

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Иркутский государственный университет путей сообщения»  
(ФГБОУ ВО ИрГУПС)

УТВЕРЖДЕНА  
приказом ректора  
от «31» мая 2019 г. № 377-1

***Б1.Б.19.01 «Организация таможенного контроля  
товаров и транспортных средств»***

**рабочая программа дисциплины**

Специальность – 38.05.02 «Таможенное дело»

Квалификация выпускника – специалист таможенного дела

Форма обучения – заочная

Нормативный срок обучения – 6 лет

Кафедра-разработчик программы – «Таможенное дело и правоведение»

Общая трудоемкость в з.е. – 4

Формы промежуточной аттестации:

Часов по учебному плану – 144

экзамен 3

**Распределение часов дисциплины по курсам**

Курс	3	Итого
Вид занятий	Часов по учебному плану	Часов по учебному плану
<b>Аудиторная контактная работа по видам учебных занятий</b>	<b>16</b>	<b>16</b>
– лекции	6	6
– практические (семинарские)	6	6
– лабораторные	4	4
<b>Самостоятельная работа</b>	<b>110</b>	<b>110</b>
<b>Экзамен</b>	<b>18</b>	<b>18</b>
<b>Итого</b>	<b>144</b>	<b>144</b>

ИРКУТСК

Электронный документ выгружен из ЕИС ФГБОУ ВО ИрГУПС и соответствует оригиналу

Подписант ФГБОУ ВО ИрГУПС Трофимов Ю.А.

00a73c5b7b623a969ccad43a81ab346d50 с 08.12.2022 14:32 по 02.03.2024 14:32 GMT+03:00

Подпись соответствует файлу документа



<b>1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	
<b>1.1 Цели освоения дисциплины</b>	
1	является обеспечение комплексной и качественной подготовки квалифицированных, конкурентоспособных специалистов в области таможенного дела
<b>1.2 Задачи освоения дисциплины</b>	
1	формирование знаний и умений в области теории и практики организации таможенного контроля товаров и транспортными средствами
2	формирование практических навыков при проведении таможенного контроля до выпуска товаров
3	формирование навыков работы с таможенными документами
4	выработка умения выбирать формы таможенного контроля с учётом СУР в зависимости от категории товаров и транспортных средств
<b>1.3 Цель воспитания и задачи воспитательной работы в рамках дисциплины</b>	
Профессионально-трудовое воспитание обучающихся	
Цель профессионально-трудового воспитания – формирование у обучающихся осознанной профессиональной ориентации, понимания общественного смысла труда и значимости его для себя лично, ответственного, сознательного и творческого отношения к будущей деятельности, профессиональной этики, способности предвидеть изменения, которые могут возникнуть в профессиональной деятельности, и умению работать в изменённых, вновь созданных условиях труда.	
Цель достигается по мере решения в единстве следующих задач:	
– формирование сознательного отношения к выбранной профессии;	
– воспитание чести, гордости, любви к профессии, сознательного отношения к профессиональному долгу, понимаемому как личная ответственность и обязанность;	
– формирование психологи профессионала;	
– формирование профессиональной культуры, этики профессионального общения;	
– формирование социальной компетентности и другие задачи, связанные с имиджем профессии и авторитетом транспортной отрасли	

<b>2 МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП</b>	
<b>2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося</b>	
1	Б1.Б.19.02 Основы технических средств таможенного контроля
2	Б1.Б.21 Государственное регулирование внешнеторговой деятельности
<b>2.2 Дисциплины (модули) и практики, для которых изучение данной дисциплины необходимо как предшествующее</b>	
1	Б1.Б.19.04 Таможенный контроль после выпуска товаров
2	Б1.Б.19.03 Технологии таможенного контроля (практикум)
3	Б1.Б.21.02 Запреты и ограничения внешнеторговой деятельности
4	Б1.Б.25.01 Основы квалификации преступлений в сфере таможенного дела
5	Б1.В.15 Система управления рисками при таможенном контроле товаров и транспортных средств
6	Б1.В.16 Таможенные операции и таможенный контроль в неторговом обороте
7	Б3.Б.01 Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты

<b>3 ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ</b>	
<b>ПК-1 способностью осуществлять контроль за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности (далее - ВЭД) и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела</b>	
<b>Минимальный уровень освоения компетенции</b>	
Знать	систему нормативно-правовых источников Российской Федерации по таможенному делу
Уметь	осуществлять поиск норм, регламентирующих деятельность участников ВЭД
Владеть	навыками анализа внешнеторговой документации
<b>Базовый уровень освоения компетенции</b>	
Знать	систему нормативно-правовых источников Таможенного союза, международного законодательства
Уметь	анализировать законодательные нормы, регламентирующие деятельность участников ВЭД

Владеть	заполнения форм документов, требуемых при совершении различных таможенных операций
<b>Высокий уровень освоения компетенции</b>	
Знать	таможенное законодательство регулирующее совершение таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности
Уметь	применять нормы таможенного законодательства на практике
Владеть	навыками выявления правонарушений, совершаемых участником ВЭД при совершении различных таможенных операций

<b>ПК-2 способностью осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур</b>	
<b>Минимальный уровень освоения компетенции</b>	
Знать	общие положения о таможенном контроле, принципы его проведения
Уметь	применять на практике принципы проведения таможенного контроля
Владеть	навыками реализации мер направленных на обеспечение проведения таможенного контроля
<b>Базовый уровень освоения компетенции</b>	
Знать	международные конвенции, законодательство таможенного союза, Российской Федерации касающиеся осуществления таможенного контроля
Уметь	заполнять формы таможенных документов при проведении таможенного контроля
Владеть	навыками выбора форм таможенного контроля
<b>Высокий уровень освоения компетенции</b>	
Знать	формы таможенного контроля и порядок их применения
Уметь	реализовывать на практике формы таможенного контроля в зависимости от объекта таможенного контроля
Владеть	навыками проведения таможенного контроля с учётом общих положений СУР

<b>ПК-3 способностью владением навыками применения технических средств таможенного контроля и эксплуатации оборудования и приборов</b>	
<b>Минимальный уровень освоения компетенции</b>	
Знать	названия ТСТК, табель положенности ТСТК в таможенных органах, ТБ при работе с ТСТК
Уметь	определять необходимость применения ТСТК при ТК
Владеть	безопасными способами работы с ТСТК
<b>Базовый уровень освоения компетенции</b>	
Знать	основные принципы работы ТСТК
Уметь	выбирать ТСТК для проведения таможенного контроля конкретных товаров
Владеть	навыками работы с основными ТСТК
<b>Высокий уровень освоения компетенции</b>	
Знать	порядок применения ТСТК
Уметь	пользоваться ТСТК на практике
Владеть	практическими навыками применения ТСТК

<b>ПК-16 умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности</b>	
<b>Минимальный уровень освоения компетенции</b>	
Знать	знать термины, цели применения СУР
Уметь	анализировать объекты анализа риска
Владеть	терминологическим аппаратом
<b>Базовый уровень освоения компетенции</b>	
Знать	нормативные правовые документы, регламентирующие применение СУР; меры по минимизации рисков
Уметь	выбирать меры по минимизации риска в зависимости от объекта контроля
Владеть	навыками формирования профиля риска
<b>Высокий уровень освоения компетенции</b>	
Знать	порядок применения СУР при осуществлении таможенного контроля
Уметь	применять СУР при таможенном контроле
Владеть	навыками реализации СУР на практике

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

<b>Знать</b>	
1	Законодательство таможенного союза и законодательства Российской Федерации в области таможенного дела в части проведения таможенного контроля (далее – ТК) и применения СУР,
2	основы применения ТСТК

<b>Уметь</b>	
1	проводить таможенный контроль в формах, установленных таможенным законодательством,
2	применять при проведении контроля ТСТК,
3	применять общие принципы СУР при проведении ТК
<b>Владеть</b>	
1	навыками фиксации результатов ТК в установленных формах таможенных документов,
2	основами применения СУР при ТК,
2	навыками работы с ТСТК

<b>4 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b>					
<b>Код занятия</b>	<b>Наименование разделов и тем /вид занятия/</b>	<b>Курс</b>	<b>Часы</b>	<b>Код компетенции</b>	<b>Учебная литература, ресурсы сети «Интернет»</b>
	<b>Раздел 1. Общие положения о таможенном контроле.</b>				
1.1	Принципы проведения таможенного контроля, товары, находящиеся под таможенным контролем /Лек/	3	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2
1.2	Принципы проведения таможенного контроля, товары, находящиеся под таможенным контролем. Проведение таможенного контроля. Объекты и субъекты таможенного контроля. /Ср/	3	2	ПК-1	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э6 Э7 Э8
1.3	Понятие таможенного контроля в Таможенном кодексе таможенного союза. Основные принципы осуществления таможенного контроля товаров и транспортных средств при перемещении через таможенную границу таможенного союза. /Ср/	3	2	ПК-1	Э1 Э2 Э6 Э7 Э8
1.4	Права и обязанности субъектов таможенного контроля. Освобождения от определённых форм таможенного контроля /Лек/	3	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2
1.5	Права и обязанности субъектов таможенного контроля. Освобождения от определённых форм таможенного контроля /Ср/	3	2	ПК-1 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э6 Э7 Э8
1.6	Сравнительное сопоставление прав таможенных органов и обязанностей контролируемых субъектов ТК /Ср/	3	2	ПК-1 ПК-2	Э1 Э2 Э6 Э7 Э8
1.7	Формы и методы таможенного контроля. Меры, обеспечивающие проведения таможенного контроля /Лек/	3	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2
1.8	Формы таможенного контроля. Методы, применяемые при его проведении, их классификация. Меры, обеспечивающие проведение ТК /Ср/	3	2	ПК-1 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э6 Э7 Э8
1.9	Сопоставительный анализ форм, методов и объектов ТК /Ср/	3	2	ПК-1 ПК-2	Э1 Э2 Э6 Э7 Э8
1.10	Зоны таможенного контроля. Функциональное назначение ЗТК, таможенные органы, создающие ЗТК. /Ср/	3	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2
1.11	Зоны таможенного контроля. Понятие зоны таможенного контроля. Цели и задачи создания зон таможенного контроля. Порядок создания, документы и материалы, необходимые для создания зоны таможенного контроля. Обозначение зоны таможенного контроля. Ликвидация ЗТК. /Пр/	3	2	ПК-1 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э6 Э7 Э8
1.12	Практическое занятие по подготовке распоряжения о создании ВЗТК на «Полигоне» /Лаб/	3	2	ПК-1 ПК-2	Э1 Э2

1.13	Подготовка к семинарским занятиям (из расчета 1 час на одно семинарское занятие) /Ср/	3	9	ПК-1 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8
1.14	Подготовка к текущему контролю /Ср/	3	9	ПК-1 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8
1.15	Проработка лекционного материала (из расчета 1 час на одну лекцию) /Ср/	3	9		Л1.1 Л1.2
	<b>Раздел 2. Формы и порядок проведения таможенного контроля</b>				
2.1	Проверка документов и сведений, устный опрос, получение объяснений, таможенное наблюдение /Ср/	3	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2
2.2	Формы таможенного контроля - проверка документов и сведений, устный опрос, получение объяснений, таможенное наблюдение. Основания для применения. /Ср/	3	2	ПК-1 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э6 Э7 Э8
2.3	Практическое занятие по применению формы таможенного контроля - получение объяснений. Основания для применения указанной формы таможенного контроля. Уведомление о вызове лица для получения. заполнение формы объяснения. Акт полученных объяснений /Лаб/	3	2	ПК-1 ПК-2	Э1 Э2
2.4	Таможенный осмотр, таможенный досмотр. Общие черты и различия. /Ср/	3	4		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2
2.5	Таможенный осмотр. Таможенный досмотр. Понятие, содержание формы таможенного контроля. Порядок проведения, документы и материалы, необходимые для проведения таможенного досмотра. Акт таможенного осмотра/досмотра. Отличие таможенного досмотра от таможенного осмотра /Пр/	3	2	ПК-1 ПК-2 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э6 Э7 Э8
2.6	Личный таможенный досмотр /Лек/	3	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2
2.7	Основания проведения ЛТД, порядок его проведения /Ср/	3	4	ПК-1 ПК-2 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э6 Э7 Э8
2.8	Практическое занятие по заполнению акта таможенного досмотра товаров, пересылаемых в МПО /Пр/	3	2		
2.9	Проверка маркировки товаров, таможенный осмотр помещений и территорий, учет товаров, находящихся под ТК, проверка системы учёта товаров и отчётности /Ср/	3	2		Л1.1 Л1.2 Э2
2.10	Формы и порядок проведения таможенного контроля. Проверка маркировки товаров специальными марками, наличия на них идентификационных знаков; таможенный осмотр помещений и территорий; учёт товаров, находящихся под ТК; проверка системы учёта товаров и отчётности /Ср/	3	2	ПК-1 ПК-2 ПК-3	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э6 Э7 Э8
2.11	Подготовка к семинарским занятиям (из расчета 1 час на одно семинарское занятие) /Ср/	3	9	ПК-1 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8
2.12	Подготовка к текущему контролю /Ср/	3	9	ПК-1 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8
2.13	Проработка лекционного материала (из расчета 1 час на одну лекцию) /Ср/	3	9		Л1.1 Л1.2
	<b>Раздел 3. Общие сведения о системе управления рисками.</b>				
3.1	Деятельность таможенных органов по оценке и управлению рисками /Ср/	3	2		Л1.1 Л1.2 Э1 Э2

