2.3 Таможенная экспертиза сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров.	ОПК-2	36 Законодательство Российской Федерации и международное законодательство в сфере технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Методы идентификации исследуемых объектов
		У7 Систематизировать и анализировать данные по показателям качества, характеризующим идентифицируемую с/х продукцию
		Н6 Разработки порядка применения новых (современных) методов контроля идентификационных показателей с/х продукции, в рамках проведения таможенных экспертиз
	ПК-3	37. Основные методы квалитметрического анализа с\х продукции для диагностики дефектов, выявления опасной, некачественной, фальсифицированной и контрафактной продукции.
		У7. Разработки мероприятий по устранению выявленных несоответствий.
		Н6. Применять основные методы квалитметрического анализа с\х продукции в таможенной экспертизе.

## 5.2. Шкалы и критерии оценивания достижения компетенций

### 5.2.1. Шкалы оценивания достижения компетенций

Вид оценки	Оценки			
	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично
Академическая оценка по 4-х балльной шкале				

### 5.2.2. Критерии оценивания достижения компетенций

#### Критерии оценки на экзамене

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев
Отлично, высокий	Студент показал полные и глубокие знания программного материала, логично и аргументировано ответил на все вопросы экзаменационного билета, а также на дополнительные вопросы, способен самостоятельно решать сложные задачи дисциплины

Хорошо, продвинутый	Студент твердо знает программный материал, грамотно его излагает, не допускает существенных неточностей в ответе, достаточно полно ответил на вопросы экзаменационного билета и дополнительные вопросы, способен самостоятельно решать стандартные задачи дисциплины
Удовлетворительно, пороговый	Студент показал знание только основ программного материала, усвоил его поверхностно, но не допускал грубых ошибок или неточностей, требует наводящих вопросов для правильного ответа, не ответил на дополнительные вопросы, способен решать стандартные задачи дисциплины с помощью преподавателя
Неудовлетворительно, компетенция не освоена	Студент не знает основ программного материала, допускает грубые ошибки в ответе, не способен решать стандартные задачи дисциплины даже с помощью преподавателя

## Критерии оценки тестов

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев
Отлично, высокий	Содержание правильных ответов в тесте не менее 90%
Хорошо, продвинутый	Содержание правильных ответов в тесте не менее 75%
Удовлетворительно, пороговый	Содержание правильных ответов в тесте не менее 50%
Неудовлетворительно, компетенция не освоена	Содержание правильных ответов в тесте менее 50%

## Критерии оценки устного опроса

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев
Зачтено, высокий	Студент демонстрирует уверенное знание материала, четко выражает свою точку зрения по рассматриваемому вопросу, приводя соответствующие примеры
Зачтено, продвинутый	Студент демонстрирует уверенное знание материала, но допускает отдельные погрешности в ответе
Зачтено, пороговый	Студент демонстрирует существенные пробелы в знаниях материала, допускает ошибки в ответах
Не зачтено, компетенция не освоена	Студент демонстрирует незнание материала, допускает грубые ошибки в ответах

## Критерии оценки решения задач

Оценка, уровень достижения	Описание критериев
----------------------------	--------------------

компетенций	
Зачтено, высокий	Студент уверенно знает методику и алгоритм решения задачи, не допускает ошибок при ее выполнении.
Зачтено, продвинутый	Студент в целом знает методику и алгоритм решения задачи, не допускает грубых ошибок при ее выполнении.
Зачтено, пороговый	Студент в целом знает методику и алгоритм решения задачи, допускает ошибок при ее выполнении, но способен исправить их при помощи преподавателя.
Не зачтено, компетенция не освоена	Студент не знает методику и алгоритм решения задачи, допускает грубые ошибки при ее выполнении, не способен исправить их при помощи преподавателя.

### Критерии оценки рефератов

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев
Зачтено, высокий	Структура, содержание и оформление реферата полностью соответствуют предъявляемым требованиям, обоснована актуальность темы, даны четкие формулировки, использованы актуальные источники информации, отсутствуют орфографические, синтаксические и стилистические ошибки
Зачтено, продвинутый	Структура, содержание и оформление реферата полностью соответствуют предъявляемым требованиям, обоснована актуальность темы, даны четкие формулировки, использованы актуальные источники информации, имеются отдельные орфографические, синтаксические и стилистические ошибки
Зачтено, пороговый	Структура, содержание и оформление реферата в целом соответствуют предъявляемым требованиям, обоснована актуальность темы, даны четкие формулировки, использованы как актуальные, так и устаревшие источники информации, имеются отдельные орфографические, синтаксические и стилистические ошибки
Не зачтено, компетенция не освоена	Структура, содержание и оформление реферата не соответствуют предъявляемым требованиям, актуальность темы не обоснована, отсутствуют четкие формулировки, использованы преимущественно устаревшие источники информации, имеются в большом количестве орфографические, синтаксические и стилистические ошибки

## 5.3. Материалы для оценки достижения компетенций

### 5.3.1. Оценочные материалы промежуточной аттестации

#### 5.3.1.1. Вопросы к экзамену

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1	Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой деятельности.	ПК-3	36
2	Виды и характеристика таможенных пошлин.	ПК-3	36
3	Структура товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (ТН ВЭД ЕЭС).	ПК-3	36

