

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Минцаев Мухамед Шаварович

Должность: Ректор

Дата подписания: 08.09.2023 15:08:14

Уникальный программный ключ:

236bcc35c296f119d6aafdc22836b21db52dbc07971a86865a5825f9fa4304cc

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени академика М.Д. Миллионщикова



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины

«Технология таможенного контроля (практикум)»

Специальность

38.05.02 Таможенное дело

Специализация

«Таможенное дело»

Квалификация

Специалист

Год начала подготовки - 2023

Грозный – 2023

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Технологии таможенного контроля (практикум)» являются формирование и развитие:

- профессиональных качеств, необходимых для оптимального решения задач организации таможенного контроля товаров и транспортных средств на любом уровне иерархии управления таможенных органов России, и навыков исполнения служебных обязанностей;

- совокупности знаний в области технологий осуществления операций по обеспечению таможенного контроля в отношении: товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу, а также подлежащих таможенному декларированию; таможенной декларации, документов и сведений о товарах, представление которых предусмотрено в соответствии с таможенным законодательством Евразийского экономического союза; деятельности лиц, связанной с перемещением товаров через таможенную границу и оказанием услуг в сфере таможенного дела, а также осуществляемой в рамках отдельных таможенных процедур; лиц, пересекающих таможенную границу.

Задачи изучения дисциплины «Технологии таможенного контроля (практикум)»:

- формирование целостного представления об особенностях функционирования системы таможенного контроля после выпуска товаров;

- получение необходимых теоретических и методологических знаний по вопросам таможенного законодательства, навыков организации и проведения проверочных мероприятий;

- ориентирование студентов на совершенствование деятельности по проведению проверочных мероприятий, проводимых таможенными органами;

- выработка у студентов **навыков и умений**:

- выявления признаков риска по всей технологической цепи таможенных процедур при таможенном контроле товаров и транспортных средств, находящихся под таможенным контролем;

- применения технических средств в формах таможенного контроля и при таможенном оформлении, борьбе с таможенными правонарушениями, понимания основных нормативно-правовых актов, регулирующих их использование таможенными органами;

- анализа эффективности использования технических средств таможенного контроля при таможенном контроле и борьбе с нарушениями таможенных правил;

- ориентирования в специальной литературе по применению технических средств таможенного контроля;

- обеспечения соблюдения законодательства при осуществлении таможенного контроля с использованием технических средств;

- принятия решений по эффективному применению технических средств таможенного контроля.

2 Место дисциплины в структуре дисциплины

Дисциплина «Технологии таможенного контроля (практикум)» относится к базовой части профессионального цикла основной образовательной программы специалиста по направлению подготовки «Таможенное дело». Для изучения дисциплины необходимо обладать знаниями, полученными при изучении дисциплин:

– гуманитарного, социального и экономического цикла: «Экономическая география и регионалистика мира» модуля «Геоэкономика» (базовая часть);

– математического и естественнонаучного цикла: «Информатика» (базовая часть),

– профессионального цикла: «Основы таможенного дела» (базовая часть), модуля «Товароведение, таможенная экспертиза в таможенном деле и ТН ВЭД» (базовая часть); «Таможенное оформление товаров и транспортных средств» модуля «Таможенные процедуры» (базовая часть); «Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств» и «Основы технических средств таможенного контроля» модуля «Таможенный контроль» (базовая часть); «Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой

деятельности» и «Запреты и ограничения внешнеторговой деятельности» модуля «Государственное регулирование внешнеторговой деятельности» (базовая часть); «Институты административного и таможенного права, регулирующие деятельность таможенных органов» модуля «Административно–правовые основы деятельности таможенных органов» (базовая часть).

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю) соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Выпускник, освоивший программу специалитета должен, обладать следующими профессиональными компетенциями (ПК) соответствующими виду профессиональной деятельности, на который ориентирована программа специалитета:

Таблица 1.