3.2	Система управления рисками. Основные положения системы управления рисками. Деятельность таможенных органов по оценке и управлению рисками /Ср/	3	2	ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-16	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э6 Э7 Э8
3.3	Система управления рисками. Понятийный аппарат. Различия в понятийном аппарате законодательства о ТД и ведомственных актов ФТС России /Ср/	3	2	ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-16	
3.4	Подготовка к семинарским занятиям (из расчета 1 час на одно семинарское занятие) /Ср/	3	9	ПК-1 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8
3.5	Подготовка к текущему контролю /Ср/	3	9	ПК-1 ПК-2	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8
3.6	Проработка лекционного материала (из расчета 1 час на одну лекцию) /Ср/	3	9		Л1.1 Л1.2
3.7	Подготовка к экзамену /Ср/	3	9	ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-16	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8
3.8	Выполнение контрольной работы /Ср/	3	18	ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-16	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8
3.9	Экзамен/	3	18		

**5 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ  
ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ  
АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по данной дисциплине оформляется в виде приложения № 1 к рабочей программе дисциплины и размещаются в электронной информационно-образовательной среде Университета, доступной обучающемуся через его личный кабинет

**6 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
ДИСЦИПЛИНЫ**

**6.1 Учебная литература**

**6.1.1 Основная литература**

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год издания	Кол-во экз. в библиотеке/ 100% онлайн
Л1.1	принят Решением Межгосударственного Совета ЕврАзЭС на уровне глав государств от 27.11.2009 N 17	"Таможенный кодекс Таможенного союза" [Электронный ресурс] : приложение к Договору о Таможенном кодексе Таможенного союза Доступ из справ.-прав. системы «КонсультантПлюс» в локальной сети науч.-техн. б-ки ИрГУПС: Нормативно-правовая литература	2010	100
Л1.2		"О таможенном регулировании в Российской Федерации" [Электронный ресурс] федер. закон от 27.11.2010 N 311-ФЗ : . – Документ опубликован не был. – Доступ из справ.-прав. системы «КонсультантПлюс» в локальной сети науч.-техн. б-ки ИрГУПС: Нормативно-правовая литература	2010	100

**6.1.2 Дополнительная литература**

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год издания	Кол-во экз. в библиотеке/ 100% онлайн
Л2.1	Козырин А.Н.	Научно-практический комментарий Таможенного кодекса Таможенного союза Доступ из справ.-прав. Системы «Консультант	2010	100

		Плюс» в локал. Сети ИрГУПС		
Л2.2	Макрусов В.В.	Управление таможенным делом	СПб., Троицкий мост, 2012	25
<b>6.1.3 Методические разработки</b>				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год издания/ Личный кабинет обучающегося	Кол-во экз. в библиотеке/ 100% онлайн
Л3.1	нет			
<b>6.2 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</b>				
Э1	Официальный сайт Евразийского экономического союза <a href="http://www.eaeunion.org/">http://www.eaeunion.org/</a>			
Э2	Официальный сайт Федеральной таможенной службы России <a href="http://www.customs.ru/">http://www.customs.ru/</a>			
Э3	Виртуальная таможня <a href="http://vch.ru/">http://vch.ru/</a>			
Э4	Таможня для всех <a href="http://www.tks.ru/">http://www.tks.ru/</a>			
Э5	Таможенный правовой портал <a href="http://www.tamognia.ru/">http://www.tamognia.ru/</a>			
Э6	Электронно-библиотечная система Издательства "ЛАНЬ" <a href="http://www.e.lanbook.com;">http://www.e.lanbook.com;</a>			
Э7	Электронно-библиотечная система "Университетская библиотека ONLINE" <a href="http://www.biblioclub.ru">http://www.biblioclub.ru</a>			
Э8	Электронно-библиотечная система "Издательский дом Троицкий мост" <a href="http://www.trmost.ru/lib-main.shtml?all_books">http://www.trmost.ru/lib-main.shtml?all_books</a>			
<b>6.3.1 Перечень базового программного обеспечения</b>				
6.3.1.1	Microsoft Windows Professional 10, государственный контракт от 20.07.2021 № 0334100010021000013-01; Microsoft Office Russian 2010, государственный контракт от 20.07.2021 № 0334100010021000013-01; FoxitReader, свободно распространяемое программное обеспечение <a href="http://free-software.com.ua/pdf-viewer/foxit-reader/">http://free-software.com.ua/pdf-viewer/foxit-reader/</a> ; Adobe Acrobat Reader DC свободно распространяемое программное обеспечение <a href="https://get.adobe.com/ru/reader/enterprise/">https://get.adobe.com/ru/reader/enterprise/</a> ; Яндекс. Браузер. Прикладное программное обеспечение общего назначения, Офисные приложения, лицензия – свободно распространяемое программное обеспечение по лицензии BSD License			
<b>6.3.2 Перечень специализированного программного обеспечения</b>				
6.3.2.1	Комплекс программ "ВЭД" - <a href="https://www.ctm.ru">https://www.ctm.ru</a> .			
6.3.2.2				
<b>6.3.3 Перечень информационных справочных систем</b>				
6.3.3.1	Информационно-правовая система "КонсультантПлюс" - URL: <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a> ;			
6.3.3.2	Информационно-правовая система "Гарант" - URL: <a href="http://www.garant.ru">http://www.garant.ru</a> .			

<b>7 ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ</b>	
1	Корпуса А, Б, В, Г, Д, Е ИрГУПС находятся по адресу г. Иркутск, ул. Чернышевского, д. 15; корпус Л – по адресу г. Иркутск, ул. Лермонтова, д. 80.
2	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых проектов, работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения (ноутбук, проектор, экран), служащими для представления учебной информации большой аудитории. Для проведения занятий лекционного типа имеются учебно-наглядные пособия (презентации, плакаты, таблицы), обеспечивающие тематические иллюстрации содержания дисциплины. Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования – А-521.
3	Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой, подключенной к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду ИрГУПС. Помещения для самостоятельной работы обучающихся: – читальные залы; – учебные залы вычислительной техники А-401, А-509, А-513, А-516, Д-501, Д-503, Д-505, Д-507.

<b>8 МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ</b>
--

## ДИСЦИПЛИНЫ

<i>Вид учебной деятельности</i>	<i>Организация учебной деятельности обучающегося</i>
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки. Обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, то необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии. Уделить внимание следующим понятиям (перечисление понятий) и др.
Практическое занятие	Проверка усвоения изученного материала, проверка выполнения заданий на самостоятельную работу
Лабораторное занятие	Формирование навыков практической работы на основе изученного теоретического материала, закрепление навыков на практических занятиях
Комплекс учебно-методических материалов по всем видам учебной деятельности, предусмотренным рабочей программой дисциплины (модуля), размещен в электронной информационно-образовательной среде ИрГУПС, доступной обучающемуся через его личный кабинет.	



**Приложение 1 к рабочей программе по дисциплине Б1.Б.19.01  
«Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств»**

## **ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

**для проведения текущего контроля успеваемости  
и промежуточной аттестации по дисциплине  
Б1.Б.19.01 «Организация таможенного контроля  
товаров и транспортных средств»**

## 1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Дисциплина Б1.Б.19.01 «Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств» участвует в формировании компетенций:

**ПК-1** способностью осуществлять контроль за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности (далее - ВЭД) и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела

**ПК-2** способностью осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур

**ПК-3** способностью владением навыками применения технических средств таможенного контроля и эксплуатации оборудования и приборов

**ПК-16** умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности

**Таблица траекторий формирования у обучающихся компетенций ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-16 при освоении образовательной программы**

Код компетенции	Наименование компетенции	Индекс и наименование дисциплин/ практик, участвующих в формировании компетенции	Курс изучения дисциплины	Этапы формирования компетенции
ПК-1	Способностью осуществлять контроль за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности (далее - ВЭД) и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела	Б1.Б19.01 Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств	3	1
		Б1.Б19.02 Основы технических средств таможенного контроля	3	1
		Б1.Б.19.03 Технологии таможенного контроля (практикум)	4	2
		Б1.Б19.04 Таможенный контроль после выпуска товаров	5	3
		Б1.Б.21.2 Запреты и ограничения внешнеторговой деятельности	5	3
		Б1.Б.22 Валютное регулирование и валютный контроль	4	2
		Б1.Б.24.2 Выявление и основы расследования административных правонарушений, отнесённых к компетенции таможенных органов	5	3
		Б1.Б.25.1 Основы квалификации преступлений в сфере таможенного дела	5	3
		Б1.В.15 Система управления рисками при таможенном контроле товаров и транспортных средств	6	4
		Б3.Б.01 Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты	6	4
ПК2	Способность осуществлять	Б1.Б19.01 Организация таможенного контроля товаров и транспортных	3	1

	таможенный контроль и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур	средств		
		Б1.Б.18.02 Таможенные процедуры	3	1
		Б1.Б.19.04 Таможенный контроль после выпуска товара	5	2
		Б1.В.ДВ.10.02 Таможенное регулирование в свободных экономических зонах	5	2
		Б1.В.16 Таможенные операции и таможенный контроль в неторговом обороте	5	2
ПК3	Способность владением навыками применения технических средств таможенного контроля и эксплуатации оборудования и приборов	Б3.Б.01 Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты	6	3
		Б1.Б19.01 Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств	3	1
		Б1.В.04 Экология	3	1
		Б1.Б.19.02 Основы технических средств таможенного контроля	3	1
ПК16	Умение применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Б3.Б.01 Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты	6	2
		Б1.Б19.01 Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств	3	1
		Б1.В.15 Система управления рисками при таможенном контроле товаров и транспортных средств	6	2
		Б3.Б.01 Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты	6	2

**Таблица соответствия уровней освоения компетенций ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-16 планируемым результатам обучения**

Код компетенции	Наименование компетенции	Наименования разделов дисциплины	Уровни освоения компетенций	Планируемые результаты обучения (показатели достижения заданного уровня освоения компетенции)
ПК-1	Способностью осуществлять контроль за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации	Раздел 1 Общие положения о таможенном контроле. Раздел 2 Формы и порядок проведения таможенного	Минимальный уровень	Знать систему нормативных правовых источников Российской Федерации по таможенному делу
				Уметь осуществлять поиск правовых норм, регламентирующих

	Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности (далее - ВЭД) и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела	контроля Раздел 3 Общие сведения о системе управления рисками.		деятельность участников ВЭД			
				Владеть навыками анализа внешнеторговой документации			
			Базовый уровень	Знать систему нормативно-правовых источников Таможенного союза, международного законодательства			
				Уметь анализировать законодательные нормы, регламентирующие деятельность должностных лиц таможенных органов при осуществлении таможенного контроля			
				Владеть навыками заполнения форм документов, требуемых при совершении различных таможенных операций, и проверки правильности их заполнения			
			Высокий уровень	Знать способы осуществления контроля за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности (далее - ВЭД) и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела			
				Уметь применять нормы таможенного законодательства при осуществлении таможенного контроля			
				Владеть навыками выявления правонарушений, совершаемых участником ВЭД при совершении различных таможенных операций			
			ПК-2	Способностью осуществлять таможенный контроль и иные виды	Раздел 1. Общие положения о таможенном	Минимальный уровень освоения	Знать содержание таможенных процедур и виды таможенных операций
							Уметь применять на

	государственного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур	контроле. Раздел 2. Формы и порядок проведения таможенного контроля Раздел 3. Общие сведения о системе управления рисками		практике принципы проведения таможенного контроля			
				Владеть навыками реализации мер направленных на обеспечение проведения таможенного контроля			
			Базовый уровень	Знать международные конвенции, законодательство таможенного союза, Российской Федерации касающиеся осуществления таможенного контроля, общие положения о таможенном контроле, принципы его проведения			
				Уметь заполнять формы таможенных документов при проведении таможенного контроля			
				Владеть навыками выбора форм таможенного контроля			
			Высокий уровень	Знать формы таможенного контроля и порядок их применения			
				Уметь реализовывать на практике формы таможенного контроля в зависимости от объекта таможенного контроля			
				Владеть навыками проведения таможенного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур			
			ПК-3	Способностью владением навыками применения технических средств таможенного контроля и эксплуатации оборудования и приборов	Раздел 1. Общие положения о таможенном контроле. Раздел 2. Формы и порядок проведения таможенного контроля Раздел 3. Общие сведения о системе управления рисками.	Минимальный уровень	Знать названия ТСТК, таблицу положенности ТСТК в таможенных органах, ТБ при работе с ТСТК
							Уметь определять необходимость применения ТСТК при ТК
Владеть безопасными способами работы с ТСТК							
Базовый уровень	Знать основные принципы работы ТСТК						
	Уметь выбирать ТСТК для проведения таможенного контроля конкретных товаров						
	Владеть навыками работы с основными ТСТК						

			Высокий уровень	Знать порядок применения ТСТК
			Высокий уровень	Уметь пользоваться ТСТК на практике
			Высокий уровень	Владеть практическими навыками применения ТСТК
ПК-16	Умением применять систему управления рисками в профессиональной деятельности	Раздел 3. Общие сведения о системе управления рисками.	Минимальный уровень	Знать термины, цели применения СУР
				Уметь анализировать объекты анализа риска
				Владеть терминологическим аппаратом

### Программа контрольно-оценочных мероприятий за период изучения дисциплины

№	Наименование контрольно-оценочного мероприятия	Объект контроля (понятия, тема / раздел дисциплины, компетенция, и т.д.)	Наименование оценочного средства (форма проведения)
<b>3 курс</b>			
1	Текущий контроль	Раздел 1. Общие положения о таможенном контроле Раздел 2. Формы и порядок проведения таможенного контроля Раздел 3. Общие сведения о системе управления рисками	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-16 Лабораторная работа (письменно/устно) Собеседование (устно) Тестирование (компьютерные технологии) Терминологический диктант (письменно) Разноуровневые задачи (задания/письменно)
2	Текущий контроль	Раздел 1. Общие положения о таможенном контроле Раздел 2. Формы и порядок проведения таможенного контроля Раздел 3. Общие сведения о системе управления рисками	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-16 Контрольная работа (письменно)
3	Промежуточная аттестация – экзамен	Разделы: 1 Общие положения о таможенном контроле 2 Формы и порядок проведения таможенного контроля 3 Общие сведения о системе управления рисками	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-16 Собеседование (устно), Тестирование (компьютерные технологии)

## 2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Контроль качества освоения дисциплины включает в себя текущий контроль успеваемости и промежуточную аттестацию. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся проводятся в целях установления соответствия достижений обучающихся поэтапным требованиям образовательной программы к результатам обучения и формирования компетенций.

