

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Силин Яков Петрович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 05.06.2026 08:39:37  
Уникальный программный ключ:  
24f866be2aca16484036a8cb5c509a9551e6037

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет»

**Одобрена**  
на заседании кафедры

09.12.2025 г.  
протокол № 5  
Зав. кафедрой Плиски О.В.

**Утверждена**  
Советом по учебно-методическим  
вопросам и качеству образования

16 декабря 2025 г.  
протокол № 4  
Председатель  Карх Д.А.



### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	Таможенный контроль качества и безопасности продукции
Направление подготовки	27.03.02 Управление качеством
Профиль	Управление качеством в производственно-технологических системах и сфере услуг
Форма обучения	заочная
Год набора	2026
Разработана:	
Ст. преподаватель	
Рагозинникова Е.В.	

Екатеринбург  
2025 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>ВВЕДЕНИЕ</b>	<b>3</b>
<b>1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>3</b>
<b>2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП</b>	<b>3</b>
<b>3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>3</b>
<b>4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП</b>	<b>3</b>
<b>5. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН</b>	<b>6</b>
<b>6. ФОРМЫ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ</b>	<b>6</b>
<b>7. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>9</b>
<b>8. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ</b>	<b>14</b>
<b>9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>14</b>
<b>10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ОНЛАЙН КУРСОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ</b>	<b>15</b>
<b>11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ</b>	<b>16</b>

## ВВЕДЕНИЕ

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата, разработанной в соответствии с ФГОС ВО

ФГОС ВО	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования- бакалавриат по направлению подготовки 27.03.02 Управление качеством(приказ Минобрнауки России от 31.07.2020 г. № 869)
---------	---

### 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

формирование компетенций, связанных с получением студентами знаний по основным вопросам, возникающим при выполнении мероприятий государственного надзора, межведомственного и таможенного контроля качества и безопасности продукции, в том числе по подготовке к сертификации и подтверждению соответствия и ее проведению

### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

### 3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Промежуточная аттестация	Часов					3 е.
	Всего за семестр	Контактная работа (по уч. зан.)			Самостоятельная работа в том числе подготовка контрольных и курсовых	
		Всего	Лекции	Практические занятия, включая курсовое проектирование		
Семестр 9						
Экзамен	180	20	8	12	151	5

### 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП

В результате освоения ОПОП у выпускника должны быть сформированы компетенции, установленные в соответствии с ФГОС ВО.

Шифр и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций
организационно-управленческий	

<p>ПК-5 Выполнение работ по подготовке к сертификации и подтверждению соответствия</p>	<p>ИД-1.ПК-5 Знать: Основные понятия в сфере сертификации, подтверждения соответствия и стандартизации. Межгосударственные и международные стандарты в сфере сертификации, подтверждения соответствия. Законодательство Российской Федерации и международное законодательство в области технического, таможенного регулирования и оценки соответствия. Порядок проведения работ по сертификации и подтверждению соответствия. Основные технические характеристики продукции (процессов, работ, услуг, системы менеджмента, персонала) и требования, предъявляемые к ним. Правила проведения исследований (испытаний) и приемки объектов испытательных лабораториях. Порядок и методика разработки, оформления, утверждения и внедрения стандартов и документов по стандартизации и подтверждению соответствия, сертификации.</p>
	<p>ИД-2.ПК-5 Уметь: Оформлять техническую документацию в сфере сертификации, подтверждения соответствия. Проводить анализ результатов исследований (испытаний), проведенных испытательной лабораторией. Применять квалиметрические оценки качества. Использовать методы анализа соответствия документации сертифицируемых продукции (процессов, работ, услуг, системы менеджмента, персонала) требованиям технических регламентов, стандартам, техническим условиям. Разрабатывать и оформлять основные виды документов, записей о качестве, а также комплектов документов в сфере стандартизации и системы управления качеством организации. Применять правила и порядок проведения работ по сертификации и подтверждению соответствия. Систематизировать и анализировать информацию об изменениях стандартов и документов в сфере стандартизации и управления качеством.</p>