4	Единый таможенный тариф Евразийского экономического союза (ЕТТ ЕЭС).	ПК-3	36
5	Таможенные операции, связанные с помещением товаров под таможенную процедуру. Методы определения таможенной стоимости товаров, перемещаемых через таможенную границу Таможенного союза.	ПК-3	36
		ОПК-2	36
6	Виды таможенных процедур.	ПК-3	36
7	Таможенный транзит и таможенный склад.	ПК-3	36
8	Экспорт и импорт.	ПК-3	36
9	Реэкспорт и реимпорт.	ПК-3	36
10	.Выпуск для внутреннего потребления.	ПК-3	36
11	.Переработка на таможенной территории.	ПК-3	36
12	.Переработка для внутреннего потребления.	ПК-3	36
13	.Временный ввоз и временный вывоз.	ПК-3	36
14	.Беспошлинная торговля.	ОПК-2	36
15	.Уничтожение и отказ в пользу государства.	ОПК-2	36
16	.Свободная таможенная зона и свободный склад.	ОПК-2	36
17	.Таможенное декларирование.	ОПК-2	36
18	.Виды таможенных деклараций.	ПК-3	36
19	.Порядок заполнения предварительного решения по классификации товара в соответствии с ТН ВЭД.	ПК-3	36
20	.Виды классификаторов, используемых для заполнения таможенных деклараций.	ПК-3	36
21	.Соглашение о единых правилах определения страны происхождения товаров.	ПК-3	36
22	.Критерии достаточной переработки.	ПК-3	36
23	.Основные критерии происхождения.	ПК-3	36
24	.Операции, не отвечающие критериям достаточной переработки.	ПК-3	36
25	.Правила составления и оформления акта экспертизы по определению страны происхождения товара.	ОПК-2	36
26	.Декларация о происхождении товара.	ОПК-2	36
27	.Порядок оформления декларации на товары.	ПК-3	36
28	.Правила и порядок расчета адвалорной доли.	ПК-3	36
29	.Перечень условий, производственных и технологических операций, при выполнении которых товар считается происходящим из той страны, в которой они имели место.	ПК-3	36
30	Требования к оформлению и заполнению сертификата происхождения товаров формы СТ-	ПК-3	36
31	Сертификат происхождения товаров формы «СТ-2».	ОПК-2	36
32	.Сертификат происхождения общей формы.	ОПК-2	36
33	.Порядок проведения экспертизы по определению страны происхождения товара.	ПК-3	36
34	.Предварительное решение об определении страны происхождения товаров: порядок принятия и сроки действия.	ПК-3	36
35	.Требования к оформлению и заполнению сертификата происхождения товаров общей формы.	ПК-3	36
36	.Контроль правильности определения страны происхождения товаров.	ПК-3	36
37	.Экспертиза как форма применения специальных знаний экспертов. Экспертные подразделения ФТС России.	ОПК-2	36

38	.Порядок отбора таможенными органами РФ проб товаров для проведения таможенной экспертизы.	ОПК-2	36
39	.Заключение таможенного эксперта.	ОПК-2	36
40	Порядок проведения количественной таможенной экспертизы товаров.	ПК-3	37
41	Санитарно-гигиеническая таможенная экспертиза продовольственных товаров. Санитарные законодательства РФ и нормативные акты, регламентирующие экспертизу.	ПК-3	37
12	Безопасность товаров отечественного и импортного производства.	ПК-3	37
43	Методы исследования товаров для целей экспертизы, сущность отдельных методов.	ПК-3	37
44	Таможенная экспертиза информации о товаре.	ПК-3	37
45	Классификация методов товарной экспертизы, их характеристика, преимущества и недостатки отдельных видов.	ПК-3	37
46	Правовое и нормативное обеспечение таможенной экспертизы товаров.	ПК-3	37
47	Методы экспертизы: измерительные, регистрационные, органолептические, экспертные. Преимущества и недостатки каждого метода.	ОПК-2	36
48	Современные физико-химические методы, применяемые при экспертизе сельскохозяйственного сырья.	ПК-3	37

### 5.3.1.2. Задачи к экзамену

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1	В Россию из Эфиопии доставлена партия бананов весом 5000 кг. Таможенная стоимость продекларирована в долл. Исчислить размер ввозной таможенной пошлины.	ОПК-2 ПК-3	Н6, У7 Н6
2	В Россию ввозится партия яблок весом 2000 кг, страной происхождения которых признан Израиль. Таможенная стоимость продекларирована в евро. Исчислить размер ввозной таможенной пошлины.	ОПК-2 ПК-3	Н6, У7 Н6
3	В Россию ввезено 2000 л спирта, страной происхождения которого признаны Нидерланды. Таможенная стоимость партии - 2700 долл. Исчислить размер ввозной таможенной пошлины.	ОПК-2	Н1, У1
4	На таможенный пункт пропуска (ТПП) России поступили макаронные изделия производства Италии расфасованные в картонные коробки по 550 г, двух наименований: рожки, группы А, 1-го класса и макароны «Особые» группы А, 1-го класса.  На упаковке имеется следующая информация: наименование изделия, наименование предприятия-изготовителя, его	ОПК-2 ПК-3	Н6, У7 Н5, У7

	<p>место нахождения; товарный знак; масса нетто; дата выработки; информация о пищевой и энергетической ценности; срок хранения. При проведении экспертизы установлены следующие показатели качества (Таблица 1)</p> <p>Определите вид таможенной экспертизы, какие технические средства и методы применяются при этом виде таможенной экспертизы? Оформите необходимые документы: акт взятия проб и образцов; акт экспертизы; заключение эксперта.</p>		
5	<p>Компания «Миллер» (Германия) занимается производством пива. Определите страну происхождения товара и вид сертификата происхождения, если компания закупает сырье в Чехии (солод, хмель). Заполните бланк соответствующего сертификата происхождения.</p>	<p>ОПК-2 ПК-3</p>	<p>Н6, У7 Н6, У6</p>
6	<p>На примере двух групп товаров расшифруйте коды товаров (карточки с индивидуальными заданиями выдает преподаватель)</p>	<p>ПК-3</p>	<p>Н6, У6</p>

### 5.3.2. Оценочные материалы текущего контроля

#### 5.3.2.1. Вопросы тестов

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1	<p>1. Перечнем товаров и соответствующих им кодов называется</p> <p>a. Классификация b. Рубрикатор c. +Классификатор d. Стандарт</p>	<p>ОПК-2 ПК-3</p>	<p>36 36</p>
2	<p>2. Технический прием, позволяющий создать условное обозначение, называется</p> <p>a. Стандартизацией b. +Кодированием c. Классификацией d. Сертификацией</p>	<p>ОПК-2 ПК-3</p>	<p>36 36</p>
3	<p>3. К основным принципам классификации не относятся</p> <p>a. Цель классификации b. Классификационные признаки c. Методы деления d. +Сопоставимость и совместимость</p>	<p>ОПК-2 ПК-3</p>	<p>36 37</p>
4	<p>4. Цель создания международных товарных классификаторов</p> <p>a. Защита прав потребителей b. +Уменьшение или снятие технических барьеров при сопоставлении характеристик товаров c. Анализ статистических данных о продукции, выпускаемой российскими предприятиями d. Разработка общих методов испытаний</p>	<p>ОПК-2 ПК-3</p>	<p>36 36</p>
5	<p>5. Цель создания национальных классификаторов продук-</p>	<p>ОПК-2</p>	<p>36</p>