Текущий контроль успеваемости – основной вид систематической проверки знаний, умений, навыков обучающихся. Задача текущего контроля – оперативное и регулярное

управление учебной деятельностью обучающихся на основе обратной связи и корректировки.

Для оценивания результатов обучения используется четырехбалльная шкала: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Перечень оценочных средств, используемых для оценивания компетенций на различных этапах их формирования, а так же краткая характеристика этих средств приведены в таблице

№	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в ФОС
1	Собеседование	Средство контроля на практическом занятии, организованное как специальная беседа преподавателя с обучающимся на темы, связанные с изучаемой дисциплиной, и рассчитанное на выяснение объема знаний обучающегося по определенному разделу, теме, проблеме и т.п. Может быть использовано для оценки знаний обучающихся	Вопросы по материалам дисциплины
2	Терминологический диктант	Средство проверки степени овладения категориальным аппаратом темы, раздела, дисциплины. Может быть использовано для оценки знаний обучающихся	Перечень понятий и определений по разделам/темам дисциплины
3	Разноуровневые задачи (задания)	Различают задачи: – репродуктивного уровня, позволяющие оценивать и диагностировать знание фактического материала (базовые понятия, алгоритмы, факты) и умение правильно использовать специальные термины и понятия, узнавание объектов изучения в рамках определенного раздела дисциплины; может быть использовано для оценки знаний и умений обучающихся; – реконструктивного уровня, позволяющие оценивать и диагностировать умения синтезировать, анализировать, обобщать фактический и теоретический материал с формулированием конкретных выводов, установлением причинно-следственных связей; может быть использовано для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности обучающихся; – творческого уровня, позволяющие оценивать и диагностировать умения, интегрировать знания различных областей, аргументировать собственную точку зрения; может быть использовано для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности обучающихся	Комплект разноуровневых задач и заданий или комплекты задач и заданий определенного уровня
4	Лабораторная работа	Средство, позволяющее оценить умение обучающегося письменно/устно излагать суть поставленной задачи, самостоятельно применять стандартные методы решения поставленной задачи с использованием имеющейся лабораторной базы, проводить анализ полученного результата работы. Может быть использовано для оценки умений, навыков и (или) опыта деятельности обучающихся	Образец задания для выполнения лабораторной работы и примерный перечень вопросов для ее защиты
5	Тест	Система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося. Может быть использовано для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности обучающихся	Фонд тестовых заданий
6	Контрольная работа (КР)	Средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу. Может быть использовано для оценки знаний и умений	Комплекты контрольных заданий по темам дисциплины

		обучающихся	
7	Экзамен	Средство, позволяющее оценить знания, умения, навыков и (или) опыта деятельности обучающегося по дисциплине. Может быть использовано для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности обучающихся	Перечень теоретических вопросов и практических заданий (билетов) к экзамену

**Критерии и шкалы оценивания компетенций в результате изучения дисциплины при проведении промежуточной аттестации в форме экзамена, а также шкала для оценивания уровня освоения компетенций**

Шкалы оценивания	Критерии оценивания	Уровень освоения компетенций
«отлично»	Обучающийся правильно ответил на теоретические вопросы. Показал отличные знания в рамках учебного материала. Правильно выполнил практические задания. Показал отличные умения и владения навыками применения полученных знаний и умений при решении задач в рамках учебного материала. Ответил на все дополнительные вопросы	Высокий
«хорошо»	Обучающийся с небольшими неточностями ответил на теоретические вопросы. Показал хорошие знания в рамках учебного материала. С небольшими неточностями выполнил практические задания. Показал хорошие умения и владения навыками применения полученных знаний и умений при решении задач в рамках учебного материала. Ответил на большинство дополнительных вопросов	Базовый
«удовлетворительно»	Обучающийся с существенными неточностями ответил на теоретические вопросы. Показал удовлетворительные знания в рамках учебного материала. С существенными неточностями выполнил практические задания. Показал удовлетворительные умения и владения навыками применения полученных знаний и умений при решении задач в рамках учебного материала. Допустил много неточностей при ответе на дополнительные вопросы	Минимальный
«неудовлетворительно»	Обучающийся при ответе на теоретические вопросы и при выполнении практических заданий продемонстрировал недостаточный уровень знаний и умений при решении задач в рамках учебного материала. При ответах на дополнительные вопросы было допущено множество неправильных ответов	Компетенции не сформированы

**Критерии и шкалы оценивания результатов обучения при проведении текущего контроля успеваемости**



## Собеседование,

Шкала оценивания	Критерии оценивания
«отлично»	В ответе обучающегося отражены основные концепции и теории по данному вопросу, проведен их критический анализ и сопоставление, описанные теоретические положения иллюстрируются практическими примерами и экспериментальными данными. Обучающимся формулируется и обосновывается собственная точка зрения на заявленные проблемы, материал излагается профессиональным языком с использованием соответствующей системы понятий и терминов
«хорошо»	В ответе обучающегося описываются и сравниваются основные современные концепции и теории по данному вопросу, описанные теоретические положения иллюстрируются практическими примерами, обучающимся формулируется собственная точка зрения на заявленные проблемы, однако он испытывает затруднения в ее аргументации. Материал излагается профессиональным языком с использованием соответствующей системы понятий и терминов
«удовлетворительно»	В ответе обучающегося отражены лишь некоторые современные концепции и теории по данному вопросу, анализ и сопоставление этих теорий не проводится. Обучающийся испытывает значительные затруднения при иллюстрации теоретических положений практическими примерами. У обучающегося отсутствует собственная точка зрения на заявленные проблемы. Материал излагается профессиональным языком с использованием соответствующей системы понятий и терминов
«неудовлетворительно»	<p>Ответ обучающегося не отражает современные концепции и теории по данному вопросу. Обучающийся не может привести практических примеров. Материал излагается «житейским» языком, не используются понятия и термины соответствующей научной области.</p> <p>Ответ отражает систему «житейских» представлений обучающегося на заявленную проблему, обучающийся не может назвать ни одной научной теории, не дает определения базовым понятиям</p>

## Терминологический диктант

Пять терминов, за каждый правильный ответ один балл. Перевод в четырехбалльную систему происходит следующим образом:

Число набранных баллов	Шкала оценивания
5 баллов	«отлично»
4 балла	«хорошо»
3 балла	«удовлетворительно»
меньше трех баллов	«неудовлетворительно»

## Разноуровневые задачи (задания)

Шкалы оценивания	Критерии оценивания
«отлично»	Демонстрирует очень высокий/высокий уровень знаний, умений, навыков в соответствии с критериями оценивания. Все требования, предъявляемые к заданию, выполнены
«хорошо»	Демонстрирует достаточно высокий/выше среднего уровень знаний, умений, навыков в соответствии с критериями оценивания. Все требования, предъявляемые к заданию, выполнены
«удовлетворительно»	<p>Демонстрирует средний уровень знаний, умений, навыков в соответствии с критериями оценивания. Большинство требований, предъявляемых к заданию, выполнены.</p> <p>Демонстрирует низкий/ниже среднего уровень знаний, умений, навыков в соответствии с критериями оценивания. Многие требования, предъявляемые к заданию, не выполнены</p>
«неудовлетворительно»	«не зачтено» Демонстрирует очень низкий уровень знаний, умений, навыков

		в соответствии с критериями оценивания. Не ответа.
--	--	--

### Лабораторная работа

Шкалы оценивания		Критерии оценивания
«отлично»	«зачтено»	Лабораторная работа выполнена в обозначенный преподавателем срок, письменный отчет без замечаний. Лабораторная работа выполнена обучающимся в полном объеме с соблюдением необходимой последовательности. Обучающийся работал полностью самостоятельно; показал необходимые для проведения работы теоретические знания, практические умения и навыки. Работа (отчет) оформлена аккуратно, в наиболее оптимальной для фиксации результатов форме
«хорошо»		Лабораторная работа выполнена в обозначенный преподавателем срок, письменный отчет с небольшими недочетами. Лабораторная работа выполнена обучающимся в полном объеме и самостоятельно. Допущены отклонения от необходимой последовательности выполнения, не влияющие на правильность конечного результата. Работа показывает знание обучающимся основного теоретического материала и овладение умениями, необходимыми для самостоятельного выполнения работы. Допущены неточности и небрежность в оформлении результатов работы (отчета)
«удовлетворительно»		Лабораторная работа выполнена с задержкой, письменный отчет с недочетами. Лабораторная работа выполняется и оформляется обучающимся при посторонней помощи. На выполнение работы затрачивается много времени. Обучающийся показывает знания теоретического материала, но испытывает затруднение при самостоятельной работе с источниками знаний или приборами
«неудовлетворительно»	«не зачтено»	Лабораторная работа не выполнена, письменный отчет не представлен. Результаты, полученные обучающимся, не позволяют сделать правильных выводов и полностью расходятся с поставленной целью. Показывается плохое знание теоретического материала и отсутствие необходимых умений. Лабораторная работа не выполнена, у учащегося отсутствуют необходимые для проведения работы теоретические знания, практические умения и навыки

### Тестирование

#### Критерии и шкала оценивания текущего контроля

Шкала оценивания		Критерии оценивания
«отлично»	«зачтено»	Обучающийся верно ответил на 90 – 100 % тестовых заданий при прохождении тестирования
«хорошо»		Обучающийся верно ответил на 80 – 89 % тестовых заданий при прохождении тестирования
«удовлетворительно»		Обучающийся верно ответил на 70 – 79 % тестовых заданий при прохождении тестирования
«не удовлетворительно»	«не зачтено»	Обучающийся верно ответил на 69 % и менее тестовых заданий при прохождении тестирования

### Контрольная работа

Шкала оценивания	Критерии оценивания
«отлично»	Обучающийся полностью и правильно выполнил задание контрольной работы. Показал отличные знания и умения в рамках усвоенного учебного материала. Контрольная работа оформлена аккуратно и в соответствии с предъявляемыми требованиями

«хорошо»	Обучающийся выполнил задание контрольной работы с небольшими неточностями. Показал хорошие знания и умения в рамках усвоенного учебного материала. Есть недостатки в оформлении контрольной работы
«удовлетворительно»	Обучающийся выполнил задание контрольной работы с существенными неточностями. Показал удовлетворительные знания и умения в рамках усвоенного учебного материала. Качество оформления контрольной работы имеет недостаточный уровень
«неудовлетворительно»	Обучающийся не полностью выполнил задания контрольной работы, при этом проявил недостаточный уровень знаний и умений

### Экзамен

Шкала оценивания	Критерии оценивания
«отлично»	В ответе обучающегося отражены основные концепции и теории по данному вопросу, проведен их критический анализ и сопоставление, описанные теоретические положения иллюстрируются практическими примерами и экспериментальными данными. Обучающимся формулируется и обосновывается собственная точка зрения на заявленные проблемы, материал излагается профессиональным языком с использованием соответствующей системы понятий и терминов
«хорошо»	В ответе обучающегося описываются и сравниваются основные современные концепции и теории по данному вопросу, описанные теоретические положения иллюстрируются практическими примерами, обучающимся формулируется собственная точка зрения на заявленные проблемы, однако он испытывает затруднения в ее аргументации. Материал излагается профессиональным языком с использованием соответствующей системы понятий и терминов
«удовлетворительно»	В ответе обучающегося отражены лишь некоторые современные концепции и теории по данному вопросу, анализ и сопоставление этих теорий не проводится. Обучающийся испытывает значительные затруднения при иллюстрации теоретических положений практическими примерами. У обучающегося отсутствует собственная точка зрения на заявленные проблемы. Материал излагается профессиональным языком с использованием соответствующей системы понятий и терминов
«неудовлетворительно»	<p>Ответ обучающегося не отражает современные концепции и теории по данному вопросу. Обучающийся не может привести практических примеров. Материал излагается «житейским» языком, не используются понятия и термины соответствующей научной области.</p> <p>Ответ отражает систему «житейских» представлений обучающегося на заявленную проблему, обучающийся не может назвать ни одной научной теории, не дает определения базовым понятиям</p>

## **3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы**

### **3.1 Типовые контрольные задания для проведения терминологического диктанта**

Контрольные варианты заданий выложены в электронной информационно-образовательной среде ИрГУПС, доступной обучающемуся через его личный кабинет.