<p>ПК-5 Выполнение работ по подготовке к сертификации и подтверждению соответствия</p>	<p>ИД-3.ПК-5 Иметь практический опыт: Формирование пакета документов и материалов для прохождения процедуры сертификации, подтверждения соответствия.</p> <p>Контроль соответствия маркировки требованиям законодательства Российской Федерации и международного законодательства (проверка соответствия текста обязательной информации на этикетке/маркировке требованиям международных, межгосударственных и национальных стандартов, нормативных правовых и локальных нормативных актов, нормативно-технической документации).</p> <p>Проверка соответствия упаковок, инструкций, сопроводительной документации требованиям законодательства Российской Федерации, международного законодательства и регистрационным документам.</p> <p>Разработка структуры стандартов (технических условий) организации, в том числе стандартов системы управления качеством.</p> <p>Анализ и пересмотр действующих стандартов, технических условий и документов по стандартизации и подтверждению соответствия, сертификации.</p> <p>Разработка требований к содержанию стандартов (технических условий) организации, в том числе стандартов системы управления качеством.</p>
<p>ПК-6 Выполнение работ по сертификации и подтверждению соответствия</p>	<p>ИД-1.ПК-6 Знать: Основные понятия в сфере сертификации и подтверждения соответствия.</p> <p>Национальная система сертификации.</p> <p>Межгосударственные и международные стандарты в сфере сертификации, подтверждения соответствия.</p> <p>Законодательство Российской Федерации и международное законодательство в области технического регулирования и оценки соответствия.</p> <p>Требования технических регламентов, документов по стандартизации и документов, устанавливающих требования к объектам подтверждения соответствия, включенным в область деятельности</p> <p>Требования к системам менеджмента качества.</p> <p>Порядок проведения работ по сертификации и подтверждению соответствия</p> <hr/> <p>ИД-2.ПК-6 Уметь: Оформлять техническую документацию в сфере сертификации и подтверждения соответствия, в том числе удостоверяющую качество.</p> <p>Применять схемы подтверждения соответствия, сертификации продукции (работ, услуг, процессов).</p> <p>Анализировать документацию продукции (процессов, работ, услуг, системы менеджмента, персонала) на соответствие требованиям стандартам, техническим условиям.</p> <p>Оформлять документы по результатам сертификации.</p>

ПК-6 Выполнение работ по сертификации и подтверждению соответствия	ИД-3.ПК-6 Иметь практический опыт: Анализ документов, представленных заявителем в заявке на сертификацию и подтверждение соответствия. Применение схемы сертификации. Принятие решений о проведении процедуры сертификации и подтверждения соответствия, о выдаче (отмене, приостановлении, прекращении действия) документов о соответствии. Анализ и оценка результатов исследований (испытаний) и измерений. Принятие решения о выдаче (об отказе в выдаче) сертификата соответствия и подготовка соответствующих документов.
--	---

## 5. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Тема	Часов						
	Наименование темы	Все го часов	Контактная работа .(по уч.зан.)			Самост.рабо-та	Контрольсамостояте-льной работы
			Лекц-ии	Лаборатор-ные	Практическиезанятия		
Семестр 9		17					
Тема 1.	Таможенный контроль качества и безопасности	30	2		2	26	
Тема 2.	Таможенное - тарифное регулирование перемещения	32	2		4	26	
Тема 3.	Нетарифное регулирование перемещения продукции. Основные понятия стандартизации и подтверждения соответствия. Выполнение работ	30	2		2	26	
Тема 4.	Таможенные операции в отношении продукции, перемещаемой	28	2		2	24	
Тема 5.	Порядок разработки, оформления, утверждения и внедрения документов по подтверждению соответствия. Особенности подтверждения соответствия	26				26	
Тема 6.	Технические характеристики продукции (услуг) и технология ее производства, их влияние на особенности	25			2	23	

## 6. ФОРМЫ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ

Раздел/Тема	Вид оценочного сред	Описание оценочного средства	Критерии оценивания
Текущий контроль (Приложение 4)			

Тема 1	Тест (Приложение 4).	Система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося. Тест состоит из 10-ти вопросов с вариантами ответов	5-10 баллов
Тема 2-4	Тест (Приложение 4)	Система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося. Тест состоит из 10-ти вопросов с вариантами ответов	5-10 баллов
Тема 2	Задания для решения кейсов (приложение 4)	Проблемное задание, в котором обучающемуся предлагают осмыслить реальную профессионально-ориентированную ситуацию, необходимую для решения данной проблемы. Выполняется студентами в аудитории, включает решение задач на основе международных и национальных нормативно-правовых документов	15-30 баллов
Тема 3-5	эссе (Приложение 4)	Выполняется студентами самостоятельно вне аудиторной работы. Включает краткое изложение в письменном виде полученных результатов теоретического анализа выбранной темы, где автор раскрывает суть исследуемой проблемы, приводит различные точки зрения, а так же собственные взгляды на нее.	10-20 баллов
Тема 5	Задание к теме (Приложение 4)	Выполняется студентами в аудитории. Заполнение таблицы осуществляется на основе изучения нормативных документов, регламентирующих государственный контроль за соблюдением стандартов и технических условий по качеству продукции, подготовке продукции (услуг) к подтверждению соответствия и аттестации	10-20 баллов
Тема 6	Тест (Приложение 4).	Система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося. Тест состоит из 10-ти вопросов с вариантами ответов	5-10 баллов
Промежуточная аттестация (Приложение 5)			
9 семестр (Эк)	Билеты (Приложение 5)	25 билетов, которые включают два теоретических вопроса и одно практическое задание	50-100 баллов

## ОПИСАНИЕ ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ

Показатель оценки освоения ОПОП формируется на основе объединения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающегося.