Код по ФГОС	Индикаторы достижения	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУВ)
<p>ПК-2 Способностью осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур с использованием технических средств таможенного контроля; контролировать перемещение через таможенную границу отдельных категорий товаров и транспортных средств</p>	<p>ПК 2.1 Осуществляет Таможенный контроль и иные виды государственного контроля ПК 2.2 Совершает таможенные Операции ПК 2.3 Применяет таможенные процедуры ПК 2.4 Использует технические средства таможенного контроля ПК 2.5 Контролирует перемещение через таможенную границу отдельных категорий товаров и транспортных средств.</p>	<p>Знать: -- виды таможенного контроля и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур -таможенные процедуры и их применение. Уметь: - организовать таможенный контроль при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур; - осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур; Владеть: - навыками организации таможенного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур. - навыками принятия законных и обоснованных процессуальных решений при осуществлении таможенного и иных видов государственного контроля;</p>

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Таблица 2.

Вид учебной работы	Всего часов/ зач. ед.		Семестры	
	ОФО	ЗФО	ОФО	ЗФО
			9	9
Контактная работа (всего)	68/2	20/2	51/2	20/2
В том числе:				
Лекции	17/1	6/1	17/1	6/1
Практические занятия Практическая подготовка	51/1	14/1	51/1	14/1
Самостоятельная работа (всего)	76/2	124/2	76/2	124/2
Темы для самостоятельных работ	16/0,4	98/1	16/0,4	98/1
Рефераты	20/0,3		20/0,3	
Доклады	10/0,3		10/0,3	
Презентации	10/0,3		10/0,3	
Подготовка к практическим занятиям	20/0,7	26/1	20/0,7	26/1
Подготовка к зачету				
Вид отчетности	зачет	зачет	зачет	зачет
Общая трудоемкость дисциплины	ВСЕГО в часах	144	144	144
	ВСЕГО в зач. ед.	4	4	4

5. Содержание дисциплины

5.1 Разделы дисциплины и виды занятий

Таблица 3.

№ п/п	Наименование раздела дисциплины по семестрам	Часы лекционных занятий	Часы лабораторных занятий	Часы практических (семинарских) занятий	Всего часов
Модуль I. Общие положения технологий таможенного контроля различных видов транспорта					
1.1	Общие понятия технологий таможенного контроля	2	-	5	7
1.2	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы автомобильным видом транспорта	2	-	6	8
1.3	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы железнодорожным транспортом	2	-	5	7
1.4	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы воздушным транспортом	2	-	6	8
1.5	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы морским и речным транспортом	2	-	6	8
Модуль II. Основы применения технических средств таможенного контроля таможенными органами					
2.1	Технологии таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта	2	-	6	8
2.2	Технологии таможенного контроля международных почтовых отправлений	2	-	6	8
2.3	Технические средства таможенного контроля	2	-	6	8
2.4	Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых физическими лицами	1	-	5	6
	ВСЕГО:	17	-	51	68

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела
Модуль I. Общие положения технологий таможенного контроля различных видов транспорта		
1.1	Общие понятия технологий таможенного контроля	<p>Современная система законодательного обеспечения применения технологий таможенного контроля в Российской Федерации и Евразийского экономического союзе.</p> <p>Принципы применения технологий таможенного контроля.</p> <p>Группы объектов, в отношении которых должностными лицами таможенных органов проводится таможенный контроль.</p> <p>Формы таможенного контроля.</p> <p>Особенности таможенного контроля при предварительном таможенном декларировании.</p> <p>Формы и образцы заполнения основных документов, подлежащих таможенному контролю.</p>
1.2	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы автомобильным транспортом	<p>Ретроспективный анализ нормативно-правовой базы по вопросам регулирования перемещения автомобильным транспортом товаров и транспортных средств через таможенную границу Российской Федерации и Евразийского экономического союза;</p> <p>за период существования таможенных органов в Российской Федерации. Современное состояние таможенного контроля в отношении товаров, перемещаемых международным автомобильным транспортом по территории Российской Федерации и Евразийского экономического союза.</p>
1.3	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы железнодорожным транспортом	<p>Ретроспективный анализ нормативно-правовой базы по вопросам регулирования перемещения железнодорожным транспортом товаров и транспортных средств через границу Российской Федерации и Евразийского экономического союза за период существования таможенных органов в Российской Федерации. Основные понятия и определения, используемые при осуществлении таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза железнодорожным транспортом.</p>
1.4	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы воздушным транспортом	<p>Содержание конвенции ИКАО 1944 г. И приложений к ней № 6, 9. Двусторонние договоры о международном воздушном сообщении.</p> <p>Воздушный кодекс Российской Федерации 1997 г.</p> <p>Нормативные правовые акты, регулирующие таможенный контроль при международных воздушных перевозках.</p>
1.5	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы морским и речным	<p>Нормативные правовые акты, регулирующие таможенный контроль при международных морских и внутренних водных перевозках.</p> <p>Общие требования при таможенном оформлении и</p>