Ниже приведен образец типовых вариантов проведения терминологических диктантов по соответствующим темам.

Образец типового варианта терминологического диктанта  
«Тема 1. Общие положения таможенного контроля»

Раскройте содержание следующих терминов и определений:

«товар», товары для личного пользования», товар Союза», «иностранный товар», перемещение товаров через таможенную границу Союза», «ввоз товаров в Российскую Федерацию», «таможенный контроль» и др..

Образец типового варианта терминологического диктанта  
«Тема 2. Формы таможенного контроля.»

Раскройте содержание определений всех форм таможенного контроля, перечисленных в Таможенном кодексе ЕАЭС и Федеральном законе №289-ФЗ «О таможенном регулировании ...»

### **3.2 Типовые контрольные задания для проведения собеседования**

Контрольные варианты заданий выложены в электронной информационно-образовательной среде ИрГУПС, доступной обучающемуся через его личный кабинет.

Ниже приведен образец типовых вариантов заданий для проведения собеседований.

Образец типового варианта вопросов для проведения собеседования  
«Тема 5. Меры, обеспечивающие проведение таможенного контроля.»

1. Порядок заявления и применения таможенных процедур в зависимости от таможенных целей.
2. Особенности осуществления таможенного контроля в зависимости от таможенной процедуры, избранной для перемещения через таможенную границу товаров и транспортных средств.
3. Понятие, цели и задачи таможенных экспертиз.
4. Роль таможенных лабораторий в проведении контроля товаров

Образец типового варианта вопросов для проведения собеседования  
«Тема 9. СУР в системе таможенного контроля»

1. Выборочный таможенный контроль, основанный на системе анализа и управления рисками.
2. Определение критериев отнесения юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, товаров и внешнеэкономических операций к группам риска.
3. Таможенная проверка как механизм обратной связи системы управления рисками.
4. Основные функции функциональных подразделений таможенных органов при применении СУР
5. Методики выявления рисков и источники информации, используемые для выявления рисков.
6. Уровни выявленного риска и действия в отношении их. Порядок формирования предложения об актуализации или отмене профиля риска.
7. Порядок фиксации результатов применения мер по минимизации рисков. Назначение и порядок заполнения Отчета и Журнала регистрации направлений для принятия решений.

Образец типового варианта вопросов для проведения собеседования  
«Тема 12. Особенности проведения таможенного контроля при различных способах

перемещения товаров и транспортных средств»

1. Особенности таможенного контроля товаров, перемещаемых автомобильным видом транспорта.
2. Особенности таможенного контроля товаров, перемещаемых железнодорожным видом транспорта.
3. Особенности таможенного контроля товаров, перемещаемых воздушным видом транспорта.
4. Особенности таможенного контроля товаров, перемещаемых водным видом транспорта.
5. Таможенный контроль товаров, перемещаемых трубопроводным транспортом и линиями электропередачи.
6. Таможенные операции и таможенный контроль в отношении припасов.
7. Таможенный контроль товаров, перемещаемых физическими лицами для личного пользования.
8. Особенности таможенного контроля, пересылаемых в МПО.

Образец типового варианта вопросов для проведения собеседования  
«Тема 13. Нарушения таможенных правил, выявляемые при проведении таможенного контроля»

1. Назначение и порядок проведения операции «контролируемая поставка».
2. Способы сокрытия товаров от таможенного контроля.
3. Внутриполостной способ сокрытия наркотических средств.

### 3.3 Типовые контрольные задания для выполнения контрольных работ

Контрольные варианты заданий выложены в электронной информационно-образовательной среде ИрГУПС, доступной обучающемуся через его личный кабинет.

Ниже приведен образец типовых вариантов заданий для выполнения контрольных работ.

Образец типового варианта контрольной работы

#### Вариант 1.

##### *Теоретические вопросы*

- 1) Формы таможенного контроля
- 2) Особенности таможенного контроля товаров, перемещаемых воздушным видом транспорта

##### *Практическая часть*

**Дано:** К таможенному досмотру (станция Ук ВСЖД), ООО «Удалесэкспорт» предъявлена партия товара – лесоматериалы круглые (сосна, биологический вид, - *Pinus sylvestris*), пиловочник, брёвна без черновой обработки, загруженные в железнодорожные спецплатформы №№ 948776188 и 94812962, каждый в два штабеля, в две «шапки».

«Шапки» увязаны металлической проволокой. Противоположные стойки данных железнодорожных платформ стянуты металлической проволокой.

В ходе проведения 100% таможенного досмотра, с выгрузкой, с пересчётом и обмером каждой единицы, установлено, что товаром, являются брёвна неокорённые. Цвет древесины, - светло-жёлтый и резким запахом скипидара. На поперечных спилах, хорошо видны годовичные слои. Заболонь белого, чуть желтоватого цвета. Кора, в верхней части стволов, - оранжево-красная, гладкая, отслаивается крупными тонкими пластинами с неровными краями.

Все лесоматериалы были выгружены и разложены в один ряд проведения измерений, которые показали следующее:

1. Номинальная длина брёвен – 4.0 - 4.2 м
2. Брёвен диаметром 20 – 48 см – ... шт. Объём без коры – ..., объём с корой –

..... Из них:

- 2.1. Брёвен диаметром 20 см – 1 шт. Объём без коры – 0.221 м<sup>3</sup>.
- 2.2. Брёвен диаметром 22 см – 92 шт. Объём без коры – 16.912 м<sup>3</sup>.
- 2.3. Брёвен диаметром 24 см – 149 шт. Объём без коры – 30.810 м<sup>3</sup>.
- 2.4. Брёвен диаметром 26 см – 142 шт. Объём без коры – 36.419 м<sup>3</sup>.
- 2.5. Брёвен диаметром 28 см – 88 шт. Объём без коры – 26.608 м<sup>3</sup>.
- 2.6. Брёвен диаметром 30 см – 63 шт. Объём без коры – 21.681 м<sup>3</sup>.
- 2.7. Брёвен диаметром 32 см – 64 шт. Объём без коры – 21.139 м<sup>3</sup>.
- 2.8. Брёвен диаметром 34 см – 25 шт. Объём без коры – 11.187 м<sup>3</sup>.
- 2.9. Брёвен диаметром 36 см – 11 шт. Объём без коры – 5.457 м<sup>3</sup>.
- 2.10. Брёвен диаметром 38 см – 5 шт. Объём без коры – 2.732 м<sup>3</sup>.
- 2.11. Брёвен диаметром 40 см – 6 шт. Объём без коры – 3.609 м<sup>3</sup>.
- 2.12. Брёвен диаметром 42 см – 3 шт. Объём без коры – 1.997 м<sup>3</sup>.
- 2.13. Брёвен диаметром 44 см – 1 шт. Объём без коры – 0.991 м<sup>3</sup>.

Объёмы проведены способом поштучного измерения, согласно методике ФР.1.27.2011.10631 (свидетельство об аттестации от 12.08.2011 №896/445-01.00229-2011. Также использовались ГОСТ №№ 2708-75; 9463-2016; 2292-88.

Упаковка – металлическая проволока.

Информация о температурных характеристиках, дате реализации, стране происхождения товара и его производителе, - отсутствуют.

Внешние повреждения товара, - отсутствуют.

Брёвна с торцов имеют маркировку в виде цифр и чёрточек, выполненную различными цветами.

Брёвна с торцов имеют маркировку в виде цифр и чёрточек, выполненную различными цветами. Другая маркировка (товарные знаки, клейма, артикулы, номера заказов, знаки соответствия, идентификационные знаки), - отсутствуют.

### **Требуется:**

1. На основе предложенных данных, руководствуясь требованиями Решения Комиссии ТС от 20.05.2010 №260, составить Акт таможенного досмотра. В том числе, - подсчитать общее количество брёвен и суммарный объём досмотренной древесины (с корой и без коры, при этом, руководствоваться нормой, считая объём с корой, больше, чем без коры, на 11%).

2. Датой составления акта считать день выдачи данного задания. Время – начала досмотра, - время получения данного задания. Время окончания досмотра, - фактическое время завершения выполнения задания.

3. Считать, что досмотр проводил студент, который выполнял это задание.

4. Понятых (фамилии, имена, отчества, паспортные данные), - придумать самостоятельно.

5. Участвовал ли декларант при досмотре, - решить самостоятельно. При этом:

- 5.1. Если он присутствовал при досмотре, его фамилию, имя, отчество, паспортные данные, - придумать самостоятельно.

- 5.2. Если он при досмотре не присутствовал, - составить документ об его добровольном отказе и согласии на проведение досмотра без его участия.

6. Недостающие данные, спросить у преподавателя.

При этом, необходимо учесть, что в задании присутствуют сведения, которые в Акт таможенного досмотра вносить недопустимо.

## Вариант 2.

### **Теоретические вопросы**

- 1) Меры, обеспечивающие проведение таможенного контроля
- 2) Особенности таможенного контроля товаров, перемещаемых железнодорожным видом транспорта

### **Практическая часть**

**Дано:** К таможенному досмотру (станция Улькан ВСЖД), ООО «Ульканэсэкспорт» предъявлена партия товара – лесоматериалы круглые (сосна, биологический вид, - *Pinus sylvestris*), пиловочник, брёвна без черновой обработки, загруженные в железнодорожные спецплатформы №№ 948786188 и 94812862, каждый в два штабеля, в две «шапки».

«Шапки» увязаны металлической проволокой. Противоположные стойки данных железнодорожных платформ стянуты металлической проволокой.

В ходе проведения 100% таможенного досмотра, с выгрузкой, с пересчётом и обмером каждой единицы, установлено, что товаром, являются брёвна неокорённые. Цвет древесины, - светло-жёлтый и резким запахом скипидара. На поперечных спилах, хорошо видны годовичные слои. Заболонь белого, чуть желтоватого цвета. Кора, в верхней части стволов, - оранжево-красная, гладкая, отслаивается крупными тонкими пластинами с неровными краями.

Все лесоматериалы были выгружены и разложены в один ряд проведения измерений, которые показали следующее:

1. Номинальная длина брёвен – 4.0 - 4.2 м
2. Брёвен диаметром 20 – 48 см – ... шт. Объём без коры – ..., объём с корой – ..... Из них:
  - 2.14. Брёвен диаметром 20 см – 1 шт. Объём без коры – 0.221 м<sup>3</sup>.
  - 2.15. Брёвен диаметром 22 см – 91 шт. Объём без коры – 16.912 м<sup>3</sup>.
  - 2.16. Брёвен диаметром 24 см – 150 шт. Объём без коры – 30.810 м<sup>3</sup>.
  - 2.17. Брёвен диаметром 26 см – 141 шт. Объём без коры – 36.419 м<sup>3</sup>.
  - 2.18. Брёвен диаметром 28 см – 89 шт. Объём без коры – 26.608 м<sup>3</sup>.
  - 2.19. Брёвен диаметром 30 см – 64 шт. Объём без коры – 21.681 м<sup>3</sup>.
  - 2.20. Брёвен диаметром 32 см – 63 шт. Объём без коры – 21.139 м<sup>3</sup>.
  - 2.21. Брёвен диаметром 34 см – 23 шт. Объём без коры – 11.187 м<sup>3</sup>.
  - 2.22. Брёвен диаметром 36 см – 12 шт. Объём без коры – 5.457 м<sup>3</sup>.
  - 2.23. Брёвен диаметром 38 см – 5 шт. Объём без коры – 2.732 м<sup>3</sup>.
  - 2.24. Брёвен диаметром 40 см – 5 шт. Объём без коры – 3.609 м<sup>3</sup>.
  - 2.25. Брёвен диаметром 42 см – 3 шт. Объём без коры – 1.997 м<sup>3</sup>.
  - 2.26. Брёвен диаметром 44 см – 2 шт. Объём без коры – 0.991 м<sup>3</sup>.

Объёмы проведены способом поштучного измерения, согласно методике ФР.1.27.2011.10631 (свидетельство об аттестации от 12.08.2011 №896/445-01.00229-2011. Также использовались ГОСТ №№ 2708-75; 9463-2016; 2292-88.

Упаковка – металлическая проволока.

Информация о температурных характеристиках, дате реализации, стране происхождения товара и его производителе, - отсутствуют.

Внешние повреждения товара, - отсутствуют.

Брёвна с торцов имеют маркировку в виде цифр и чёрточек, выполненную различными цветами.

Брёвна с торцов имеют маркировку в виде цифр и чёрточек, выполненную различными цветами. Другая маркировка (товарные знаки, клейма, артикулы, номера заказов, знаки соответствия, идентификационные знаки), - отсутствуют.

#### Требуется:

1. На основе предложенных данных, руководствуясь требованиями Решения Комиссии ТС от 20.05.2010 №260, составить Акт таможенного досмотра. В том числе, - подсчитать общее количество брёвен и суммарный объём досмотренной древесины (с корой и без коры, при этом, руководствоваться нормой, считая объём с корой, больше, чем без коры, на 11%).
2. Датой составления акта считать день выдачи данного задания. Время – начала досмотра, - время получения данного задания. Время окончания досмотра, - фактическое время завершения выполнения задания.
3. Считать, что досмотр проводил студент, который выполнял это задание.
4. Понятых (фамилии, имена, отчества, паспортные данные), - придумать самостоятельно.
5. Участвовал ли декларант при досмотре, - решить самостоятельно. При этом:
  - а. Если он присутствовал при досмотре, его фамилию, имя, отчество, паспортные данные, - придумать самостоятельно.
  - б. Если он при досмотре не присутствовал, - составить документ об его добровольном отказе и согласии на проведение досмотра без его участия.
  - б. Недостающие данные, спросить у преподавателя.