Показатель рейтинга по каждой дисциплине выражается в процентах, который показывает уровень подготовки студента.

Текущий контроль. Используется 100-балльная система оценивания. Оценка работы студента в течение семестра осуществляется преподавателем в соответствии с разработанной им системой оценки учебных достижений в процессе обучения по данной дисциплине.

В рабочих программах дисциплин и практик закреплены виды текущего контроля, планируемые результаты контрольных мероприятий и критерии оценки учебных достижений.

В течение семестра преподавателем проводится не менее 3-х контрольных мероприятий, по оценке деятельности студента. Если посещения занятий по дисциплине включены в рейтинг, то данный показатель составляет не более 20% от максимального количества баллов по дисциплине.

Промежуточная аттестация. Используется 5-балльная система оценивания. Оценка работы студента по окончании дисциплины (части дисциплины) осуществляется преподавателем в соответствии с разработанной им системой оценки достижений студента в процессе обучения по данной дисциплине. Промежуточная аттестация также проводится по окончании формирования компетенций.

Порядок перевода рейтинга, предусмотренных системой оценивания, по дисциплине, в пятибалльную систему.

Высокий уровень – 100% - 70% - отлично, хорошо.

Средний уровень – 69% - 50% - удовлетворительно.

Показатель оценки	По 5-балльной системе	Характеристика показателя
100% - 85%	отлично	обладают теоретическими знаниями в полном объеме, понимают, самостоятельно умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов на высоком уровне
84% - 70%	хорошо	обладают теоретическими знаниями в полном объеме, понимают, самостоятельно умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов.  Могут быть допущены недочеты, исправленные студентом самостоятельно в процессе работы (ответаи т.д.)
69% - 50%	удовлетворительно	обладают общими теоретическими знаниями, умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов на среднем уровне. Допускаются ошибки, которые студент затрудняется исправить самостоятельно.
49 % и менее	неудовлетворительно	обладают не полным объемом общих теоретическими знаниями, не умеют самостоятельно применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов. Не сформированы умения и навыки для
100% - 50%	зачтено	характеристика показателя соответствует «отлично», «хорошо», «удовлетворительно»
49 % и менее	не зачтено	характеристика показателя соответствует «неудовлетворительно»

## 7. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 7.1. Содержание лекций

### Тема 1. Таможенный контроль качества и безопасности продукции (ПК-5)

Понятия, содержание и структура таможенного дела и таможенного регулирования. Цели и элементы таможенного дела РФ и Евразийского экономического союза.

Нормативно-правовые основы таможенного дела в России. Таможенный Кодекс ЕАЭС, Федеральный закон «О таможенном регулировании в Российской Федерации».

Основные понятия, используемые в таможенном деле. Порядок перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу. Основные положения перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу. Права на перемещение товаров и транспортных средств

Понятие, цели и принципы таможенного контроля. Методы и виды таможенного контроля. Формы и порядок проведения таможенного контроля. Зоны таможенного контроля, идентификация товаров и транспортных средств. Система управления рисками.

### Тема 2. Таможенное-тарифное регулирование перемещения продукции (ПК-5)

Порядок перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу.

Основные положения о перемещении товаров и транспортных средств через таможенную границу. Права на перемещение товаров и транспортных средств

Осуществление государственного регулирования внешнеторговой деятельности таможенными органами РФ. Основные понятия в системе таможенно-тарифного регулирования. Закон «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности».

Значение и структура таможенного тарифа. Таможенные платежи и их виды. Таможенные пошлины, их виды.

Порядок определения страны происхождения.

Понятие и содержание таможенной стоимости товаров. Методы оценки таможенной стоимости товаров.

### Тема 3. Нетарифное регулирование перемещения продукции. Основные понятия стандартизации и подтверждения соответствия. Выполнение работ по сертификации и подтверждения соответствия (ПК-6)

Общие сведения о мерах нетарифного регулирования внешнеторговой деятельности. Общая характеристика мер нетарифного регулирования. Единые меры нетарифного регулирования ЕАЭС.

Полномочия органов государственной власти РФ в сфере нетарифного регулирования внешнеторговой деятельности. Применение запретов и ограничений. Особенности таможенного контроля товаров подпадающих под государственный контроль и надзор. Основные понятия стандартизации и подтверждения соответствия

### Тема 4. Таможенные операции в отношении продукции, перемещаемой через таможенную границу (ПК-6)

Порядок осуществления таможенных операций при перемещении товаров и транспортных средств.

Основные правовые положения осуществления таможенных операций.

Прибытие товаров на таможенную территорию. Основные правовые положения прибытия товаров на таможенную территорию.