	транспортом	таможенном контроле судов, а также товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза; морским или речным транспортом.
Модуль II. Основы применения технических средств таможенного контроля таможенными органами		
2.1	Технологии таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта	Нормативные правовые акты, регулирующие таможенный контроль товаров, перемещаемых стационарными видами транспорта. Особенности организации перемещения товаров стационарными видами транспорта, основные понятия и определения.
2.2	Технологии таможенного контроля международных почтовых отправлений	Нормативные правовые акты, регулирующие таможенный контроль международных почтовых отправлений. Виды международных почтовых отправлений. Сопроводительные документы на международные почтовые отправления. Перечень предметов, запрещенных к пересылке в международных почтовых отправлениях (в отправлениях письменной корреспонденции и посылочных отправлениях).
2.3	Технические средства таможенного контроля.	Технические средства таможенного контроля: понятие, их роль, место и предназначение в таможенном контроле и борьбе с таможенными правонарушениями. Определение ТСТК. Основные виды таможенной техники. Виды и объекты таможенных правонарушений.
2.4	Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых физическими лицами.	Упрощенный порядок таможенного контроля и таможенного оформления перемещаемых через таможенную границу товаров физическими лицами. Факторы определения предназначения товаров. Особенности декларирования товаров, перемещаемых в неторговом обороте. Нормы перемещения отдельных категорий товаров для личного пользования. Применение таможенных пошлин, налогов в отношении перемещаемых физическими лицами через таможенную границу товаров и транспортных средств. Особенности таможенного контроля товаров, пересылаемых физическими лицами в международных почтовых отправлениях (МПО). Особенности таможенного контроля временно ввозимых и временно вывозимых товаров физическими лицами.

5.3. Лабораторные занятия не предусмотрены (Таблица 5.)

5.4. Практические (семинарские) занятия

Таблица 6.

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела
Модуль I. Общие положения технологий таможенного контроля различных видов транспорта		
1.1	Общие понятия технологий таможенного контроля	<p>Современная система законодательного обеспечения применения технологий таможенного контроля в Российской Федерации и Евразийского экономического союзе.</p> <p>Принципы применения технологий таможенного контроля.</p> <p>Группы объектов, в отношении которых должностными лицами таможенных органов проводится таможенный контроль.</p> <p>Формы таможенного контроля.</p> <p>Особенности таможенного контроля при предварительном таможенном декларировании.</p> <p>Формы и образцы заполнения основных документов, подлежащих таможенному контролю.</p>
1.2	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы автомобильным транспортом	<p>Ретроспективный анализ нормативно-правовой базы по вопросам регулирования перемещения автомобильным транспортом товаров и транспортных средств через таможенную границу Российской Федерации и Евразийского экономического союза;</p> <p>за период существования таможенных органов в Российской Федерации. Современное состояние таможенного контроля в отношении товаров, перемещаемых международным автомобильным транспортом по территории Российской Федерации и Евразийского экономического союза.</p>
1.3	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы железнодорожным транспортом	<p>Ретроспективный анализ нормативно-правовой базы по вопросам регулирования перемещения железнодорожным транспортом товаров и транспортных средств через границу Российской Федерации и Евразийского экономического союза за период существования таможенных органов в Российской Федерации. Основные понятия и определения, используемые при осуществлении таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза железнодорожным транспортом.</p>
1.4	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы воздушным транспортом	<p>Содержание конвенции ИКАО 1944 г. И приложений к ней № 6, 9. Двусторонние договоры о международном воздушном сообщении.</p> <p>Воздушный кодекс Российской Федерации 1997 г.</p> <p>Нормативные правовые акты, регулирующие таможенный контроль при международных воздушных перевозках.</p>
1.5	Технология таможенного контроля при пересечении таможенной границы морским и речным транспортом	<p>Нормативные правовые акты, регулирующие таможенный контроль при международных морских и внутренних водных перевозках.</p> <p>Общие требования при таможенном оформлении и таможенном контроле судов, а также товаров и</p>

		транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу Евразийского экономического союза; морским или речным транспортом.
Модуль II. Основы применения технических средств таможенного контроля таможенными органами		
2.1	Технологии таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта	Нормативные правовые акты, регулирующие таможенный контроль товаров, перемещаемых стационарными видами транспорта. Особенности организации перемещения товаров стационарными видами транспорта, основные понятия и определения.
2.2	Технологии таможенного контроля международных почтовых отправлений	Нормативные правовые акты, регулирующие таможенный контроль международных почтовых отправлений. Виды международных почтовых отправлений. Сопроводительные документы на международные почтовые отправления. Перечень предметов, запрещенных к пересылке в международных почтовых отправлениях (в отправлениях письменной корреспонденции и посылочных отправлениях).
2.3	Технические средства таможенного контроля.	Технические средства таможенного контроля: понятие, их роль, место и предназначение в таможенном контроле и борьбе с таможенными правонарушениями Определение ТСТК. Основные виды таможенной техники. Виды и объекты таможенных правонарушений.
2.4	Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых физическими лицами.	Упрощенный порядок таможенного контроля и таможенного оформления перемещаемых через таможенную границу товаров физическими лицами. Факторы определения предназначения товаров. Особенности декларирования товаров, перемещаемых в неторговом обороте. Нормы перемещения отдельных категорий товаров для личного пользования. Применение таможенных пошлин, налогов в отношении перемещаемых физическими лицами через таможенную границу товаров и транспортных средств. Особенности таможенного контроля товаров, пересылаемых физическими лицами в международных почтовых отправлениях (МПО). Особенности таможенного контроля временно ввозимых и временно вывозимых товаров физическими лицами.

6. Самостоятельная работа студентов (СРС) по дисциплине «Технологии таможенного контроля».

6.1. Тематика вопросов для самостоятельного рассмотрения студентами:

1. Содержание и технология проведения проверки документов и сведений.
2. Содержание и технология проведения устного опроса.
3. Содержание и технология проведения получения объяснений.
4. Содержание и технология проведения таможенного наблюдения.
5. Содержание и технология проведения таможенного осмотра.
6. Содержание и технология проведения таможенного досмотра.
7. Содержание и технология проведения личного таможенного досмотра.
8. Содержание и технология проведения проверки маркировки товаров специальными марками и наличия на них идентификационных знаков.
9. Содержание и технология проведения таможенного осмотра помещений и территорий.
10. Содержание и технология проведения учета товаров, находящихся под таможенным контролем.
11. Содержание и технология проведения проверки системы учета товаров и отчетности по ним.
12. Содержание и технология проведения камеральной таможенной проверки.
13. Содержание и технология проведения выездной таможенной проверки.
14. Технология задержания товаров и документов на них при проведении таможенного контроля.
15. Технология хранения задержанных при проведении таможенного контроля товаров и документов на них.

6.2. Тематика рефератов

1. Технология возврата задержанных при проведении таможенного контроля товаров и документов на них.
2. Технология действий в отношении задержанных при проведении таможенного контроля товаров и документов, сроки хранения которых уже истекли.
3. Взаимная административная помощь таможенных органов государств-участников Евразийского экономического союза.
4. Особенности технологий таможенного контроля в отношении различных категорий персонала дипломатического представительства и перемещаемых ими товаров и транспортных средств.
5. Особенности технологий таможенного контроля в отношении персонала консульского учреждения и перемещаемых им товаров и транспортных средств.
6. Особенности технологий таможенного контроля в отношении иностранных дипломатических и консульских курьеров, а также в отношении перемещения дипломатической почты и консульской вализы иностранных государств через таможенную границу Евразийского экономического союза.
7. Особенности таможенного контроля в отношении представителей и членов делегаций иностранных государств, международных межгосударственных и межправительственных организаций, представительств иностранных государств при них, а также в отношении персонала этих организаций и представительств.
8. Особенности организации международных перевозок автомобильным транспортом по конвенции МДП-75.
9. Особенности организации международных перевозок автомобильным транспортом по КАРНЕТу АТА.
10. Нормативное регулирование международных перевозок автомобильным транспортом.
11. Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств автомобильным транспортом.
12. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых

автомобильным транспортом физическими лицами.

13. Особенности технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых автомобильным транспортом между государствами СНГ.

14. Перспективы совершенствования технологий таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств автомобильным транспортом.