При этом, необходимо учесть, что в задании присутствуют сведения, которые в Акт таможенного досмотра вносить недопустимо.

### 3.4 Типовые контрольные задания для проведения тестирования

Фонд тестовых заданий по дисциплине содержит тестовые задания, распределенные по разделам и темам, с указанием их количества и типа.

#### Структура фонда тестовых заданий по дисциплине

Индикатор достижения компетенции	Тема в соответствии с РПД	Характеристика ТЗ	Количество тестовых заданий, типы ТЗ
ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-16	Принципы проведения таможенного контроля, товары, находящиеся под таможенным контролем	Знание	3 – ОТЗ 3 – ЗТЗ
		Умение	1 – ОТЗ 1 – ЗТЗ
		Навык и (или) опыт деятельности/действие	1 – ОТЗ 1 – ЗТЗ
ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-16	Права и обязанности субъектов таможенного контроля. Освобождения от определённых форм таможенного контроля	Знание	3 – ОТЗ 3 – ЗТЗ
		Умение	1 – ОТЗ 1 – ЗТЗ
		Навык и (или) опыт деятельности/действие	1 – ОТЗ 1 – ЗТЗ
ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-16	Формы и методы таможенного контроля. Меры, обеспечивающие проведения	Знание	3 – ОТЗ 3 – ЗТЗ
		Умение	1 – ОТЗ



	таможенного контроля		1 – ЗТЗ
		Навык и (или) опыт деятельности/ действие	1 – ОТЗ 1 – ЗТЗ
ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-16	Зоны таможенного контроля. Функциональное назначение ЗТК, таможенные органы, создающие ЗТК	Знание	3 – ОТЗ 3 – ЗТЗ
		Умение	1 – ОТЗ 1 – ЗТЗ
		Навык и (или) опыт деятельности/ действие	1 – ОТЗ 1 – ЗТЗ
ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-16	Проверка документов и сведений, устный опрос, получение объяснений, таможенное наблюдение	Знание	3 – ОТЗ 3 – ЗТЗ
		Умение	1 – ОТЗ 1 – ЗТЗ
		Навык и (или) опыт деятельности/ действие	1 – ОТЗ 1 – ЗТЗ
ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-16	Таможенный осмотр, таможенный досмотр. Общие черты и различия	Знание	3 – ОТЗ 3 – ЗТЗ
		Умение	1 – ОТЗ 1 – ЗТЗ
		Навык и (или) опыт деятельности/ действие	1 – ОТЗ 1 – ЗТЗ
ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-16	Личный таможенный досмотр	Знание	3 – ОТЗ 3 – ЗТЗ
		Умение	1 – ОТЗ 1 – ЗТЗ
		Навык и (или) опыт деятельности/ действие	1 – ОТЗ 1 – ЗТЗ
ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-16	Деятельность таможенных органов по оценке и управлению рисками	Знание	3 – ОТЗ 3 – ЗТЗ
		Умение	1 – ОТЗ 1 – ЗТЗ
		Навык и (или) опыт деятельности/ действие	1 – ОТЗ 1 – ЗТЗ

Полный комплект ФТЗ хранится в электронной информационно-образовательной среде ИрГУПС и обучающийся имеет возможность ознакомиться с демонстрационным вариантом ФТЗ.

Ниже приведен образец типового варианта итогового теста, предусмотренного рабочей программой дисциплины.

**Образец типового варианта итогового теста,  
предусмотренного рабочей программой дисциплины**

1. Создаётся ли ЗТК в случае, если таможенный досмотр проводится в рамках такой формы таможенного контроля как «таможенный осмотр территорий и помещений»?

- 1) нет
- 2) да
- 3) не создаётся, если создаётся ЗТК для проведения осмотра территорий и помещений

2. Раскройте определение «профиль риска»

3. Какие таможенные органы вправе создавать зоны таможенного контроля?

- 1) ФТС России
- 2) РТУ
- 3) таможни
- 4) таможенные посты

4. Таможенный контроль проводится должностными лицами таможенных органов в отношении:

- 1) товаров, в том числе транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу и (или) подлежащих декларированию;
- 2) таможенной декларации, документов и сведений о товарах; лиц пересекающих таможенную границу
- 3) деятельности лиц, связанной с перемещением товаров через таможенную границу, оказанием услуг в сфере таможенного дела, а также осуществляемой в рамках отдельных таможенных процедур;

5. Таможенный досмотр может быть проведён в отсутствие декларанта в случае:

- 1) в случае неявки декларанта;
- 2) по просьбе декларанта;
- 3) при пересылке товаров в МПО;
- 4) при оставлении товаров на таможенной территории ТС в нарушение таможенной процедуры, предусматривающей их вывоз

6. Кратко изложите суть разницы между выявленным риском и потенциальным риском в целях таможенного контроля

7. Зонами таможенного контроля являются территории:

- 1) складов временного хранения;
- 2) таможенных складов;
- 3) свободных складов;
- 4) магазинов беспошлинной торговли.

8. Местами временного хранения товаров являются:

- 1) только склады временного хранения;
- 2) склады временного хранения и иные места, определённые законодательством государств - членов таможенного союза;
- В) временные зоны таможенного контроля.

9. Перечислите объекты анализа риска

- 1).
- 2).
- 3).
- 4).

10. ЗТК создается при проведении таможенного контроля в виде следующих форм.:

- 1) таможенный осмотр
- 2) наблюдение
- 3) таможенная ревизия
- 4) таможенный досмотр

11. Требуется ли какое либо разрешение, предписание, постановление таможенным органам на проведение ими таможенного контроля:

- 1) требуется
- 2) не требуется
- 3) требуется указание вышестоящих таможенных органов

12. Таможенный досмотр проводится:

- 1) на основании указания начальника таможенного органа
- 2) на основании указания о его проведении, содержащегося в профиле риска
- 3) на основании решения должностного лица, осуществляющего контроль сведений, содержащихся в ДТ
- 4) по усмотрению любого должностного лица таможенного поста.

13. Какое количество мер, обеспечивающих проведение таможенного контроля, предусмотрено таможенным кодексом ЕАЭС? \_\_\_\_\_?

14. Сколько форм таможенного контроля предусмотрено таможенным кодексом ЕАЭС? \_\_\_\_\_?

15. В каком количестве составляется акт таможенного досмотра (осмотра)? \_\_\_\_\_ экз.

16. Оформляется ли поручение на проведение таможенного осмотра? \_\_\_\_\_

17. Имеют ли право должностные лица Погранслужбы ФСБ РФ осуществлять таможенный контроль?

18. Таможенный осмотр помещений и территорий проводится в минимальный период, необходимый для его проведения, и не может продолжаться более \_\_\_\_\_

### **3.5 Типовые контрольные задания для решения разноуровневых задач (заданий)**

Контрольные варианты заданий выложены в электронной информационно-образовательной среде ИрГУПС, доступной обучающемуся через его личный кабинет.

Ниже приведен образец типовых вариантов заданий для решения разноуровневых задач.

Образец заданий для решения разноуровневых задач  
«Тема Общие положения таможенного контроля»

**Задание 1.** При проведении таможенного контроля в форме таможенного досмотра произведений живописи, вывозимых АО «Творческая мастерская «Владимир и К»» за границу для участия в выставке-продаже, было установлено, что два полотна не соответствовали фотографиям с изображением картин, подлежащих вывозу; три живописных произведения не соответствовали возрасту, указанному в товаросопроводительных документах; одна картина вообще не была заявлена к вывозу за пределы таможенной территории ЕАЭС. Кроме того, по заключению экспертизы стоимость всех картин была значительно занижена.

Уполномоченным должностным лицом таможенного органа был составлен протокол об административном правонарушении, предусмотренном ч. 2 ст. 16.2. КоАП РФ, и наложен административного штрафа на АО «Творческая мастерская «Владимир и К»» в размере двукратной суммы подлежащих уплате таможенных пошлин с конфискацией всех картин. В свою очередь АО «Творческая мастерская «Владимир и К»» обратилось в арбитражный суд с иском о признании недействительным постановления та-

моженного органа о наложении штрафа и конфискации картин. При этом истец утверждал, что его вины в нарушениях, отмеченных в постановлении таможенного органа, нет, поскольку АО «Творческая мастерская «Владимир и К»» не должно нести ответственность за действия: эксперта-искусствоведа, выдавшего ненадлежащее свидетельство па право вывоза культурных ценностей из Российской Федерации; а также работников, которые в ходе подготовки картин к отправке поместили дополнительно в контейнер еще одно полотно без оформления на него соответствующего разрешения.

1. *Приведите пример использования технических средств при проведении таможенного досмотра товаров.*

2. *Что следует понимать под таможенным досмотром?*

3. *Дайте правовую оценку доводам ЛО «Творческая мастерская «Владимир и К»». Какое решение может принять арбитражный суд?*

**Задание 2.** Федеральным законом от 06.12.2011 № 409-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» была изменена редакция ч. 2 ст. 16.2 КоАП РФ. Если прежняя редакция данной нормы предусматривала наступление административной ответственности за «заявление декларантом либо таможенным брокером (представителем) при декларировании товаров и (или) транспортных средств недостоверных сведений о товарах и (или) транспортных средствах, если такие сведения послужили основанием для освобождения от уплаты таможенных пошлин, налогов или для занижения их размера», то действующая редакция ч. 2 ст. 16.2 КоАП РФ устанавливает наступление административной ответственности за заявление декларантом либо таможенным представителем при таможенном декларировании товаров недостоверных сведений об их наименовании, описании, классификационном коде по единой ТН ВЭД ЕАЭС, о стране происхождения, об их таможенной стоимости либо других сведений, если такие сведения послужили или могли послужить основанием для освобождения от уплаты таможенных пошлин, налогов или для занижения их размера. *Прокомментируйте действующий текст редакции ч. 2 ст. 16.2 КоАП РФ и покажите его отличие от прежней редакции той же статьи.*

**Задание 3.** При осуществлении таможенного контроля в форме таможенного досмотра грузового отсека транспортного средства (контейнера) должностным лицом таможенного органа была применена фотоаппаратура. Во время проведения фотосъемки товаров и транспортного средства было осуществлено также фотографирование должностных лиц таможенного поста, проводивших таможенный досмотр.

1. *Дайте правовой анализ возникшей ситуации.*

2. *Является нарушением таможенного законодательства ЕАЭС фотографирование должностных лиц таможенного поста, осуществляющих процедуру таможенного контроля в форме таможенного досмотра?*

**Задание 4.** Начальником таможенного органа РФ было принято решение об использовании служебных собак при охране общественного порядка в населенном пункте, в котором была организована ЗТК. Один из специалистов-кинологов отказался выполнять данное решение начальника таможенного органа, сославшись на то, что его собака по кличке Рэкс не подготовлена для такого рода деятельности.

Тогда начальник таможенного органа отдал распоряжение о выбраковке служебной собаки по кличке Рэкс, поскольку она достигла шестилетнего возраста и стала по этой причине непригодной к работе. Один экземпляр распоряжения после его утверждения начальником таможенного органа был направлен в подразделение бухгалтерского учета таможенного органа для снятия собаки с баланса таможенного органа, второй экземпляр был направлен в кинологическое подразделение таможенного органа для снятия собаки с учета.

Выбракованная собака Рэкс, поскольку она находилась еще в хорошем физическом состоянии, была продана частному лицу.

1. Для каких целей могут использоваться служебные собаки в таможенных органах РФ? Прав ли был специалист-кинолог, отказавшийся выполнять решение начальника таможенного органа об использовании служебных собак при охране общественного порядка в населенном пункте, в котором была организована ЗТК?

2. Какие средства таможенного контроля, помимо поисковых собак, вам известны? Перечислите их.

3. Прокомментируйте действия начальника таможенного органа, отдавшего распоряжение о выбраковке служебной собаки по кличке Рэкс.

**Задание 5.** АО «Росиндустрия» (декларант) на основании контракта, заключенного с французской компанией, ввезло на таможенную территорию ЕАЭС товар по ДТ - плиты древесно-волоконистые.

Таможенное декларирование товара осуществлялось таможенным представителем ООО «Аристон» путем удаленного доступа в электронной форме на таможенном посту Балтийской таможни. Одновременно с подачей ДТ таможенным представителем были представлены документы, необходимые для таможенного декларирования товара.

В ходе таможенного контроля в форме таможенной проверки представленных документов таможенный орган установил, что сведения о классификации товара, заявленного обществом в ДТ, должным образом не подтверждены. 10 апреля 2018 г. таможенный орган запросил у АО «Росиндустрия» техническую документацию, позволяющую однозначно классифицировать задекларированный товар в соответствии с Единой ТН ВЭД ЕАЭС, со сроком представления до 18 апреля 2018 г.

В тот же день - 10 апреля 2018 г. - в связи с необходимостью проведения дополнительной проверки на основании п. 2 ст. 220 Федерального закона «О таможенном регулировании в Российской Федерации» и п. 4 ст. 119 ТК ЕАЭС таможенным органом было принято решение о продлении срока выпуска товара.

Согласно резолюции на докладной записке от 10.04.2018 начальником таможенного поста было разрешено продление срока выпуска товара на время до завершения формы таможенного контроля - на 10 дней. 13 апреля 2018 г. АО «Росиндустрия» с письмом от 11.04.2018 представило имеющуюся у общества техническую документацию.