	<p>ции</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Защита прав потребителей</li> <li>b. Уменьшение или снятие технических барьеров при сопоставлении характеристик товаров</li> <li>c. +Анализ статистических данных о продукции, выпускаемой российскими предприятиями</li> <li>d. Обеспечение безопасности продукции</li> </ul>	ПК-3	36
6	<p><i>б. Условное обозначение, используемое при кодировании продукции в прејскурантной системе классификации и кодирования</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. +Код</li> <li>b. Шифр</li> <li>c. Индекс</li> <li>d. Артикул</li> </ul>	ОПК-2 ПК-3	36 37
7	<p><i>7. Классификатором товаров называется</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Перечень товаров</li> <li>b. Перечень продукции</li> <li>c. +Систематизированный перечень товаров и соответствующих им кодов</li> </ul>	ОПК-2 ПК-3	36 36
8	<p><i>Метод государственного регулирования внешней торговли товарами, осуществляемый путем применения ввозных и вывозных таможенных пошлин – это ...</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) нетарифное регулирование</li> <li>b) административное регулирование</li> <li>в) таможенное регулирование</li> <li>г) таможенно-тарифное регулирование</li> </ul>	ОПК-2 ПК-3	36 36
9	<p>Какие методы государственного регулирования внешнеторговой деятельности не относятся к таковым:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1) таможенно-тарифное регулирование;</li> <li>2) нетарифное регулирование;</li> <li>3) запреты и ограничения внешней торговли услугами и интеллектуальной собственностью;</li> <li>4) меры экономического и административного характера, способствующие развитию внешнеторговой деятельности;</li> <li>5) проверка количества и качества ввозимых и вывозимых товаров.</li> </ul>	ОПК-2 ПК-3	36 36
10	<p><i>9. Какие классификации предназначены для установления требований к однородным группам товаров</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. +Учебные</li> <li>b. Прејскурантные</li> <li>c. Стандартные</li> <li>d. Общегосударственные</li> </ul>	ОПК-2 ПК-3	36 36
11	<p>1. Классификационным признаком в ОКП на уровне класса является</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Цвет продукции</li> <li>b. +Принадлежность продукции к какой-либо отрасли промышленности</li> <li>c. Способ производства продукции</li> <li>d. Геометрические размеры продукции</li> </ul>	ОПК-2 ПК-3	36 36

12	<p><i>1. В качестве классификационного признака в ОКП не используется</i></p> <p><i>a. +Способ производства продукции</i></p> <p><i>b. +Геометрические размеры продукции</i></p> <p><i>c. +Спрос на продукцию</i></p> <p><i>d. Принадлежность продукции к какой-либо отрасли промышленности</i></p>	ОПК-2 ПК-3	36 36
13	<p>Классификационным признаком в ТН ВЭД России на уровне раздела является</p> <p>e. Способ производства</p> <p>f. Геометрические размеры</p> <p>g. Цвет</p> <p>h. +Принадлежность к какой-либо отрасли промышленности</p>	ОПК-2 ПК-3	36 36
14	<p>2. Цифровой код ОКП содержит</p> <p>a. 4 цифры</p> <p>b. +6 цифр</p> <p>c. 8 цифр</p> <p>d. 10 цифр</p>	ОПК-2 ПК-3	36 36
15	<p>3. Какие элементы не являются структурными элементами ТН ВЭД России</p> <p>a. +классы</p> <p>b. разделы</p> <p>c. группы</p> <p>d. субпозиции</p>	ОПК-2 ПК-3	36 36
16	<p>Какие структурные элементы ТН ВЭД обозначаются римскими цифрами</p> <p>e. +разделы</p> <p>f. группы</p> <p>g. позиции</p>	ОПК-2 ПК-3	36 36

	<b>h. субпозиции</b>		
17	<p>Контракты, предусматривающие поставку одной стороной другой стороне согласованного между ними количества товара к определенной установленной в контракте дате. После выполнения всех взятых на себя обязательств Юридические отношения между сторонами прекращаются.</p> <p>а) контракты с разовой поставкой  б) контракты с периодической поставкой  в) контракты длительные  г) контракты временные</p>	ОПК-2 ПК-3	36 36
18	<p><i>Объективной особенностью продукции, проявляющейся на разных стадиях ее жизненного цикла, является</i></p> <p><i>a. - потребительная стоимость</i>  <i>b. - качество</i>  <i>c. - +свойство</i>  <i>d. - себестоимость</i></p>	ОПК-2 ПК-3	36 37
19	<p><i>Какие свойства не относятся к потребительским свойствам товара (вид товара – эскалатор для подъема людей и грузов)</i></p> <p><i>a. - надежность</i>  <i>b. - долговечность</i>  <i>c. - ремонтпригодность</i>  - +простота монтажа</p>	ОПК-2 ПК-3	36 37
20	<p><i>Показатели, определяющие качество продукции называются</i></p> <p><i>a. - показателями свойств</i>  <i>b. - +показателями качества</i>  <i>c. - параметрами</i>  <i>d. - характеристиками</i></p>	ОПК-2 ПК-3	36 37
21	<p><i>На какие группы делятся показатели качества по количеству характеризующих свойств</i></p> <p>- +единичные и комплексные  - простые и сложные  - дифференциальные и интегральные  14. - <b>базовые и относительные</b></p>	ОПК-2 ПК-3	36 37
22	<p><i>Какие факторы относятся к группе факторов, формирующих качество</i></p> <p><i>a. - условия хранения</i>  <i>b. - материальная заинтересованность работников в процессе изготовления продукции</i>  <i>c. - +качество исходного сырья</i>  <b>1.</b> - условия эксплуатации</p>	ОПК-2 ПК-3	36 37