15. Особенности организации международных перевозок железнодорожным транспортом.

16. Особенности организации таможенного контроля международных почтовых отправок экспресс-почтой.

17. Перспективы совершенствования технологий таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта.

18. Нормативное регулирование международного перемещения товаров стационарными видами транспорта.

19. Особенности технологии таможенного контроля товаров, перемещаемых стационарными видами транспорта между государствами СНГ.

6.3. Тематика докладов

1. Нормативное регулирование международных перевозок железнодорожным транспортом.

2. Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств железнодорожным транспортом.

3. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых физическими лицами железнодорожным транспортом.

4. Особенности технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых железнодорожным транспортом между государствами СНГ.

5. Перспективы совершенствования технологий таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств железнодорожным транспортом.

6. Нормативное регулирование международных перевозок воздушным транспортом.

7. Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств воздушным транспортом.

8. Особенности технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых воздушным транспортом между государствами СНГ.

9. Особенности технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых физическими лицами воздушным транспортом между государствами СНГ.

10. Специфика технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых воздушным транспортом, связанная с участием России в Таможенном союзе.

11. Перспективы совершенствования технологий таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств воздушным транспортом.

12. Особенности организации международных перевозок морским и речным транспортом.

13. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых морским и речным транспортом.

14. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых физическими лицами морским и речным транспортом.

15. Особенности технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых морским и речным транспортом между государствами СНГ.

16. Особенности технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых физическими лицами морским и речным транспортом между государствами СНГ.

17. Перспективы совершенствования технологий таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств морским и речным транспортом.

18. Особенности организации международного перемещения товаров стационарными видами транспорта.

19. Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта.

6.4. Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы студентов

1. Попова, Л. И. Технологии таможенного контроля. Практикум: учебное пособие / Л. И. Попова. — Санкт-Петербург: Троицкий мост, 2017. — 162 с. — ISBN 978-5-4377-0105-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/70678.htm> — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
2. Технологии таможенного контроля: учебное пособие (практикум) / К. В. Басарева, М. Е. Тихомиров, В. В. Коварда, Н. Е. Цуканова. — Санкт-Петербург: Интермедия, 2017. — 176 с. — ISBN 978-5-4383-0070-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/82304.html> — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
3. Балабин, О. И. Таможенное регулирование внешней торговли: учебное пособие / О. И. Балабин, О. Б. Сокольникова. — Санкт-Петербург: Троицкий мост, 2021. — 222 с. — ISBN 978-5-4377-0145-4. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/104457.html> — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
4. Перспективы развития таможенного контроля и таможенного регулирования в условиях функционирования Евразийского экономического союза: монография / Г. И. Немирова, О. В. Шишкина, И. В. Сергеев [и др.] ; под редакцией Г. И. Немировой. — Москва: Российская таможенная академия, 2018. — 160 с. — ISBN 978-5-9590-0999-1. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/93205.html> — Режим доступа: для авторизир. пользователей
5. Пасешник, Н. П. Основы таможенного дела: учебное пособие / Н. П. Пасешник, Н. В. Сумина. — Челябинск: Южно-Уральский институт управления и экономики, 2019. — 227 с. — ISBN 978-5-6042665-5-7. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/97406>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей. - DOI: <https://doi.org/10.23682/97406>.

7. Оценочные средства

7.1.1 Аттестационные вопросы к первой рубежной аттестации

1. Место таможенного контроля в системе государственного регулирования внешнеэкономической деятельности.
2. Принципы применения технологий таможенного контроля.
3. Объекты таможенного контроля.
4. Формы и порядок проведения таможенного контроля.
5. Взаимная административная помощь таможенных органов государств-участников Евразийского экономического союза.
6. Особенности организации международных перевозок автомобильным транспортом по конвенции МДП-75.
7. Особенности организации международных перевозок автомобильным транспортом по КАРНЕТ АТА.
8. Нормативное регулирование международных перевозок автомобильным транспортом.
9. Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств автомобильным транспортом.
10. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых автомобильным транспортом.
11. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых автомобильным транспортом физическими лицами.
12. Специфика технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых автомобильным транспортом, связанная с участием России в Евразийском экономическом союзе.
13. Особенности организации международных перевозок железнодорожным транспортом.
14. Нормативное регулирование международных перевозок железнодорожным транспортом.
15. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых железнодорожным транспортом.
16. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых физическими лицами железнодорожным транспортом.
17. Особенности технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых железнодорожным транспортом между государствами СНГ.
18. Особенности организации международных перевозок воздушным транспортом.
19. Нормативное регулирование международных перевозок воздушным транспортом.
20. Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств воздушным транспортом.
21. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых воздушным транспортом.
22. Особенности организации международных перевозок морским и речным транспортом.
23. Нормативное регулирование международных перевозок морским и речным транспортом.
24. Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров транспортных средств морским и речным транспортом.
25. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых морским и речным транспортом.