Основные организационные и технологические положения прибытия товаров. Предварительное информирование таможенных органов в пункте пропуска.

Временное хранение товаров. Основные правовые положения временного хранения товаров. Основные технологические положения помещения товаров на временное хранение, их хранение и выпуск.

Выпуск товаров: условия и особенности. Основные правовые положения выпуска товаров.

Правовые положения убытия товаров с таможенной территории. Особенности совершения таможенных операций, возмещение налога на добавленную стоимость при экспорте товаров.

Тема 1. Таможенный контроль качества и безопасности продукции (ПК-5)

1. Содержание и назначение основных понятий, используемых в таможенном деле в ЕАЭС.
2. Составные части (блоки) таможенного дела и их характеристика.
3. Нормативно-правовые основы деятельности таможенных органов РФ и ЕАЭС.
4. Правовое регулирование отношений в области таможенного дела.
5. Понятие, цели и принципы таможенного контроля.
6. Методы и виды таможенного контроля.
7. Формы и порядок проведения таможенного контроля.
8. Зоны таможенного контроля, идентификация товаров и транспортных средств.

Тема 2. Таможенное-тарифное регулирование перемещения продукции (ПК-5)

1. Основные принципы перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу.
2. Нормативно-правовая основа перемещения товаров через таможенную границу ЕАЭС и РФ.
3. понятие и теоретические основы таможенно-тарифного регулирования внешнеэкономической деятельности;
4. сущность, цели, основные направления и задачи таможенно-тарифного регулирования внешнеэкономической деятельности;
5. таможенно-тарифное регулирование в системе мер государственного регулирования внешнеэкономической деятельности;
6. организационно-правовые основы таможенно-тарифного регулирования внешнеторговой деятельности;
7. субъекты таможенно-тарифного регулирования.

Правила определения страны происхождения товара, применении таможенного тарифа, таможенных тарифных преференций и таможенных тарифных льгот с учетом происхождения товара

Основные вопросы:

1. Правила определения страны происхождения товара, как инструмент таможенно-тарифного регулирования внешнеторговой деятельности.
2. Критерии достаточной переработки товара.
3. Порядок подтверждения страны происхождения товара.
4. Порядок применения ставок таможенного тарифа в зависимости от страны происхождения.

Порядок применения таможенных тарифных преференций и таможенных тарифных льгот в зависимости от страны происхождения товара

Понятие и виды таможенных платежей, применении их для регулирования внешнеэкономической деятельности, о порядке установления и взимания таможенных пошлин в Таможенном Союзе.

Основные вопросы для обсуждения:

1. Порядок уплаты таможенных платежей в налоговом и таможенном законодательстве.
2. Понятие и виды таможенных платежей. Порядок исчисления таможенных платежей. Понятие и виды таможенных сборов.

. Понятие и содержание таможенной стоимости товаров:

1. Понятие и назначение определения таможенной стоимости товара.
2. Принципы и методы определения таможенной стоимости товаров.
3. Таможенная оценка товаров по стоимости сделки с ввозимыми товарами.
4. Таможенная оценка товаров по стоимости сделки с идентичными товарами.
5. Таможенная оценка товаров по стоимости сделки с однородными товарами.
6. Иные методы определения таможенной стоимости товара.

Тема 3. Нетарифное регулирование перемещения продукции. Основные понятия стандартизации и подтверждения соответствия. Выполнение работ по сертификации и подтверждения соответствия(ПК-6)

1. Осуществление государственного регулирования внешнеторговой деятельности таможенными органами РФ.
2. Закон «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности».
3. Запреты и ограничения внешней торговли товарами.
4. Порядок перемещения через таможенную границу лицензируемых товаров
5. Порядок перемещения товаров, подпадающих под ветеринарный контроль, через таможенную границу
6. Порядок перемещения товаров, подпадающих под фитосанитарный контроль, через таможенную границу
7. Порядок проведения санитарно-эпидемиологического контроля на таможенной границе
8. Порядок технического регулирования в ЕАЭС
9. Порядок перемещения лекарственных средств через таможенную границу
10. Основные понятия стандартизации и подтверждения соответствия

Тема 4. Таможенные операции в отношении продукции, перемещаемой через таможенную границу(ПК-6)

1. Прибытие товаров на таможенную территорию Таможенного союза.
2. Документы и сведения, представляемые таможенному органу в зависимости от вида транспорта.
3. Таможенные операции, совершаемые в местах прибытия.
4. Место и время убытия товаров с таможенной территории Таможенного союза.
5. Таможенные операции, совершаемые в местах убытия
6. Типы складов в составе таможенной инфраструктуры.
7. Таможенный склад. Его типы и характеристика.
8. Сущность временного хранения товаров в процессе совершения таможенных операций.
9. Характеристика складов временного хранения.
10. Ведомственный контроль деятельности таможенных органов.
11. Понятие выпуска товаров.
12. Основания для выпуска товаров и порядок их выпуска.
13. Сроки выпуска товаров.
14. Особенности выпуска товаров при различных условиях.
15. Условно выпущенные товары.