23	<p><i>Санкции за выпуск продукции ненадлежащего качества относятся к факторам</i></p> <p><i>a. - +стимулирующим качество</i></p> <p><i>b. - прогнозирующим качество</i></p> <p><i>c. - формирующим качество</i></p> <p><i>d. - сохраняющим качество</i></p>	ОПК-2 ПК-3	36 37
24	<p><i>Условия транспортирования товаров относится к факторам</i></p> <p><i>a. - стимулирующим качество</i></p> <p><i>b. - прогнозирующим качество</i></p> <p><i>c. - формирующим качество</i></p> <p><i>d. - +сохраняющим качество</i></p> <p>1.</p>	ОПК-2 ПК-3	36 37
25	<p><i>Срок, в течение которого продавец обязан безвозмездно устранить выявленные технологические дефекты, называется</i></p> <p><i>a. - предельным сроком годности</i></p> <p><i>b. - гарантийным сроком хранения</i></p> <p><i>c. - сроком эксплуатации</i></p> <p><i>d. - +гарантийным сроком эксплуатации</i></p> <p>1.</p>	ОПК-2 ПК-3	36 37
26	<p><i>Без применения мер экономической политики и уплаты таможенных платежей товар может храниться бессрочно на складах:</i></p> <p><i>a. - +таможенных</i></p> <p><i>b. - временного хранения</i></p> <p><i>c. - свободных</i></p> <p><i>d. - любых</i></p>	ОПК-2 ПК-3	36 37
27	<p><i>Осуществление воздухообмена внутри хранилища с помощью вентиляторов называется</i></p> <p><i>a. - +принудительной вентиляцией</i></p> <p><i>b. - принудительной циркуляцией</i></p> <p><i>c. - естественной вентиляцией</i></p> <p><i>d. - естественной циркуляцией</i></p>	ОПК-2 ПК-3	36 37
28	<p><i>Какой газ в небольших концентрациях ухудшает сохраняемость товаров</i></p> <p><i>a. - +кислород</i></p> <p><i>b. - углекислый газ</i></p> <p><i>c. - фреон</i></p> <p><i>d. - этилен</i></p>	ОПК-2 ПК-3	36 37
29	<p><i>Какие сведения, из названных, не указываются в ГТД (Грузовая таможенная декларация):</i></p> <p><i>a. - +штрихкод</i></p> <p><i>b. - количество грузовых мест</i></p> <p><i>c. - вид упаковки</i></p> <p><i>d. - количество упакованных товаров внутри одного грузового места</i></p>	ОПК-2 ПК-3	36 36

30	<p>Без применения мер экономической политики и уплаты таможенных платежей товар может храниться в течение 4 месяцев на складах:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. - таможенных</li> <li>b. - +временного хранения</li> <li>c. - свободных</li> <li>d. - любых</li> </ul>	ОПК-2 ПК-3	36 36
31	<p><i>Осуществление воздухообмена в хранилище путем подачи воздуха вентиляторами извне называется</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. - +принудительной вентиляцией</li> <li>b. - принудительной циркуляцией</li> <li>c. - естественной вентиляцией</li> <li>d. - естественной циркуляцией</li> </ul>	ОПК-2 ПК-3	36 36
32	<p>Какие товарные знаки применяются для идентификации производителя</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. +фирменные</li> <li>b. ассортиментные</li> <li>c. дилерские</li> <li>d. все</li> </ul>	ОПК-2 ПК-3	36 36
33	<p>К какой группе относятся пищевые добавки с индексом E-200</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. красители</li> <li>b. +консерванты, обеспечивающие длительное хранение</li> <li>c. антиоксиданты</li> <li>d. улучшители вкуса</li> </ul>	ОПК-2 ПК-3	36 36
34	<p>К какой группе информационных знаков относится знак «Made in USA»</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. соответствия</li> <li>b. престижа</li> <li>c. +наименования места происхождения</li> <li>d. товарным</li> </ul>	ОПК-2 ПК-3	36 36
35	<p>Что такое ЮНИСКАН</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Европейская ассоциация товарной нумерации</li> <li>b. Межрегиональная (стран СНГ) ассоциация товарной нумерации</li> <li>c. Российская ассоциация товарной нумерации</li> <li>d. +Международная ассоциация товарной нумерации</li> </ul>	ОПК-2 ПК-3	36 36
36	<p>Какая организация присваивает код EAN-13 продукции</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. +EAN</li> <li>b. национальная организация по штриховому кодированию, находящаяся на одной территории с предприятием-производителем</li> <li>c. национальная организация по штриховому кодированию,</li> </ul>	ОПК-2 ПК-3	36 36

	<ul style="list-style-type: none"> <li>d. которую предприятие-изготовитель выбирает для регистрации</li> <li>e. предприятие-изготовитель</li> </ul>		
37	<p>Что означает последняя цифра штрихкода EAN-13</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. код национальной организации по штриховому кодированию</li> <li>b. код продукции</li> <li>c. +контрольное число</li> <li>d. код организации по штриховому кодированию, в которой предприятие-производитель продукции</li> </ul>	ОПК-2 ПК-3	36 36
38	<p>Текст стандартов, официально признанный равнозначным тексту на иностранном языке и имеющий такую же юридическую силу, называется</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Идентичный</li> <li>b. +Аутентичный</li> <li>c. Аналогичный</li> <li>d. Равнозначный</li> </ul>	ОПК-2 ПК-3	36 36
39	<p>Таможенной экспертизой называется</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. - товароведческая экспертиза</li> <li>b. - криминалистическая экспертиза</li> <li>c. - +любая экспертиза</li> <li>d. - любая экспертиза, посредством которой могут быть решены задачи таможенного дела</li> </ul>	ОПК-2 ПК-3	36 36
40	<p>Что не относится к объектам таможенной экспертизы</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. товарно-сопроводительные документы</li> <li>b. +туристы</li> <li>c. транспортные услуги</li> <li>d. товары народного потребления, ввозимые на территорию РФ</li> </ul>	ОПК-2 ПК-3	36 36
41	<p>Экспертизы в процессе таможенного контроля могут проводиться</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. в ЦЭКТУ и региональных таможенных лабораториях</li> <li>b. только в ЦЭКТУ</li> <li>c. +в любых компетентных экспертных учреждениях РФ</li> <li>d. любых международных и национальных экспертных учреждениях</li> </ul> <p>4)товарная категория</p>	ОПК-2 ПК-3	36 36
42	<p>. Материально-техническое обеспечение региональных таможенных экспертных лабораторий осуществляет</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. ФТС РФ</li> <li>b. +ЦЭКТУ</li> <li>c. РТУ, в регионе деятельности которых находятся лаборатории</li> </ul> <p>таможни, в регионе деятельности которых находятся лабо-</p>	ОПК-2 ПК-3	36 36