7.1.2. Образец тестов к первой рубежной аттестации

Вариант-1

1. Таможенное дело устанавливается на основе норм:
 - А. таможенной политики;
 - В. таможенного права;
 - С. таможенного регулирования ВЭД;
 - Д. гражданского права.
2. При применении предварительного декларирования выпуск товаров производится после:

- A. прибытия товаров на таможенную территорию Евразийского экономического союза;
 - B. таможенного осмотра;
 - C. принятия таможенной декларации;
 - D. предъявления товаров таможенному органу.
3. При идентификации контролируемых товаров таможенный орган:
- A. имеет право требовать проведение специалистами экспертизы;
 - B. не имеет право требовать проведение экспертизы;
 - C. имеет право требовать только дополнительное описание товара.
 - D. предъявления товаров таможенному органу.
4. Что понимается под воображаемой линией, которая ограничивает таможенную территорию?
- A. государственная граница;
 - B. таможенная граница;
 - C. государственная территория;
 - D. зона таможенного контроля.
5. Как называются товары, не являющиеся товарами Евразийского экономического союза, а также товары, которые приобрели статус иностранных товаров в соответствии с ТК ЕАЭС?
- A. иностранные товары;
 - B. российские товары;
 - C. товары Евразийского экономического союза;
 - D. товары для личного пользования.
6. Какой из принципов таможенного права предполагает использование института обжалования и рассмотрения решений, действий или бездействия таможенных органов и их должностных лиц?
- A. принцип законности;
 - B. принцип демократизма;
 - C. принцип обеспечения эффективности таможенно-правовых средств и инструментов;
 - D. принцип учета опыта международно-правового сотрудничества и регулирования в области таможенного дела.
7. Как называются нормы в таможенном праве, устанавливающие права субъектов на совершение тех или иных действий?
- A. управомочивающие;
 - B. обязывающие;
 - C. запрещающие;
 - D. разрешающие.
8. Какую деятельность осуществляют таможенные органы как органы исполнительной власти?
- A. исполнительную;
 - B. правоохранительную;
 - C. исполнительную; распорядительную; правоохранительную;
 - D. исполнительную; распорядительную.
9. Законодательством о таможенном деле на территории Евразийского экономического Союза представлено источниками:
- A. таможенного права;
 - B. актов общефедерального уровня;
 - C. актов государственных органов субъектов Российской Федерации;
 - D. Евразийского экономического союза.
10. Место перемещения товаров через таможенную границу, территории СВХ, магазинов беспошлинной торговли являются:
- A. склады временного хранения;
 - B. таможенные склады;
 - C. зоны таможенного контроля;

Д склады владельцев товаров.

11. Товары, поступающие на территорию России из другого государства, (при этом страной их происхождения может быть, как другая страна, так и РФ при условии их предыдущего вывоза.) называются:

- А. ввозимыми;
- В. транзитными;
- С. вывозимыми;
- Д. российские.

12. Способы воздействия на субъекты таможенного права носят:

- А. отраслевой характер;
- В. комплексный характер;
- С. императивный характер;
- Д. уголовный характер.

13. Законодательством о таможенном деле представлено источниками:

- А. Таможенного права;
- В. актов общефедерального уровня;
- С. актов государственных органов субъектов Российской Федерации;
- Д. Евразийского экономического союза.

14. Товары, поступающие на территорию России из другого государства, (при этом страной их происхождения может быть, как другая страна, так и РФ при условии их предыдущего вывоза.) называются:

- А. ввозимыми;
- В. транзитными;
- С. вывозимыми;
- Д. российские.

15. К функциям таможенного регулирования не относится:

- А. протекционистская;
- В. балансирующая;
- С. фискальная;
- Д. фритредерская.