Тема 6. Технические характеристики продукции (услуг) и технология ее производства, их влияние на особенности таможенного декларирования и сертификации (ПК-6)

1. Общие положения декларирования товаров с применением грузовой таможенной декларации.
2. Товары, подлежащие декларированию.
3. Формы декларирования. Электронное декларирование товаров.
4. Виды таможенных деклараций.
5. Места и сроки декларирования товаров.
6. Документы и сведения, необходимые для таможенных целей.
7. Декларант, его права и обязанности.

Особенности декларирования отдельных категорий товаров в зависимости от характера товара, его назначения, страны происхождения товара и других факторов

1. Заполнение ДТ в отношении товаров, ввозимых в качестве гуманитарной помощи (содействия);
2. Заполнение ДТ в отношении подакцизных товаров, подлежащих маркировке при ввозе на территорию Таможенного союза;
3. Заполнение ДТ в отношении валюты и валютных ценностей.
4. Заполнение ДТ в отношении товаров, перемещаемых трубопроводным транспортом.
5. Декларирование товаров, пересылаемых в международных почтовых отправлениях.
6. Таможенное декларирование товаров, перемещаемых линиями электропередачи
7. Заполнение ДТ в отношении товаров, происходящих из Российской Федерации и вывозимых в государство-участника Союза или происходящих из государств-участников Союза и ввозимых в Российскую Федерацию.

### 7.3. Содержание самостоятельной работы

Тема 2. Таможенное-тарифное регулирование перемещения продукции (ПК-5)

Изучение основной и дополнительной литературы по теме. Разбор практических примеров. Выполнение практических работ.

Тема 3. Нетарифное регулирование перемещения продукции. Основные понятия стандартизации и подтверждения соответствия. Выполнение работ по сертификации и подтверждения соответствия (ПК-6)

Изучение основной и дополнительной литературы по теме. Разбор практических примеров. Выполнение практических работ.

Тема 4. Таможенные операции в отношении продукции, перемещаемой через таможенную границу (ПК-6)

Изучение основной и дополнительной литературы по теме. Разбор практических примеров. Выполнение практических работ.

Тема 5. Порядок разработки, оформления, утверждения и внедрения документов по подтверждению соответствия. Особенности подтверждения соответствия внешнеторговых грузов (ПК-5)

Изучение основной и дополнительной литературы по теме. Разбор практических примеров. Выполнение практических работ.

Тема 6. Технические характеристики продукции (услуг) и технология ее производства, их влияние на особенности таможенного декларирования и сертификации (ПК-6)

Изучение основной и дополнительной литературы по теме. Выполнение практических работ. Подготовка к семинарским занятиям.

7.3.1. Примерные вопросы для самостоятельной подготовки к зачету/экзамену  
Приложение 1

7.3.2. Практические задания по дисциплине для самостоятельной подготовки к зачету/экзамену  
Приложение 2

7.3.3. Перечень курсовых работ  
не предусмотрена учебным планом

7.4. Электронное портфолио обучающегося  
Материалы не размещаются

7.5. Методические рекомендации по выполнению контрольной работы  
Не предусмотрено

7.6 Методические рекомендации по выполнению курсовой работы  
Не предусмотрено

## **8. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

### ***По заявлению студента***

В целях доступности освоения программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья при необходимости кафедра обеспечивает следующие условия:

- особый порядок освоения дисциплины, с учетом состояния их здоровья;
- электронные образовательные ресурсы по дисциплине в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья;
- изучение дисциплины по индивидуальному учебному плану (вне зависимости от формы обучения);
- электронное обучение и дистанционные образовательные технологии, которые предусматривают возможности приема-передачи информации в доступных для них формах.
- доступ (удаленный доступ), к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определен РПД.

## **9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Сайт библиотеки УрГЭУ**  
<http://lib.usue.ru/>

### **Основная литература:**

2. Джабиев А. П. Таможенные процедуры [Электронный ресурс]: учебник для вузов. - Москва: Юрайт, 2024. - 470 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/543535>

3. Сенотрусова С. В., Свиных В. Г. Таможенные платежи во внешнеэкономических операциях [Электронный ресурс]: учебник для вузов. - Москва: Юрайт, 2024. - 253 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/543632>

4. Сенотрусова С. В. Таможенный контроль товаров и транспортных средств [Электронный ресурс]: учебник для вузов. - Москва: Юрайт, 2024. - 158 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/543994>

5. Клейменова А. Н. Таможенный контроль после выпуска товаров [Электронный ресурс]: учебник для вузов. - Москва: Юрайт, 2024. - 144 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/537336>