	ратории		
43	При назначении таможенной экспертизы в процессе таможенного оформления и контроля оформляется a. Постановление о судебной экспертизе b. Постановление об экспертизе c. Определение о назначении экспертизы d. +Поручение на проведение экспертизы	ОПК-2 ПК-3	36 36
44	Право назначить таможенную экспертизу имеет a. начальник экспертного учреждения b. эксперт любого экспертного учреждения c. - должностное лицо таможенного органа, осуществляющего таможенный контроль с согласия начальника этого таможенного органа d. +любое должностное лицо таможенного органа	ОПК-2 ПК-3	36 36
45	Максимальный срок проведения экспертизы, установленный ЦЭКТУ a. +десять дней b. восемнадцать дней c. месяц d. срок, не превышающий срок временного хранения товаров	ОПК-2 ПК-3	36 36
46	Может ли отбор проб (образцов) осуществляться в отсутствие лица, обладающего полномочиями в отношении товаров a. +может, по желанию таможенного органа b. может, если есть угроза государственной безопасности c. не может может, по желанию любых контролирующих органов	ОПК-2 ПК-3	36 36
47	Образцом товара, отбираемым для проведения таможенной экспертизы, называется a. товар, свойства которого соответствуют требованиям нормативных документов b. единица товара, тождественная по структуре и свойствам всей товарной партии c. +часть товара, тождественная по структуре и свойствам всему товару d. единица товара, обладающая лучшими свойствами, по сравнению с другими товарами в данной партии	ОПК-2 ПК-3	36 36
48	Доставка проб (образцов) в экспертное учреждение осуществляется a. лицом, обладающим полномочиями в отношении товаров b. бандеролью c. фельдъегерской почтой d. +экспертом экспертного учреждения	ОПК-2 ПК-3	36 37

### 5.3.2.2. Вопросы для устного опроса

№	Содержание	Компетенция	ИДК
1	Раскройте содержание понятия «международная торговая сделка». Покажите различия международных контрактов заключаемых с оплатой в денежной и товарной формах.	ОПК-2 ПК-3	36 36
2	Цели и способы регулирования качества товаров в международных контрактах купли-продажи («бонификация» и «рефакция»).	ОПК-2 ПК-3	36 36
3	Определение качества товаров в международных контрактах купли-продажи: по стандарту; по образцу; по содержанию отдельных веществ в товаре, по натурному весу.	ОПК-2 ПК-3	36 36
4	Специфические требования к обеспечению качества и безопасности пищевых продуктов, ввозимых на территорию РФ, установленные Законом РФ «О качестве и безопасности пищевых продуктов».	ОПК-2 ПК-3	36 36
5	Определение качества товаров в международных контрактах купли-продажи: по техническим условиям; по справедливому среднему качеству; способ «тель-кель».	ОПК-2 ПК-3	36 36
6	Определение качества товаров в международных контрактах купли-продажи: по предварительному осмотру; по выходу готового продукта; по спецификации.	ОПК-2 ПК-3	36 36
7	Порядок и правила обязательной сертификации пищевых продуктов и продовольственного сырья, ввозимых на территорию Российской Федерации.	ОПК-2 ПК-3	36 36
8	Отличительные особенности содержания гигиенического, фитосанитарного, ветеринарного и карантинного сертификатов. Обязательность предоставления для различных групп продовольственных товаров.	ОПК-2 ПК-3	36 36
9	Сертификация происхождения, ее цель и значение для регулирования внешнеторговых операций и установления ставок таможенных пошлин.	ОПК-2 ПК-3	36 36
10	Укажите правила определения страны происхождения товаров, установленные ГТК России. Приведите перечень документов, необходимых для определения страны происхождения товаров.	ОПК-2 ПК-3	36 36
11	Единая товарная номенклатура внешней торговли (ЕТН ВТ СЭВ) – история создания и период действия, система классификации и система кодирования, значение для организации внешнеэкономической деятельности.	ОПК-2 ПК-3	36 36
12	Стандартная международная торговая классификация ООН (СМТК) – история создания и период действия, системы классификации и кодирования, значение для организации ВЭД, преимущества и недостатки.	ОПК-2 ПК-3	36 36
13	Номенклатура совета таможенного сотрудничества (НСТС) – история создания и период действия, системы классификации и кодирования, значение для организации ВЭД, преимущества и недостатки.	ОПК-2 ПК-3	36 36
14	История создания гармонизированной системы описания и кодирования товаров (ГС).	ОПК-2 ПК-3	36 36
5	Характеристика Номенклатуры Гармонизированной системы (НГС) – система классификации и система кодирования,	ОПК-2 ПК-3	36 36



	преимущества перед другими номенклатурами.		
16	Комбинированная (тарифно-статистическая) номенклатура Европейского сообщества (КНЕС) – история создания, значение, структура.	ОПК-2 ПК-3	36 36
17	Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности (ТН ВЭД) – история создания и значение для организации ВЭД и для учета и регулирования внешнеторговых операций; системы классификации и кодирования.	ОПК-2 ПК-3	36 36
18	Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Содружества Независимых Государств (ТН ВЭД СНГ) – история создания и значение для организации ВЭД; системы классификации и кодирования.	ОПК-2 ПК-3	36 36
19	Содержание и назначение Основных Правил Интерпретации ТН ВЭД СНГ.	ОПК-2 ПК-3	36 36
20	Понятия, объекты и предметы таможенной экспертизы.	ОПК-2 ПК-3	36 37
21	Технические средства и методы, применяемые при таможенных экспертизах.	ОПК-2 ПК-3	36 37
22	Права и обязанности эксперта при проведении таможенной экспертизы.	ОПК-2 ПК-3	36 37
23	Идентификационная и технологическая таможенные экспертизы и	ОПК-2 ПК-3	36 37
24	Особенности таможенной экспертизы алкогольных и безалкогольных напитков.	ОПК-2 ПК-3	36 37
25	Особенности таможенной экспертизы масло-жировых товаров	ОПК-2 ПК-3	36 37
26	Особенности таможенной экспертизы молока и молочной продукции	ОПК-2 ПК-3	36 37