13 апреля 2018 г. по результатам анализа данных документов таможенным органом принято решение о принятии заявленного таможенным представителем ООО «Аристон» классификационного кода товара и выпуске товара в соответствии с заявленным таможенной процедурой.

Таможенный представитель ООО «Аристон», считая бездействие таможенного органа, выразившееся в непринятии решения о выпуске товара по ДТ в период с 10 по 12 апреля 2018 г., незаконным, обратился в арбитражный суд с заявлением.

В ходе судебного заседания представитель ООО «Аристон» указывал на то, что: а)

ООО «Аристон» изначально при подаче ДТ предоставило все необходимые документы, достоверно подтверждающие заявленный классификационный код, в свою очередь таможенный орган не доказал наличие несоответствия сведений о декларируемых товарах в таможенной декларации сведениям, содержащимся в представленных таможенным представителем документах, что подтверждает отсутствие необходимости проведения дополнительной проверки;

б) начальник таможенного поста Балтийской таможни не согласовал продление срока выпуска товара на время, необходимое для завершения таможенного контроля в соответствии с п. 1 ст. 322ТК ЕАЭС, - на 10 дней;

в) в протоколе обмена отсутствует информация о направлении ООО «Аристон», являющемуся таможенным представителем, авторизованного сообщения о переходе на декларирование на бумажном носителе. Другими словами, таможенный орган ошибочно направил уведомление о необходимости предоставления дополнительных документов декларанту, а не таможенному представителю - ООО «Аристон».

По мнению ООО «Аристон», нарушение срока выпуска товара создало препятствие для осуществления предпринимательской деятельности, поскольку в осуществлении своей деятельности ООО «Аристон» вправе рассчитывать на иные сроки совершения таможенной операции, и это нарушает его права и законные интересы, в том числе наносит ущерб деловой репутации и препятствует своевременному получению вознаграждения за оказание услуги по договору.

Представитель АО «Росиндустрия» в ходе судебного заседания пояснил, что претензий к таможенному органу относительно запроса дополнительных технических документов и срока выпуска товара по спорной ДТ не имеет.

1. *В отношении каких лиц может проводиться таможенная проверка?*
2. *Что подлежит таможенной проверке, осуществляемой таможенными органами?*

3. *Дайте правовой анализ ситуации. Какое решение должен принять суд?*

**Задание 6.** АО «Аргентум-Чита» в соответствии с внешнеторговым контрактом, заключенным с иностранной компанией, ввезло на таможенную территорию ЕАЭС по ДТ 99 000 кг картофеля.

Таможенным органом РФ в целях проверки соблюдения АО «Аргентум- Чита» требований, установленных таможенным законодательством ЕАЭС и законодательством государств членов ЕАЭС, был проведен таможенный досмотр, в ходе которого было установлено, что заявленный вес перевозимого товара - 99 000 кг картофеля не соответствует фактическому весу 99 500 кг картофеля, о чем был составлен акт таможенного досмотра (осмотра) о недекларировании 500 кг картофеля.

По результатам таможенного досмотра уполномоченным должностным лицом таможенного органа был составлен протокол об административном правонарушении, предусмотренном ч. 3 ст. 16.1. КоАП РФ, что повлекло наложение административного штрафа на декларанта в размере 50 000 руб. с конфискацией товара, явившегося предметом административного правонарушения.

АО «Аргентум-Чита» оспорило решение таможенного органа в судебном порядке.

В своем заявлении АО «Аргентум-Чита» указывало, что вес картофеля определялся в ходе таможенного досмотра с использованием расчетного метода путем взвешивания только 10 сеток картофеля из общего количества груза (в трех автомобилях соответственно 397, 396 и 375 сеток), примененный им расчетный метод определения общего веса перевозимого товара не свидетельствуют о том, что фактический вес товара составил 99 500 кг при заявленных 99 000 кг. Выгрузка, пересчет и взвешивание всех единиц товара (сеток) либо взвешивание груженого и пустого автомобиля с вычетом разницы в весе таможенным органом не производились.

В ходе судебного заседания ответчик ссылался на п. 3.2.2 приказа ФТС России от 25.10.2011 № 2190 «Об утверждении Инструкции о действиях должностных лиц таможенных органов при организации и проведении таможенного досмотра (осмотра)», в котором указывается, что таможенный досмотр может проводиться в объеме как 10, так и 50, а также 100% от общего количества товаров, составляющих товарную партию.

1. *Какие формы документов были утверждены в целях обеспечения единообразной организации таможенного контроля в Российской Федерации на основании ч. 5 ст. 161 Федерального закона «О таможенном регулировании в Российской Федерации»?*

2. *Дайте правовую характеристику возникшей ситуации. Какое решение должен принять судебный орган?*

**Задание 7.** Российская компания ООО «Омега», нанимающаяся экспортом товаров российского производства - вывозом запчастей для промышленного оборудования за пределы таможенной территории ЕАЭС, - обратилась за консультацией в компанию «FICG». ООО «Омега» интересовала возможность значительного снижения сроков на проведение таможенного контроля в отношении товаров, вывозимых с

таможенной территории ЕАЭС? Консультант компании «FICG», проанализировав полученную от заказчика информацию, предложил следующее решение. В целях сокращения издержек ООО «Омега» следует осуществлять декларирование товаров на таможенном посту, в регионе деятельности которого имеется таможенный логистический терминал, расположенный в непосредственной близости от таможенной границы ЕАЭС. Таким образом, помещение товара на СВХ, являющийся частью таможенного логистического терминала, позволит значительно снизить сроки на проведение таможенного контроля в отношении товара, вывозимого с таможенной территории ЕАЭС.

1. *Что следует понимать под таможенно-логистическим терминалом?*
2. *Дайте правовой анализ консультационной услуге, оказанной компанией «FICG» российской компании ООО «Омега».*

Образец заданий для решения разноуровневых задач  
«Тема Формы таможенного контроля.»

**Задание 1.** По окончании сроков нахождения товаров под таможенной процедурой переработки вне таможенной территории продукты переработки были ввезены на таможенную территорию ЕАЭС и выпущены в свободное обращение.

Через шесть месяцев таможенный орган, разрешивший выпуск продуктов переработки в свободное обращение на таможенной территории ЕАЭС, получил информацию, содержащую сведения о нарушениях условий переработки товаров, а также данные об указании в документах для таможенных целей неточных сведений об использовании для производства продуктов переработки ранее вывезенных российских товаров.

*Имеют ли право таможенные органы осуществить повторный таможенный контроль товаров и документов на них в целях проверки информации? Если да, то, в каких формах допускается проведение таможенного контроля?*

**Задание 2.** На основании решения заместителя начальника таможни по правовой работе был проведен личный досмотр гражданина, который, как предполагалось, скрывал в кармане пиджака (который гражданин держал в руке), подлежащие таможенному контролю ювелирные изделия. Результат личного досмотра показал ошибочность предположений таможенного органа. Однако гражданин был вынужден поменять свои планы и нести в связи с этим определенные неудобства.

*Может ли рассчитывать данный гражданин на какую-либо компенсацию со стороны таможенного органа? Как следует поступить в данной ситуации?*

**Задание 3.** При досмотре сопровождаемого багажа в аэропорту Шереметьево у гражданина Александрова, выезжающего по частному приглашению в Швецию было обнаружено 7000 долларов США и миниатюрное издание избранных стихов А.С.Пушкина 1950 г. издания. На предложение сотрудника отдела таможенного оформления и таможенного контроля пройти в отдельное помещение для дальнейшего личного досмотра, Александров в категоричной форме отказался.

*Обсудите ситуацию.*

**Задание 4.** Определите различия между следующими формами таможенного контроля:

- а) таможенный осмотр и таможенный досмотр;
- б) проверка документов и сведений и камеральная таможенная проверка.

**Задание 5.** Изучите и заполните следующие документы:

- а) форма объяснений;
- б) акт таможенного осмотра;
- в) акт таможенного досмотра;
- г) акт о проведении личного досмотра;
- д) акт о проведении осмотра помещений и территорий.

**Задание 6.** По прошествии некоторого времени после таможенного декларирования товаров, ввезённых ООО «Гамма» в Россию с уплатой всех таможенных платежей, на данную фирму явились сотрудники таможни и заявили, что у них имеются достаточные основания полагать, что товары были завезены и растаможены с нарушением положений действующего таможенного законодательства, предъявили некое предписание повторного таможенного досмотра, досмотрели ещё не распроданную часть товара и изъяли по акту всю документацию, относящуюся к внешнеторговой сделке и последующим коммерческим операциям с данными товарами. *Дайте правовую оценку ситуации.*

**Задание 7.** По окончании сроков нахождения российских товаров под таможенной процедурой переработки вне таможенной территории продукты переработки были ввезены на территорию России и выпущены в свободное обращение. Спустя несколько месяцев таможенный орган, разрешивший выпуск продуктов переработки в свободное обращение на территорию России, получил информацию, свидетельствующую о нарушениях декларантом условий переработки товаров и об указании в документах, представленных в таможенный орган, неточных данных об использовании им для производства продуктов переработки ранее вывезенных для этих целей российских товаров.

*Имеют ли право таможенные органы осуществить повторный таможенный контроль товаров и документов на них в целях проверки полученной информации? Какую форму таможенного контроля могут использовать таможенные органы в данной ситуации?*

**Задание 8.** Автомобиль организации, перевозящий иностранные товары, был остановлен должностным лицом таможенного органа на автомобильной трассе, не являющейся зоной таможенного контроля. В отношении товара осуществлен таможенный контроль.

По результатам проверки составлен акт таможенного досмотра, один экземпляр которого был вручен водителю.

*Правомерны ли действия должностного лица таможенного органа? Ответ обоснуйте со ссылкой на норму права.*

**Задание 9.** Должностные лица таможенного органа провели таможенный контроль после выпуска товаров в ООО «Пассив» по факту возможной продажи недекларированной компьютерной техники, хранившейся на складе фирмы. Документов, подтверждающих этот факт, инспекторы не нашли. Директор фирмы заявил, что вся недекларированная компьютерная техника, хранившаяся на их складе, была украдена.

Инспектор провел осмотр персональных компьютеров работников фирмы. В осмотре участвовал специалист по программированию и компьютерной технике. Именно он обнаружил и восстановил удаленное электронное сообщение, в котором проверяемая фирма предлагает предпринимателю Ивановой И.И. приобрести компьютерную технику. Ее характеристики (заводские и серийные номера, изготовитель и пр.) совпадали с якобы украденной компьютерной техникой.

Через налоговую инспекцию должностные лица таможенного органа разыскали предпринимателя Иванову И.И. и провели у нее встречную проверку. В результате были найдены документы, подтверждающие, что предприниматель приобрела у ООО «Пассив» компьютеры соответствующих характеристик.

В отношении ООО «Пассив» был составлен протокол об административном правонарушении и выписан штраф в соответствии со статьей 16.21 КоАП РФ за продажу недекларированного товара.



*Определить, правомочны ли действия таможенного органа. В ответе должны содержаться ссылки на конкретные статьи нормативно - правовых актов.*

Образец заданий для решения разноуровневых задач  
«Тема Меры, обеспечивающие проведение таможенного контроля.»

**Задание 1.** ООО «Холод+» ввезено из Латвии на таможенную территорию ЕАЭС 600 комплектов холодильного оборудования, которое помещено под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления. По истечении 8 месяцев установлены многочисленные производственные дефекты оборудования. ООО «Холод+» таможенный орган подана декларация о помещении 200 комплектов холодильного оборудования под таможенную процедуру реэкспорта.

*Дайте правовую оценку ситуации. Возможно ли помещенные помещение 200 комплектов холодильного оборудования под таможенную процедуру реэкспорта. Если возможно, то на каких условиях и на основании каких документов?*

*Какие формы таможенного контроля могут быть применены таможенным органом в данной ситуации? В какие сроки должно быть принято решение таможенным органом?*

**Задание 2.** Российская часовая корпорация «Слава» поместила под таможенную процедуру временного вывоза коллекцию часов в золотых и платиновых корпусах. Коллекция была вывезена и представлена на международной выставке в Сингапуре. После окончания экспозиции часы были реализованы иностранному участнику ВЭД.

*Дайте правовую оценку ситуации. Возможна ли реализация данного товара. Если возможна, то под какую таможенную процедуру должен быть помещен товар, на каких условиях и на основании каких документов? Какие формы таможенного контроля и каким именно таможенным органом могут быть применены в данной ситуации? В какие сроки должно быть принято решение таможенным органом?*

**Задание 3.** ООО «Интерс» подана декларация на помещение под таможенную процедуру экспорта 500 столешниц из ценных пород дерева. Таможенный орган не выпустил товар, затребовав документы о сертификации.

*Дайте правовую оценку ситуации. Возможен ли экспорт данного товара. Если возможен, то на каких условиях и на основании каких документов? Какие формы таможенного контроля таможенным органом могут быть применены в данной ситуации? В какие сроки должно быть принято решение таможенным органом?*

**Задание 4.** ООО «Курган» подана декларация о помещении под таможенную процедуру переработки вне таможенной территории (в Китае) 50 т регенерируемой бумаги.

*Дайте правовую оценку ситуации. Возможно ли помещение данного товара под таможенную процедуру переработки вне таможенной территории. Если возможен, то на каких условиях и на основании каких документов? Какие средства и формы таможенного контроля таможенным органом могут быть применены в данной ситуации? В какие сроки должно быть принято решение таможенным органом?*

**Задание 5.** ООО «Поставки РФ» подана декларация о помещении под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления 1 тыс. куб м древесины хвойных пород.