6. Лузина Т. В., Высоцкая В. Г. Запреты и ограничения внешнеэкономической деятельности [Электронный ресурс]: учебник для вузов. - Москва: Юрайт, 2024. - 142 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/541089>

7. Новикова С. А. Таможенное дело и таможенное регулирование в ЕАЭС [Электронный ресурс]: учебник для вузов. - Москва: Юрайт, 2024. - 380 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/539560>

#### **Дополнительная литература:**

2. Логинова А. С. Практикум по организации контроля таможенной стоимости: учебное пособие для студентов образовательных организаций, обучающихся по специальности "Таможенное дело". - Санкт-Петербург: Троицкий мост, 2018. - 144

3. Таможенный кодекс Евразийского экономического союза: законы и законодательные акты. - Москва: Проспект, 2018. - 512

4. Клейменова А. Н. Таможенный контроль после выпуска товаров [Электронный ресурс]: практическое пособие. - Москва: Юрайт, 2024. - 144 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/537942>

### **10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ОНЛАЙН КУРСОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

#### **Перечень лицензионного программного обеспечения:**

Microsoft Windows 10 .Договор № 52/223-ПО/2020 от 13.04.2020, Акт № Тг000523459 от 14.10.2020. Срок действия лицензии -Без ограничения срока.

Astra Linux Common Edition. Договор №0417-ПО/2019 от 08.05.2019, Акт №Sk000343 от 24.05.2019 и Контракт № 35-У/2018 от 13.06.2018, Акт № УТ213 от 17.12.2018. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

Microsoft Office 2016. Договор № 52/223-ПО/2020 от 13.04.2020, Акт № Тг000523459 от 14.10.2020 Срок действия лицензии -Без ограничения срока.

МойОфис стандартный. Соглашение № СК-281 от 7 июня 2017. Дата заключения - 07.06.2017. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

Libre Office. Лицензия GNU LGPL. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

Альта Максимум. Лицензионное соглашение, Лицензия.

#### **Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:**

Справочно-правовая система Консультант +. Договор № 143/223-У/2025 от 02.12.2025 Срок действия лицензии до 31.12.2026

Справочно-правовая система Гарант. Договор № 58419 от 22 декабря 2015. Срок действия лицензии -без ограничения срока

## **11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

Реализация учебной дисциплины осуществляется с использованием материально-технической базы УрГЭУ, обеспечивающей проведение всех видов учебных занятий и научно-исследовательской и самостоятельной работы обучающихся:

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения всех видов занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду УрГЭУ.

Все помещения укомплектованы специализированной мебелью и оснащены мультимедийным оборудованием спецоборудованием (информационно-телекоммуникационным, иным компьютерным), доступом к информационно-поисковым, справочно-правовым системам, электронным библиотечным системам, базам данных действующего законодательства, иным информационным ресурсам служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа презентации и другие учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.

### 7.3.1. Примерные вопросы для самостоятельной подготовки к экзамену

1. Основные направления таможенной политики РФ и ЕАЭС. Таможенный кодекс ЕАЭС и его значение.
2. Правовая основа таможенного регулирования внешнеэкономической деятельности.
3. Международная деятельность в области таможенного дела. Совет таможенного сотрудничества (СТС), его структура и функции.
4. Система таможенных органов ЕАЭС и РФ.
5. Основные функции таможенных органов РФ.
6. Понятие субъекта таможенных правоотношений и таможенной правосубъектности. Классификация субъектов таможенных правоотношений.
7. Правовой статус таможенного представителя: условия включения в реестр, права, обязанности, ответственность.
8. Правовой статус таможенного перевозчика: условия включения в реестр, прав, обязанности, ответственность.
9. Общие положения о таможенных операциях.
10. Таможенные операции, предшествующие таможенному декларированию товаров.
11. Прибытие товаров на таможенную территорию ЕАЭС. Сведения, сообщаемые перевозчиком таможенному органу (на примере доставки товара определенным видом транспорта: автомобильным, железнодорожным, морским, и т.д.).
12. Таможенный транзит: понятие, использование в практике ВЭД, порядок и сроки проведения.
13. Временное хранение товаров: понятие и использование в практике ВЭД, сроки временного хранения товаров, виды складов временного хранения.
14. Убытие товаров с таможенной территории ЕАЭС.
15. Выпуск товаров: понятие, выпуск товаров для свободного обращения, условный выпуск товаров. Случаи, в которых выпуск товаров не осуществляется.
16. Классификация товаров в таможенных целях.
17. Понятие и функции таможенных тарифов и пошлин.
18. Понятие и виды таможенных пошлин.
19. Определение страны происхождения товара.
20. Понятие и виды таможенных платежей.
21. Обеспечение уплаты таможенных платежей.
22. Понятие и виды таможенных процедур.
23. Общие положения о таможенных процедурах
24. Понятие и содержание таможенной процедуры. Классификация таможенных процедур.
25. Меры нетарифного регулирования внешнеторговой деятельности
26. Порядок перемещения через таможенную границу лицензируемых товаров
27. Организация таможенных операций и таможенного контроля в отношении товаров, подпадающих под действие мер нетарифного регулирования.
28. Таможенной стоимости товара. Методы ее определения.
29. Особенности контроля таможенной стоимости.
30. Порядок декларирования таможенной стоимости.
31. Общие положения о проведении таможенного контроля
32. Объекты таможенного контроля
33. Формы таможенного контроля
34. Меры, обеспечивающие проведение таможенного контроля, и их применение.
35. Система управления рисками, сущность, назначение, порядок применения.
36. Зоны таможенного контроля. Назначение, виды, места и порядок их создания.
37. Особенности таможенного контроля после выпуска товара.