### 5.3.2.3. Задачи для проверки умений и навыков

№	Содержание	Компетенция	ИДК																																				
1	ООО «Х» (Монголия) занимается сортировкой, упаковкой муки поступающей из России и формирует товарные партии для экспорта в Китай. Определите страну происхождения товара.	ОПК-2 ПК-3	36 36																																				
2	Рассчитайте сумму НДС для партии ковров из Турции таможенной стоимостью 10 000 долл. Ставка таможенной пошлины – 30%, ставка сборов за таможенное оформление – 0,15%, ставка акциза – 10%, ставка НДС – 20%.	ОПК-2 ПК-3	36 37																																				
3	<p>Определите код товара: Задание 1</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование позиции</th> <th>Код ЕТН ВЭД ЕАЭС</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Томаты свежие</td><td></td></tr> <tr><td>Наручники</td><td></td></tr> <tr><td>Креветки со специями (очищенные)</td><td></td></tr> <tr><td>Срезанные орхидеи</td><td></td></tr> <tr><td>Кофейный напиток</td><td></td></tr> <tr><td>Табак для кальяна</td><td></td></tr> <tr><td>Нефтепродукты</td><td></td></tr> <tr><td>Душевая кабина</td><td></td></tr> <tr><td>Колготки для страдающих варикозным расширением вен</td><td></td></tr> <tr><td>Виски «бурбон» в сосудах емкость 2 литра</td><td></td></tr> <tr><td>Системы для взятия и переливания крови</td><td></td></tr> <tr><td>Киндер-сюрприз</td><td></td></tr> <tr><td>Спортивное игровое пневматическое оружие</td><td></td></tr> <tr><td>Кресла для парикмахерских</td><td></td></tr> <tr><td>Ортопедическая обувь</td><td></td></tr> <tr><td>Человеческая кровь</td><td></td></tr> <tr><td>Моментальная каша</td><td></td></tr> </tbody> </table>	Наименование позиции	Код ЕТН ВЭД ЕАЭС	Томаты свежие		Наручники		Креветки со специями (очищенные)		Срезанные орхидеи		Кофейный напиток		Табак для кальяна		Нефтепродукты		Душевая кабина		Колготки для страдающих варикозным расширением вен		Виски «бурбон» в сосудах емкость 2 литра		Системы для взятия и переливания крови		Киндер-сюрприз		Спортивное игровое пневматическое оружие		Кресла для парикмахерских		Ортопедическая обувь		Человеческая кровь		Моментальная каша		ОПК-2 ПК-3	36 37
Наименование позиции	Код ЕТН ВЭД ЕАЭС																																						
Томаты свежие																																							
Наручники																																							
Креветки со специями (очищенные)																																							
Срезанные орхидеи																																							
Кофейный напиток																																							
Табак для кальяна																																							
Нефтепродукты																																							
Душевая кабина																																							
Колготки для страдающих варикозным расширением вен																																							
Виски «бурбон» в сосудах емкость 2 литра																																							
Системы для взятия и переливания крови																																							
Киндер-сюрприз																																							
Спортивное игровое пневматическое оружие																																							
Кресла для парикмахерских																																							
Ортопедическая обувь																																							
Человеческая кровь																																							
Моментальная каша																																							

4	Провидите оценку качества масла сливочного 82,5% жирности по предложенным параметрам	ОПК-2 ПК-3	36 37
---	--	---------------	----------

#### 5.3.2.4. Перечень тем рефератов

№ п/п	Тема реферата, контрольных, расчётно-графических работ
1	Таможенный союз, его цели и задачи в таможенном деле.
2	Экологическая политика Правительства РФ при выпуске ввозимой продукции на
3	Использование штрихового кода при выпуске ввозимой продукции на таможенную
4	Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности ввозимой продукции
5	Перспективы развития Таможенного союза (этапы и сроки формирования
7	договорно-правовая база, экономическая оценка. Анализ влияния вступления в
8	Внешняя и внутренняя торговля Таможенного союза. Преграды, стоящие на пути
9	Экологическое законодательство в странах Европы.
10	Руководство и процедуры по системам менеджмента рационального использования
11	Сертификация систем менеджмента рационального использования окружающей
12	Порядок и процедуры проведения государственной экспертизы внешнеэкономиче-
13	Сущность таможенной экспертизы, ее цели и задачи.
14	Порядок назначения таможенной экспертизы.
15	Роль товароведения в таможенном деле, его цели и задачи.

#### 5.3.2.5. Вопросы для контрольной (расчетно-графической) работы «Не предусмотрен»

#### 5.4. Система оценивания достижения компетенций

##### 5.4.1. Оценка достижения компетенций в ходе промежуточной аттестации

ОПК-2 Способен использовать современные методы исследования, оценки и экспертизы товаров					
Индикаторы достижения компетенции ОПК-2		Номера вопросов и задач			
Код	Содержание	вопросы к зачету с оценкой	задачи к зачету с оценкой	вопросы к зачету	вопросы по курсовому проекту (работе)
36	Законодательство Российской Федерации и международное законодательство в сфере технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Методы идентификации исследуемых объектов	1,2,4,11	1	Не предусмотрен	Не предусмотрен
У7	Систематизировать и анализировать данные по показателям качества, характеризующим идентифицируемую с/х продукцию		1	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Н6	Разработки порядка применения новых (современных) методов контроля идентификационных		1	Не предусмотрен	Не предусмотрен

	показателей с/х продукции, в рамках проведения таможенных экспертиз				
<b>ПК-3.</b> Способен оценивать качество и готовить заключения о соответствии с/х продукции требованиям нормативных и технических документов и разрабатывать корректирующие мероприятия по управлению несоответствующей продукцией					
Индикаторы достижения компетенции ОПК-4		Номера вопросов и задач			
Код	Содержание	вопросы к зачету с оценкой	задачи к зачету с оценкой	вопросы к зачету	вопросы по курсовому проекту (работе)
36.	Национальную и международную нормативную правовую и нормативную базу в области таможенной экспертизы.	4,12, 5,7,8,9,10	4,2,3	Не предусмотрен	Не предусмотрен
37.	Основные методы квалитметрического анализа с/х продукции для диагностики дефектов, выявления опасной, некачественной, фальсифицированной и контрафактной продукции.	12,13,18,20,22.26			
У6	. Применять актуальную нормативную правовую и нормативную документацию и анализировать несоответствия, причины, вызывающие снижение качества с/х продукции.		4, 2,3	Не предусмотрен	Не предусмотрен
У7.	Применять основные методы квалитметрического анализа с/х продукции в таможенной экспертизе.				
Н5.	Подготовки заключений по результатам таможенной экспертизы.		4, 2,3	Не предусмотрен	Не предусмотрен
Н6.	Разработки мероприятий по устранению выявленных несоответствий.				