*Дайте правовую оценку ситуации. Возможно ли помещение данного товара под таможенную процедуру выпуска для внутреннего потребления. Если не возможен, то как следует действовать таможенному органу и под какую таможенную процедуру может быть помещен данный товар? Какие средства и формы таможенного контроля таможенным органом могут быть применены в данной ситуации? В какие сроки должно быть принято решение таможенным органом?*

**Задание 6.** Подана декларация о помещении под таможенную процедуру реимпорта погрузчика одноковшового фронтального, находящегося под таможенной процедурой переработки вне таможенной территории в связи с гарантийным ремонтом. В ходе осуществления таможенного контроля обнаружены видимые повреждения в местах крепления бирок с серийными номерами погрузчика.

*Дайте правовую оценку ситуации. Возможно ли помещение данного товара под таможенную процедуру реимпорта. Если не возможен, то как следует действовать таможенному органу и под какую таможенную процедуру может быть помещен данный товар?*

*Какие средства и формы таможенного контроля таможенным органом были применены в данной ситуации? В какие сроки должно быть принято решение таможенным органом?*

**Задание 7.** Участником ВЭД подана временная декларация на вывоз электроэнергии. Через 4 дня по дополнительному соглашению он обязался поставить товар в большем объеме за тот же период времени.

*Дайте правовую оценку ситуации. Какие действия должен осуществить декларант? Какие средства и формы таможенного контроля и каким именно таможенным органом применимы в данной ситуации? В какие сроки должно быть принято решение таможенным органом?*

**Задание 8.** Российская фирма заключила контракт на поставку в Аргентину 1000 автомобилей «Нива» в течение календарного года.

*Дайте правовую оценку ситуации. Какие действия должен осуществить декларант? Под какую таможенную процедуру должен быть помещен товар? Какие средства и формы таможенного контроля и каким именно таможенным органом применимы в данной ситуации?*

**Задание 9.** Российская фирма подала декларацию о помещении под таможенную процедуру реимпорта новых экскаваторов ранее вывезенных для демонстрации на промышленной выставке в Китае. При перемещении товара через таможенную границу было установлено, что со всех экскаваторов удалено защитное покрытие, а на одном из них имеются незначительные повреждения корпуса.

*Дайте правовую оценку ситуации. Под какой таможенной процедурой экскаваторы находились ранее? Возможен ли отказ в помещении товара под таможенную процедуру реимпорта?*

*Какие средства и формы таможенного контроля таможенным органом были применены в данной ситуации?*

Образец заданий для решения разноуровневых задач  
«Тема СУР в системе таможенного контроля.»

**Задание 1.** Прочитайте информацию о деятельности таможенных органов РФ в рамках СУР. Сравните данные с 2012-2017 гг. Сделайте выводы об эффективности принимаемых мер.

**Задание 2.** Рассмотрите структуру профиля риска и составьте свой профиль риска.

**Задание 3.** В процессе контроля декларации на товар, поданной декларантом, компанией ООО «Презент» системой управления рисками была сформирована рекомендация по таможенному досмотру товара, связанная с тем, что данная компания работает в сфере международной торговли менее года. Подробная информация об объеме и степени таможенного досмотра в рекомендации не содержалась. По срокам действия риск на дату декларирования товара был актуальным. Необходимость досмотра была выявлена 10.02.2015 в 15-00. Инспектор таможни Ветров С.Т.- № ЛНП 22865, сформировал и направил начальнику таможенного поста докладную записку о

необходимости таможенного досмотра товара в 15-10 того же дня. Решение о досмотре было принято начальником таможни в 15-40 10.02.2015. Требование о предъявлении товаров было направлено инспектором Ветровым С.Т. в ООО «Презент» в 16-05. Компания не выполнила требования о предъявлении товара, ссылаясь на то, что требование было получено ею в конце рабочего дня. В процессе разбирательства компания подала иск в суд на правомерные действия таможенных органов.

1) *Определить, правомерны ли были действия таможни. Обосновать свою позицию со ссылками на нормативные акты.*

2) *Определить имеет ли перспективы судебный иск компании. Обосновать свою позицию со ссылками на нормативные акты.*

### **3.6 Типовые задания для выполнения лабораторной работы и примерный перечень вопросов для ее защиты**

Контрольные варианты заданий выложены в электронной информационно-образовательной среде ИрГУПС, доступной обучающемуся через его личный кабинет.

Ниже приведен образец типовых вариантов заданий для выполнения лабораторных работ и примерный перечень вопросов для их защиты.

Образец заданий для выполнения лабораторных работ и примерный перечень вопросов для их защиты

«Тема Общие положения таможенного контроля»

#### **Задание № 1:**

1. Изучить систему правовых норм, регулирующих таможенный контроль
2. Составить иерархическую схему нормативных правовых актов, содержащих нормы, регулирующие таможенный контроль

Образец заданий для выполнения лабораторных работ и примерный перечень вопросов для их защиты

«Тема 11. Права и обязанности лиц, участвующих при различных формах таможенного контроля»

#### **Задание № 1:**

3. Составить сравнительную таблицу следующего содержания:  
Форма таможенного контроля  
Лица, участвующие в таможенном контроле  
Права лиц, участвующих в таможенном контроле  
Обязанности лиц, участвующих в таможенном контроле
4. Объяснить, чем обусловлен разный объем прав и обязанностей.

Образец заданий для выполнения лабораторных работ и примерный перечень вопросов для их защиты

«Тема СУР в системе таможенного контроля»

#### **Задание № 1:**

Проверка документов показала, что по договору купли-продажи между ООО «Удалесэкспорт» и фирмой «Румбиман Хиджайс» заключён договор купли-продажи древесины, предусматривающий экспорт из России в Республику Корея через морской порт Ванино. Реквизиты контрагентов, условия и распределение по вариантам - в таблицах 1; 2.

Обычная, для Восточной Сибири, загрузка ж/д вагонов – 80 – 90 м<sup>3</sup>. Максимальная грузоподъёмность – 60 т.

**Требуется:**

Используя сведения, полученные в результате проверки представленных документов, задания и таблиц 1 – 3 оценить наличие риска и, как следствие, основание для принятия мер его минимизации.

Соображения по поводу наличия (отсутствия) рисков и предложения, изложить в докладной записке по форме и образцу, согласно приложению 1.

Недостающие данные спросить у преподавателя, выдавшего задание.

### Документы на товар

Таблица 1

Наименование документа	Информация, содержащаяся в документе
Контракт от 31.03.2020 № 1574/8	Предмет договора – древесина (согласно варианту, указанному в таблице 2). Условия поставки – FAS (Ванино). Реквизиты сторон: Продавец: ООО «Удалесэкспорт» Россия, Иркутская область, г. Нижнеудинск, ул Пролетарская 21, офис 3. ОГРНИП 124756. ИНН/КПП 1234563891/987604321. Покупатель: «Рабинам Ходжау» Республика Корея, Сеул, Проспект Ли Сын Мана 97, офис 504.
Железнодорожная накладная от (дата получения задания) № 97624321.	ООО «Удалесэкспорт» Россия, Иркутская область, г. Нижнеудинск, ул. Пролетарская 21, офис 3. ОГРНИП 124756. ИНН/КПП 1234563891/987604321.  Описание товара: Общий объём 282 куб. м. Транспортное средство по территории РФ – ж/д платформы, №№ 47723614; 47774514; 47795114; 47763214.
Коносамент SHANJSA5954	Покупатель: «Рабинам Ходжау» Республика Корея, Сеул, Проспект Ли Сын Мана 97, офис 504. Описание товара: Объём 400 куб м. Вес нетто и брутто – определить самостоятельно, исходя из данных соответствующего варианта в таблице 2. Грузовые места – определить самостоятельно, исходя из данных соответствующего варианта в таблице 2. Транспортное средство на границе – морское судно «Омский - 777».
Счёт-фактура	от (дата, - за три дня до получения задания) №16/07
Паспорт сделки	№ ПС-06101039/9999/0000/1/0
Размещение	Ж/д станция Ук.

### Наименование товара и распределение по вариантам

Таблица 2

№ варианта	Наименование товара и его некоторые характеристики
1.	Древесина необработанная (Лес-кругляк), сосна сибирская (биологический вид

	«Pinus sibirica»). Диаметр 250-300 мм. Длина – 6 м. Без упаковки. Цена 55 долл. США за 1 куб. м.
2.	Древесина необработанная (Лес-кругляк), сосна ангарская (биологический вид «Pinus syvestris»). Диаметр 250-280 мм. Длина – 6 м. Без упаковки. Цена 42 долл. США за 1 куб. м.
3.	Древесина необработанная (Лес-кругляк), лиственница сибирская (биологический вид «Larix»). Диаметр 220-280 мм. Длина – 6 м. Без упаковки. Цена 36 долл. США за 1 куб. м.
4.	Древесина необработанная (Лес-кругляк), ель (биологический вид «Pinus»). Диаметр 180-200 мм. Длина – 6 м. Без упаковки. Цена 38 долл. США за 1 куб. м.
5.	Древесина необработанная (Лес-кругляк), пихта (биологический вид «Abies sibirica»). Диаметр 180-220 мм. Длина – 6 м. Без упаковки. Цена 41 долл. США за 1 куб. м.
6.	Древесина обработанная (пиломатериал – доски сечением 5x10 см, длина 6 м), сосна ангарская (биологический вид «Pinus syvestris»). Упаковка - полиэтиленовой плёнкой. Цена 125 долл. США за 1 куб. м.
7.	Древесина обработанная (пиломатериал – брус сечением 15x25 см, длина 6 м), сосна ангарская (биологический вид «Pinus syvestris»). Цена 115 долл. США за 1 куб. м. Упакован полиэтиленовой плёнкой.
8.	Древесина обработанная (пиломатериал – доски сечением 5x15 см, длина 6 м), сосна сибирская (биологический вид «Pinus sibirica»). Упаковка - полиэтиленовой плёнкой. Цена 130 долл. США за 1 куб. м.
9.	Древесина обработанная (пиломатериал – доски сечением 2.5x15 см, длина 6 м), сосна ангарская (биологический вид «Pinus syvestris»). Упаковка - полиэтиленовой плёнкой. Цена 117 долл. США за 1 куб. м.
10.	Древесина обработанная (пиломатериал – доски сечением 2.5x10 см, длина 6 м), сосна сибирская (биологический вид «Pinus sibirica»). Упаковка - полиэтиленовой плёнкой. Цена 115 долл. США за 1 куб. м.
11.	Древесина обработанная (пиломатериал – брус сечением 15x15 см, длина 6 м), сосна ангарская (биологический вид «Pinus syvestris»). Цена 110 долл. США за 1 куб. м. Упакован полиэтиленовой плёнкой.
12.	Древесина обработанная (пиломатериал – брус сечением 25x25 см, длина 6 м), сосна ангарская (биологический вид «Pinus syvestris»). Цена 120 долл. США за 1 куб. м. Упакован полиэтиленовой плёнкой.
13.	Древесина обработанная (пиломатериал – доски сечением 5x15 см, длина 6 м), сосна ангарская (биологический вид «Pinus syvestris»). Упаковка - полиэтиленовой плёнкой. Цена 120 долл. США за 1 куб. м.
14.	Древесина обработанная (пиломатериал – брус сечением 25x25 см, длина 6 м), сосна сибирская (биологический вид «Pinus sibirica»). Цена 125 долл. США за 1 куб. м. Упакован полиэтиленовой плёнкой.