38. Права и обязанности таможенных органов в ходе таможенного контроля
39. Время нахождения товаров и транспортных средств под таможенным контролем.
40. Взаимодействие таможенных органов с органами пограничного, фитосанитарного и ветеринарного контроля и транспортной инспекции в автомобильных пунктах пропуска.
41. Особенности таможенного контроля лицензируемых товаров
42. Особенности ввоза товаров для проведения сертификационных испытаний
43. Особенности таможенного контроля товаров, подлежащих подтверждению соответствия
44. Особенности проведения сертификационных испытаний внешнеторговых грузов
45. Виды таможенного декларирования. Основания для отказа в приеме таможенным органом таможенной декларации.
46. Декларирование физическими лицами товаров и наличной валюты.
47. Перемещение физическими лицами через таможенную границу транспортных средств.
48. Декларирование товаров отдельными категориями иностранных лиц.
49. Декларирование товаров, перемещаемых в международных почтовых отправлениях.
50. Гармонизированная система описания и кодирования товаров (ГС).
51. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности.

**7.3.2. Практические задания по дисциплине для самостоятельной подготовки к экзамену**

**Примерные практические задания к экзамену**

**Задание 1**

Из Китая по контракту купли-продажи между китайской (Пекин) и российской (Екатеринбург) фирмами в адрес последней поступила партия (2000 шт.) статуэток из фарфора. Контракт заключен на условиях поставки СІР Екатеринбург на сумму 5000 долларов США. Представлен сертификат формы «А» ТПП Китай. Код товара 6913 10 000 0. Ставка таможенной пошлины – 12,5%. Курс доллара США – 75 рублей. Произвести расчет суммы таможенных платежей. (ПК-5)

**Задание 2**

Декларируется ввозимый на таможенную территорию ЕАЭС товар – зубная паста. Код товара по ЕТН ВЭД ЕАЭС – 3306100000. Таможенная стоимость товара – 1000 долл.США. Количество – 1500 шт. Страна происхождения не определена. Ставка пошлины – 15%. Курс долл.США – 75 рублей. Произвести расчет суммы таможенных платежей. (ПК-5)

**Задание 3.**

У импортера (получателя) внешнеторгового груза, не прошедшего таможенного оформления и находящегося на СВХ, возникла необходимость осмотреть данные товары, а также произвести их пересчет количества грузовых мест. Обратившись с такой просьбой к владельцу СВХ, импортер получил отказ. Отказ владельца СВХ в предоставлении импортеру товаров для проведения с ними вышеперечисленных операций основывается на отсутствии соответствующего на то разрешения таможенного органа. Правомерно ли поступил владелец СВХ, отказав импортеру? (ПК-5)

**Задание 4.**

Рассчитать таможенные платежи в процедуре «Выпуск для внутреннего потребления». На таможенную территорию ЕАЭС ввозится посуда столовая, кухонная. Страна происхождения - Италия. Таможенная стоимость 286000,00 руб. Вес - 2100 кг. Код товара по ЕТН ВЭД ЕАЭС - 3924100000. Ставка таможенной пошлины – 6,5 %. (ПК-5)

**Задание 5**

Какие основные документы представляются одновременно с подачей таможенной декларации при перемещении продукции, попадающей под действие технических регламентов (ПК-6)

**Задание 6**

Какие документы регламентируют правила декларирования на таможенной территории РФ:

- 1 Таможенный Кодекс ЕАЭС;
- 2 нормативные правовые акты ФТС России;
- 3 Конституция РФ
- 4 Гражданский кодекс РФ (ПК-6)

**Задание 7**

Какая установленная форма таможенной декларации действует на таможенной территории ЕАЭС:

- 1 Единый административный документ;
- 2 Декларация на товары;
- 3 Единая товарная декларация. (ПК-5)

### **Задание 8**

Какие товары подлежат декларированию таможенному органу ЕАЭС:

- 1 товары, перемещаемые через таможенную границу ЕАЭС;
- 2 товары, находящиеся на территории сопредельного государства;
- 3 все вышеуказанные товары. (ПК-6)

### **Задание 9**

К компетенции Всемирной торговой организации (ВТО) не относится...