#### 5.4.2. Оценка достижения компетенций в ходе текущего контроля

<b>ОПК-2</b> Способен использовать современные методы исследования, оценки и экспертизы товаров				
Индикаторы достижения компетенции ОПК-2		Номера вопросов и задач		
Код	Содержание	вопросы тестов	вопросы устного опроса	задачи для проверки умений и навыков
36	Законодательство	1,2,3,5,10,11,	6	2

	Российской Федерации и международное законодательство в сфере технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Методы идентификации исследуемых объектов	12,14,20,28,30,40,42,35,38		
У7	Систематизировать и анализировать данные по показателям качества, характеризующим идентифицируемую с/х продукцию			
Н6	Разработки порядка применения новых (современных) методов контроля идентификационных показателей с/х продукции, в рамках проведения таможенных экспертиз			2
<b>ПК-3</b> Способен оценивать качество и готовить заключения о соответствии с/х продукции требованиям нормативных и технических документов и разрабатывать корректирующие мероприятия по управлению несоответствующей продукцией				
Индикаторы достижения компетенции ОПК-4		Номера вопросов и задач		
36.	Национальную и международную нормативную правовую и нормативную базу в области таможенной экспертизы.	6,7,8,4,19 9,13,15,16,17,18,21, 22,23,24,25,26,27,28,29,31	1,2,8 3,4,7,9,10	1 2
37.	Основные методы квалитметрического анализа с/х продукции для диагностики дефектов, выявления опасной, некачественной, фальсифицированной и контрафактной продукции.	32,33.34.35,36,37,-48		
У6	. Применять актуальную нормативную правовую и нормативную документа-		7	2

	цию и анализировать несоответствия, причины, вызывающие снижение качества с\х продукции.			
У7.	Применять основные методы квалитрического анализа с\х продукции в таможенной экспертизе.			
Н5.	Подготовки заключений по результатам таможенной экспертизы.			1,2,3

## 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 6.1. Рекомендуемая литература

№	Библиографическое описание	Тип издания	Вид учебной литературы
1	Рубан, Н. Ю. Таможенная экспертиза [Электронный ресурс]: учебное пособие для студ. вузов / Рубан Н. Ю., Устинова Ю. В., Титоренко Е. Ю. — Кемерово: КемГУ, 2017. — 100 с. — Книга из коллекции КемГУ - Экономика и менеджмент .— ISBN 979-5-89289-116-4 .— <a href="https://e.lanbook.com/book/103938">URL:https://e.lanbook.com/book/103938</a>	Учебное	Основная
2	Таможенная экспертиза [Электронный ресурс]. — Персиановский : Донской ГАУ, 2020 .— 124 с. — Книга из коллекции Донской ГАУ - Экономика и менеджмент. — <a href="https://e.lanbook.com/book/148573">URL:https://e.lanbook.com/book/148573</a>	Учебное	Основная
3	Стебенева, Е. А. Таможенная экспертиза: учебное пособие. [по направлению 38.03.07 "Товароведение" профиля подготовки бакалавра "Товароведение и экспертиза в сфере производства и обращения сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров"] / Е. А. Стебенева. — Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2016 .— 346 с.: табл. — Библиогр.: с. 324-329. — <a href="http://catalog.vsau.ru/elib/books/b114308.pdf">URL:http://catalog.vsau.ru/elib/books/b114308.pdf</a> . (164-166)	Учебное	Основная
4	Боброва, В. В. Государственное регулирование внешнеторговой деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие / Боброва В. В., Рожкова Ю. В., Попов В. В. — Оренбург: ОГУ, 2017. — 156 с. — Рекомендовано ученым советом федерального государственного бюджетного образова-	Учебное	Дополнительная

	тельного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный университет» для обучающихся по образовательной программе высшего образования по специальности 38.05.02 Таможенное дело. — Книга из коллекции ОГУ - Экономика и менеджмент .— ISBN 978-5-7410-1985-6. — <URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/110703">https://e.lanbook.com/book/110703</a> >		
5	Таможенная экспертиза сельскохозяйственной продукции / методические указания для самостоятельной работы для обучающихся по направлению 38.03.07 «Товароведение» / Маслова Г.М., Деркач Н.М., Каширина Н.А., Воронеж, ВГАУ, 2019, 20 с.	Методическое	
6	Вестник Воронежского государственного аграрного университета: теоретический и научно-практический журнал / Воронеж. гос. аграр. ун-т - Воронеж: ВГАУ, 1998-	Периодическое	
7	Известия высших учебных заведений. Пищевая технология: научно-технический журнал - Краснодар: Б.и., 1994-	Периодическое	
8	Менеджмент в России и за рубежом: журнал: 16+ - Москва: Финпресс, 1998-	Периодическое	
9	Стандарты и качество: международное периодическое издание для профессионалов стандартизации и управления качеством / учредитель: ООО РИА "Стандарты и качество" - Москва: Стандарты и качество, 1968-	Периодическое	
10	Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов: научно-практический журнал / учредитель: Государственный университет - учебно-научно-производственный комплекс - Орел: Государственный университет - учебно-научно-производственный комплекс, 2012-	Периодическое	
11	Товаровед продовольственных товаров: ежемесячный журнал / учредитель : ООО "Издательский дом "Панорама" - Москва: Индепендент Масс Медиа, 2006-	Периодическое	