Таблица 3

**Сведения  
плотности некоторых пород древесины**

	«Справочник по массам авиационных материалов» изд. «Машиностроение» Москва 1975 г.		Коломина М.В., Методические указания для студентов специальности 250401 «Лесоинженерное дело», Ухта УГТУ 2010г	
Порода дерева	Плотность древесины, (кг/м <sup>3</sup> )	Предел плотности древесины, (кг/м <sup>3</sup> )	Плотность древесины, (кг/м <sup>3</sup> )	Предел плотности древесины, (кг/м <sup>3</sup> )
Эбеновое	1260	1260	---	---

(чёрное)				
Бакаутовое (железное)	1250	1170-1390	1300	---
Дуб	810	690-1030	655	570-690
Красное дерево	800	560-1060	---	---
Ясень	750	520-950	650	560-680
Рябина (дерево)	730	690-890	---	---
Яблоня	720	660-840	---	---
Бук	680	620-820	650	560-680
Акация	670	580-850	770	650-800
Вяз	660	560-820	620	535-650
Граб	---	---	760	740-795
Лиственница	635	540-665	635	540-665
Клён	650	530-810	655	570-690
Берёза	650	510-770	620	520-640
Груша	650	610-730	670	585-710
Каштан	650	600-720	---	---
Кедр	570	560-580	405	360-435
Сосна	520	310-760	480	415-505
Липа	510	440-800	470	410-495
Ольха	500	470-580	495	430-525
Осина	470	460-550	465	400-495
Ива	490	460-590	425	380-455
Ель	450	370-750	420	365-445
Верба	450	420-500	---	---
Орех лесной	430	420-450	---	---
Орех грецкий	---	---	560	490-590
Пихта	410	350-600	350	310-375
Бамбук	400	395-405	---	---

### **3.7 Перечень теоретических вопросов к экзамену (для проверки знаний)**

Международные стандарты таможенного контроля (ТК)  
Положения Международной конвенции об упрощении и гармонизации таможенных процедур (Киото, 18 мая 1973 г.), касающиеся таможенного контроля  
Нормативная правовая основа проведения таможенного контроля  
Принципы проведения таможенного контроля  
Проведение таможенного контроля  
Объекты таможенного контроля  
Субъекты таможенного контроля  
Меры, обеспечивающие проведение таможенного контроля  
Представление документов и сведений при проведении ТК  
ТК при обороте товаров, ввезённых на ТТТС  
Участие специалиста при проведении ТК

Привлечение специалистов и экспертов из других государственных органов для оказания содействия в проведении ТК  
Взаимодействие между таможенными органами и контролирующими органами на таможенной границе  
Недопустимость причинения неправомерного вреда при проведении ТК  
Освобождение от применения таможенными органами определённых форм таможенного контроля  
Сбор таможенными органами информации о лицах при проведении ТК  
Использование ТСТК и судов при проведении ТК  
Операции, проводимые в отношении товаров и транспортных средств, необходимые для ТК  
Идентификация товаров и транспортных средств, помещений и других мест  
Формы таможенного контроля  
Проверка документов и сведений  
Устный опрос  
Получение объяснений  
Таможенное наблюдение  
Таможенный осмотр  
Таможенный досмотр  
Личный таможенный досмотр  
Проверка маркировки товаров специальными марками, наличия на них идентификационных знаков  
Таможенный осмотр территорий и помещений  
Учёт товаров, находящихся под ТК  
Проверка системы учёта товаров и отчётности  
Взаимная административная помощь  
Обмен информации между таможенными органами  
Взаимное признание решений, принятых таможенными органами  
Проведение отдельных форм ТК по поручению таможенного органа другого государства-члена ТС  
Сроки проведения ТК  
Зоны таможенного контроля  
Система управления рисками

### **3.8 Перечень типовых простых практических заданий к экзамену (для проверки умений)**

**Задание 1.** Компания ОАО «Попутный ветер», осуществляющая перевозки международных грузов автомобильным транспортом предоставила информацию о товарах и транспортных средствах, предполагаемых к перемещению через таможенную границу через таможенный пост «Плес» - код таможенного поста 10 187 248., № сообщения о прибытии 1400184. На транспортном средстве перевозится 2 партии товара. Первая партия по СМР № 11415 от 11.01.2015., и 2-я партия по СМР № 11416 от 11.01.2015. Коды товаров, содержащихся в товарных партиях: 1 -я партия 8304, 8201, весом нетто 2500 кг. и 2-я партия товар 8315, 8306, весом нетто 2700. Общий вес брутто товара 5900 кг. Транспортное средство рег. № П 057 МК 78 RUS. Буквенный код страны регистрации транспортного средства (RUS). Информация была направлена в 10-00 12.01.2015. Агент перевозчика получил от таможенного органа электронное сообщение о времени получения и регистрации предварительной информации в 10-15 того же дня вместе с уникальным идентификационным номером перевозки: 315 и 316. Автомобиль с товаром прибыл в пункт пропуска на границе в 12-00, № талона при въезде - 1190 от 12.01.2015. Сообщение о прибытии было подано в 12 - 05. Инспектор пограничного та-

моженного поста потребовал предоставления бумажных документов (накладной - СМР, инвойса и др. товаросопроводительных и товаротранспортных документов), после чего было принято решение о досмотре товара. Решение о досмотре товара с использованием инспекционно-досмотрового комплекса (ИДК). Решение о досмотре было принято в 12-40. Водитель транспортного средства Петров Валентин Сергеевич, Паспорт 4002 № 056742 выдан 10 о/м Петроградского района Санкт-Петербурга 16.03.2002 г., гражданин России, родился в Санкт-Петербурге в 15.09.1975 г. Работает водителем в компании ОАО «Попутный ветер».

Компанию «Попутный ветер» представляет фирма - экспедитор «Гринвей» - представитель компании - экспедитора Круглов Валерий Петрович, менеджер компании, проживающий по адресу 198 255, СПб, пр. Стачек д.123, Паспорт 5315 № 124307, выдан Красносельским о/м 25.02.2003. Поняты: Чицова О.И. менеджер компании «Спорт», проживающая по адресу 198 275, СПб, Дачный пр. д.103, Паспорт 5517 № 125307, выдан Кировским о/м 19.02.2003.

Коробова И.П. бухгалтер компании «Диамант», проживающая по адресу 198 285, СПб, пр. Большевиков д.153, Паспорт 4517 № 135307, выдан Невским о/м 29.05.2003.

Товар следует из Словении в адрес получателя в Тольятти фирма ОАО «Информкомплекс» ИНН 7534516289, КПП 755001001.

Товар упакован в ящики, всего 150 ящиков (мест). Транспортное средство было осмотрено 22.01.2015 в 14 час. 10 мин (начало осмотра). Транспортное средство, осматривалось непосредственно на территории таможенного поста в пункте пропуска. Вес товара и его соответствие транспортным документам был определен на основе взвешивания транспортного средства и затем вычитанием стандартного веса транспортного средства данного вида из общего веса транспортного средства с товаром (общий вес транспортного средства с товаром 6900 кг.). Основная информация была взята из транспортных документов. Из транспортных документов следует, что при отправлении отправителем были наложены пломбы на запорные устройства грузового места (контейнера). № пломбы 84-SF/ DIG. Данные пломбы были повреждены и таможенными органами после осмотра грузовых мест были наложены новые средства идентификации в количестве 1 шт. - пломба № 812/14-Customs-rus.

Таможенный контроль документов и осмотр на ИДК занял 1 час 55 мин. Партия товаров не была отправлена далее транспортом - река - море в соответствии с графиком мультимодальной перевозки. Сроки перевозки были увеличены на 2-е суток. Получатель (заказчик перевозки) товара предъявил финансовые претензии компании ОАО «Попутный ветер» за срыв сроков транспортировки товара, что было предусмотрено условиями договора перевозки. В целях возмещения ущерба компания ОАО «Попутный ветер» обратилась с иском в суд на действия таможенных органов.

*Определить, правомерны ли были действия таможенных органов, и получит ли компания ОАО «Попутный ветер» возмещение убытков. Дать обоснование ответа со ссылками на нормативные акты.*

**Задание 2.** В процессе контроля документов на товар, поданных при пересечении границы автомобильным транспортом в пункте пропуска «Лесное», инспектор таможенного поста Ванин П.И. получил информацию из системы управления рисками о необходимости досмотра товаров, перевозимых компанией ОАО «Перевозчик». Основанием для досмотра являлся тот факт, что данная компания - перевозчик работает в сфере международных перевозок менее года. Инспектор таможни самостоятельно принял решение о проведении таможенного досмотра.

*Определить, правомерно ли было решение инспектора таможни. Обосновать свою позицию.*

**Задание 3.** В процессе контроля документов на товар, поданных при пересечении границы железнодорожным транспортом в пункте пропуска «Лесное», инспектор таможенного поста Кравченко П.И. усмотрел несоответствие в данных поданной



декларации и товаросопроводительных документах, а именно имелись расхождения веса и количества мест, указанных в сообщении о пересечении границы и в товаротранспортной накладной международного образца. Инспектор таможен принял решение о проведении таможенного досмотра.

*Определить правомерно ли было решение инспектора таможен (обосновать свою позицию).*

**Задание 4.** Российское лицо подало декларацию о помещении под таможенную процедуру таможенного склада партии товара. По истечении трехлетнего срока товар не был помещен под иную таможенную процедуру.

*Дайте правовую оценку ситуации. Каковы действия таможенных органов в данной ситуации?*

*Какие средства и формы таможенного контроля таможенным органом применены в данной ситуации?*

### **3.9 Перечень типовых простых практических заданий к экзамену (для оценки навыков и (или) опыта деятельности)**

1. Заполните поручение на таможенный досмотр
2. Заполните акт таможенного досмотра
3. Заполните акт таможенного осмотра помещений и территорий
4. Заполните акт таможенного наблюдения
5. Заполните требование о предъявлении товаров
6. Заполните уведомление о проведении таможенного досмотра
7. Заполните требование о проведении операций в отношении товаров и транспортных средств
8. Заполните акт таможенного осмотра

## **4 Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

В таблице приведены описания процедур проведения контрольно-оценочных мероприятий и процедур оценивания результатов обучения с помощью оценочных средств в соответствии с рабочей программой дисциплины.

Наименование оценочного средства	Описания процедуры проведения контрольно-оценочного мероприятия и процедуры оценивания результатов обучения
Собеседование	Собеседование проводится с целью определения уровня усвоения материала обучающимися. Проверка проводится по терминам и определениям, основным положениям изученных тем. Охватывается максимально возможное число обучающихся в группе. Преподаватель информирует обучающихся о результатах проверки работы на следующем занятии после проведения контрольно-оценочного мероприятия
Контрольная работа	Преподаватель на установочном занятии доводит до обучающихся: темы, количество заданий в контрольной работе. Контрольная работа должна быть выполнена в установленный срок и в соответствии с правилами оформления (текстовой и графической частей), сформулированными в Положении «Требования к оформлению текстовой и графической документации. Нормоконтроль» в последней редакции. Выполненная контрольная работа передается для проверки преподавателю в установленные сроки. Если контрольная работа выполнена не в соответствии с указаниями или не в полном объеме, она возвращается на доработку

Терминологический диктант	Терминологический диктант проводится во время практических занятий. Во время проведения терминологического диктанта пользоваться учебниками, справочниками, конспектами лекций, тетрадями для практических занятий не разрешено. Преподаватель на практическом занятии, предшествующем занятию проведения терминологического диктанта, доводит до обучающихся: тему терминологического диктанта, количество заданий в терминологическом диктанте, время его выполнения
Разноуровневая задача (задание)	Выполнение разноуровневых задач (заданий), предусмотренных рабочей программой дисциплины, проводятся во время практических занятий. Во время выполнения задач (заданий) разрешается пользоваться учебниками, справочниками, конспектами лекций, тетрадями для практических занятий
Лабораторная работа	Защита лабораторных работ проводится во время лабораторных занятий. Во время проведения защиты лабораторной работы пользоваться учебниками, справочниками, конспектами лекций, тетрадями не разрешено. Преподаватель на лабораторной работе, предшествующей занятию проведения защиты лабораторной работы, доводит до обучающихся: номер защищаемой лабораторной работы, время на защиту лабораторной работы. Преподаватель информирует обучающихся о результатах защиты лабораторной работы сразу после ее контрольно-оценочного мероприятия
Тестирование (компьютерные технологии)	Тестирование проводится по результатам освоения тем или разделов дисциплины или по окончании ее изучения во время практических занятий. Во время проведения тестирования пользоваться учебниками, справочниками, конспектами лекций, тетрадями для практических занятий не разрешено. Преподаватель на практическом занятии, предшествующем занятию проведения теста, доводит до обучающихся: темы, количество заданий в тесте, время выполнения. Результаты тестирования видны обучающемуся на компьютере сразу после прохождения теста

Для организации и проведения промежуточной аттестации (в форме экзамена) составляются типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы:

- перечень теоретических вопросов к экзамену для оценки знаний;
- перечень типовых простых практических заданий к экзамену для оценки умений;
- перечень типовых практических заданий к экзамену для оценки навыков и (или) опыта деятельности.

Перечень теоретических вопросов и перечни типовых практических заданий разного уровня сложности к экзамену обучающиеся получают в начале семестра через электронную информационно-образовательную среду ИрГУПС (личный кабинет обучающегося).

#### **Описание процедур проведения промежуточной аттестации в форме экзамена и оценивания результатов обучения**

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится путем устного собеседования по билетам. Билеты составлены таким образом, что в каждый из них включал в себя теоретические вопросы и практические задания.


Билет содержит: два теоретических вопроса для оценки знаний. Теоретические вопросы выбираются из перечня вопросов к экзамену; три практических задания: два из них для оценки умений (выбираются из перечня типовых простых практических заданий к экзамену); третье практическое задание для оценки навыков и (или) опыта деятельности (выбираются из перечня типовых практических заданий к экзамену).

Распределение теоретических вопросов и практических заданий по экзаменационным билетам находится в закрытом для обучающихся доступе. Разработанный комплект билетов (25-30 билетов) не выставляется в электронную информационно-образовательную среду ИрГУПС, а хранится на кафедре-разработчике ФОС на бумажном носителе в составе ФОС по дисциплине.

На экзамене обучающийся берет билет, для подготовки ответа на экзаменационный билет обучающемуся отводится время в пределах 45 минут. В процессе ответа обучающегося на вопросы и задания билета, преподаватель может задавать дополнительные вопросы.

Каждый вопрос/задание билета оценивается по четырехбалльной системе, а далее вычисляется среднее арифметическое оценок, полученных за каждый вопрос/задание. Среднее арифметическое оценок округляется до целого по правилам округления.

### Образец экзаменационного билета

 <p>ИрГУПС 2020 -2021 учебный год</p>	<p>Экзаменационный билет № 1 по дисциплине «Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств» 3 курс</p>	<p>Утверждаю: Заведующий кафедрой «ТДиП» ИрГУПС _____ Тюкавкин-плотников А.А.</p>
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Идентификация товаров и транспортных средств, помещений и других мест</li><li>2. Принципы проведения таможенного контроля</li><li>3. Заполните поручение на таможенный досмотр (по предложенным условиям)</li></ol>		