1. создание и развитие эффективной службы здравоохранения, оздоровления окружающей среды
2. соглашение по тарифам и торговле
3. защита прав интеллектуальной собственности
4. инвестиционная деятельность (ПК-5)

### **Задание 10**

Как обозначается международный стандарт:

1. ГОСТ
2. ГОСТ Р
3. ИСО или МЭК
4. ЕС (ПК-5)

### **Задание 1**

ООО «Визард» заявил о намерении провести сертификацию молока стерилизованного т.м. «Майел», выпускаемого молочным заводом «Майел», Ю. Корея. Поставку планируется проводить по долгосрочному контракту № 420 от 25.12.2012 г. Общий объем поставки 40000 пакетов. Поставка будет проводиться равными партиями, согласно прилагаемой к контракту спецификации. Молоко расфасовано в тетрапакеты емкостью I литр. Дата изготовления, дата упаковывания указана на единице потребительской упаковки. Срок годности 4 месяца.

Какую схему сертификации предпочтительнее применить в данном случае? (ПК-5)

### **Задание 2**

ООО «Да Ли Шень» обратилось в ОС с заявкой на проведение работ по сертификации партии (10000 кг) мяса – говядины замороженной в виде блоков. Совместно с заявкой представлены следующие документы: копия контракта № HLST 05-09-12 от 01.01.2005 г., товарно-транспортные накладные № 02/1, 02/2 от 02.02.2012 г. на партию 10 000 кг, ветеринарное свидетельство № 93-10-04/2345 от 04.02.2012 г. на партию 10 000 кг, сертификаты поставщика, протоколы сертификационных испытаний образцов продукции, отобранных от данной партии.

Укажите возможные формы подтверждения соответствия. (ПК-5)

### **Задание 3**

При ввозе внешнеторгового груза было выявлено, что он попадает под действие технического регламента. Определите последовательность действий для получения подтверждения соответствия:

- 1 - передача образцов для проведения сертификационных испытаний

2 – размещение товара на СВХ и обращение в таможенный орган для получения разрешения на взятие проб

3 - проведение сертификационных испытаний продукции в лаборатории

4 - сбор и предоставление необходимых документов

5 - получение сертификата или декларации соответствия (ПК-6)

#### **Задание 4**

При ввозе на таможенную территорию ремней из кожи для взрослых выяснилось, что они попадают под действие технического регламента ТС 017/2011. Согласно требованиям регламента, владельцу товара необходимо подтвердить безопасность и качество изделий в соответствии с установленными нормами. Каковы действия должен предпринять владелец товара для получения разрешительных документов? (ПК-5)

#### **Задание 5**

Как называется деятельность, связанная с прямым или косвенным определением соблюдения требований, предъявляемых к объекту:

1. оценка соответствия
2. оценка качества
3. экспертиза (ПК-5)

#### **Задание 6**

Как называется установление качественных характеристик объектов (товаров) и сопоставление их с базовыми характеристиками:

1. оценка соответствия
2. оценка качества
3. экспертиза (ПК-6)

#### **Задание 7**

Вся экспортная продукция должна проходить:

- 1) типизацию.
- 2) унификацию.
- 3) сертификацию.
- 4) нормализацию (ПК-5)

#### **Задание 8**

Цель международной стандартизации – это:

1. Упразднение национальных стандартов
2. Разработка самых высоких требований
3. Устранение технических барьеров в торговле
4. Содействие взаимопониманию в деловых отношениях (ПК-5)

#### **Задание 9**

На таможенную территорию Российской Федерации из Турции ввезен товар – сваренная на пару и замороженная смесь овощей (цветная капуста, капуста брокколи, зеленый горошек, сладкая кукуруза, морковь, стручковая фасоль), упакованная в вакуумную упаковку (вес 500 г). Общий вес – вес 2000 кг. Общая стоимость – 12000 евро. Сертификат о происхождении товара по форме «А» представлен, условия для предоставления тарифных преференций соблюдены.

Задание: определить ставку и начислить ввозную таможенную пошлину. Какие документы, подтверждающие соответствие товара, необходимо предоставить. (ПК-6)

**Задание 10** При ввозе на таможенную территорию ремней из кожи для взрослых выяснилось, что они попадают под действие технического регламент ТС 017/2011. Согласно требованиям регламента, владельцу товара необходимо подтвердить безопасность и качество изделий в соответствии с установленными нормами. Каковы действия должен предпринять владелец товара для получения разрешительных документов? (ПК-5)