## 6.2. Ресурсы сети Интернет

### 6.2.1. Электронные библиотечные системы

№	Название	Размещение
1	Лань	<a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>
2	ZNANIUM.COM	<a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a>
3	ЮРАЙТ	<a href="http://www.biblio-online.ru/">http://www.biblio-online.ru/</a>
4	IPRbooks	<a href="http://www.iprbookshop.ru/">http://www.iprbookshop.ru/</a>
5	E-library	<a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>
6	Электронная библиотека ВГАУ	<a href="http://library.vsau.ru/">http://library.vsau.ru/</a>

**6.2.2. Профессиональные базы данных и информационные системы**

№	Название	Адрес доступа
1	Единая межведомственная информационно-статистическая система	<a href="https://fedstat.ru/">https://fedstat.ru/</a>
4	Портал открытых данных РФ	<a href="https://data.gov.ru/">https://data.gov.ru/</a>
5	Портал государственных услуг	<a href="https://www.gosuslugi.ru/">https://www.gosuslugi.ru/</a>
9	Справочная правовая система Гарант	<a href="http://ivo.garant.ru">http://ivo.garant.ru</a>
10	Справочная правовая система Консультант Плюс	<a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>
11	Профессиональные справочные системы «Кодекс»	<a href="https://texэксперт.сайт/sistema-kodeks">https://texэксперт.сайт/sistema-kodeks</a>
15	Аграрная российская информационная система.	<a href="http://www.aris.ru/">http://www.aris.ru/</a>
16	Информационная система по сельскохозяйственным наукам и технологиям	<a href="http://agris.fao.org/">http://agris.fao.org/</a>

**6.2.3. Сайты и информационные порталы**

№	Название	Размещение
1	Все ГОСТы	<a href="http://vsegost.com/">http://vsegost.com/</a>
2	Российское хозяйство. Сельхозтехника.	<a href="http://rushoz.ru/selhoztehnika/">http://rushoz.ru/selhoztehnika/</a>
3	TECHSERVER.ru: Ваш путеводитель в мире техники	<a href="http://techserver.ru/">http://techserver.ru/</a>

**7. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины****7.1. Помещения для ведения образовательного процесса и оборудование****7.1.1. Для контактной работы**

№ уч. корп.	№ ауд.	Статус аудитории	Перечень оборудования
1	168, 222, 251, 268	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа	Комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия: мультимедийный проектор, акустическая система, интерактивная доска, столы, стулья
1	250	Учебная аудитория для проведения занятий лабораторного типа	Комплект учебной мебели, лабораторное оборудование мебель ученическая (столы, стулья), рефрактометр, приборы для определения влажности, рН-метры, сахариметр, фотоколориметр, белизномер, центрифуга, весы, шкафы вытяжные, сушильный шкаф, приборы Журавлева, комплекс Эксперт-006, прибор ИДК, твердомер, комплекты нормативно-правовой и нормативной документации, набор стеклянной посуды и реактивов

1	120, 122а	Учебная аудитория для проведения учебных занятий	комплект учебной мебели, компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в ЭИОС; демонстрационное оборудование, программное обеспечение: MS Windows /Linux /Fed OC, MS Office / OpenOffice/ LibreOffice, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, AST Test, 1С: Предприятие 8
1	165а	Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Мебель для хранения и обслуживания учебного оборудования, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий

Для проведения лабораторных занятий предусмотрены компьютерные классы, так как для выполнения практических заданий необходимо использовать компьютерные программы, профессиональные базы данных и информационные системы, информационные порталы и сеть интернет (пп. 6.2.1-6.2.3, п. 7.2).

### 7.1.2. Для самостоятельной работы

№ уч. корп.	№ ауд.	Название аудитории	Перечень оборудования
1	ауд. 232а, читальный зал библиотеки	Помещение для самостоятельной работы	Комплект учебной мебели, компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду

## 7.2. Программное обеспечение

### 7.2.1. Программное обеспечение общего назначения




№	Название	Размещение
1	Операционные системы MS Windows /Linux /Fed OC	ПК в локальной сети ВГАУ
2	Пакеты офисных приложений MS Office / OpenOffice/LibreOffice	ПК в локальной сети ВГАУ
3	Программы для просмотра файлов Adobe Reader / DjVu Reader	ПК в локальной сети ВГАУ
4	Браузеры Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Microsoft Edge	ПК в локальной сети ВГАУ
5	Антивирусная программа DrWeb ES	ПК в локальной сети ВГАУ
6	Программа-архиватор 7-Zip	ПК в локальной сети ВГАУ
7	Мультимедиа проигрыватель MediaPlayer Classic	ПК в локальной сети ВГАУ
8	Платформа онлайн-обучения eLearning server	ПК в локальной сети ВГАУ
9	Система компьютерного тестирования AST Test	ПК в локальной сети ВГАУ

### 7.2.2. Специализированное программное обеспечение



№	Название	Размещение
1	Пакет статистической обработки данных Statistica	ПК в локальной сети ВГАУ



**8. Междисциплинарные связи**

Дисциплина, с которой необходимо согласование	Кафедра, на которой преподается дисциплина	Подпись заведующего кафедрой
<i>Экспертиза сельскохозяйственного сырья</i>	Товароведения и экспертизы товаров	
<i>Товароведение однородных групп продовольственных товаров</i>	Товароведения и экспертизы товаров	
<i>Теоретические основы товароведения и экспертизы</i>	Кафедра технологии хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	

**Приложение 1**  
**Лист периодических проверок рабочей программы**  
**и информация о внесенных изменениях**

Должностное лицо, проводившее проверку: Ф.И.О., должность	Дата	Потребность в корректировке указанием соответствующих разделов рабочей программы	Информация о внесенных изменениях
Колобаева А.А., председатель методической комиссии ФТТ 	21.06.2022, протокол №10	п. 3, 3.1, 3.2 п. 7.1, табл. 7.1.1, 7.1.2, 7.2.1  Рабочая программа актуализирована на 2022-2023 учебный год	Откорректированы объем дисциплины и виды работ, программное обеспечение и браузеры
Колобаева А.А., председатель методической комиссии ФТТ 	20.06.2023, протокол №10	Нет  Рабочая программа актуализирована для 2023-2024 учебного года	нет
Колобаева А.А., председатель методической комиссии ФТТ 	18.06.2024, протокол №10	Нет  Рабочая программа актуализирована на 2024-2025 учебный год	нет