16. Нарушением законодательства является представление участником ВЭД документов и сведений в месте прибытия товаров и транспортных средств таможенному органу:

- А. администрация пункта прибытия транспортных средств на таможенную территорию Евразийского экономического союза;
- В. перевозчик или любое лицо, действующее от имени перевозчика;
- С. владелец склада временного хранения;
- Д. владелец таможенного склада.

17. Регистрация лицензии в таможенном органе производится:

- А. до фактического перемещения товаров через границу;
- В. в момент фактического перемещения товаров через границу;
- С. после фактического перемещения товаров через границу;
- Д. после подачи заявления.

18. Лица, имеющие право на перемещение товаров через таможенную границу:

- А. все лица на равных основаниях;
- В. лица, внесенные в соответствующие Реестры лиц, осуществляющих деятельность в около таможенной сфере;
- С. исключительно лица, зарегистрированные в таможенных органах;
- Д. исключительно лица, зарегистрированные в Комиссии Евразийского экономического союза.

19. Возможно ли проведение повторного таможенного досмотра после выпуска товаров?

- А. нет;
- В. возможно;

- C. возможно только с разрешения вышестоящего таможенного органа;
 - D. возможно без разрешения вышестоящего таможенного органа.
20. Документы, применяемые при перемещении товаров по процедуре таможенного транзита:
- A. книжка МДП;
 - B. классификационное решение;
 - C. сертификат СИТЕС;
 - D. одобрение типа транспортного средства.

7.2.3. Аттестационные вопросы к второй рубежной аттестации

1. Особенности организации международного перемещения товаров стационарными видами транспорта.
2. Нормативное регулирование международного перемещения товаров стационарными видами транспорта.
3. Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта.
4. Технология таможенного контроля товаров, перемещаемых стационарными видами транспорта.
5. Специфика технологии таможенного контроля товаров, перемещаемых стационарными видами транспорта, связанная с участием России в Союзе.
6. Перспективы совершенствования технологий таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта.
7. Таможенный контроль при осуществлении декларирования товаров и транспортных средств.
8. Особенности организации таможенного контроля международных почтовых отправлений.
9. Нормативное регулирование перемещения международных почтовых отправлений.
10. Нормативное регулирование перемещения международных почтовых отправлений экспресс - почтой.
11. Особенности таможенного контроля временно вывозимых товаров физическими лицами.
12. Таможенный контроль при осуществлении декларирования товаров и транспортных средств.
13. Допуск транспортного средства к перемещению товаров под таможенными пломбами и печатями.
14. Организация взаимодействия служб участвующих в оформлении лиц, товаров и транспортных средств, следующих через таможенную границу ЕАЭС.
15. Порядок перемещения транспортных средств международных перевозок через таможенную границу ЕАЭС.
16. Допуск транспортного средства к перемещению товаров под таможенными пломбами и печатями.
17. Организация взаимодействия служб участвующих в оформлении лиц, товаров и транспортных средств, следующих через таможенную границу ЕАЭС.
18. Способы сокрытия и методы выявления незаконно перемещаемых товаров.
19. Информация, необходимая для проведения таможенного контроля.
20. Особенности таможенного контроля отдельных категорий товаров

7.1.4. Образец тестов к второй рубежной аттестации

Вариант №1

1. Какие ТСТК используют анализ газов для определения конкретных видов предметов ТПН
 - A. Комплекс «Шмель- 240 ТВ»
 - B. Прибор «SABRE – 2000»
 - C. Аппарат «Преграда»
 - D. Прибор «ITEMISER– C»

2. Какие ТСТК используют масс-спектральный анализ газов для определения конкретных видов предметов ТПН
- A. Аппарат «Преграда»
 - B. Комплекс «Шмель- 240 ТВ»
 - C. Сканер «Ватсон»
 - D. Прибор «SABRE – 2000»
3. Какой двухуровневый прибор из ТСП следует использовать для поиска ВВ при контроле багажа пассажиров или среднегабаритных грузов:
- A. Щуп досмотровый
 - B. Эндоскоп
 - C. Металлодетектор
 - D. Комплект «Наркоцвет»
4. Дрейф-спектрометрия – это определение ВВ, основанное на методе:
- A. Рентгеноскопии
 - B. Газовом анализе на основе вихревого всасывания воздуха
 - C. Экспресс-тестировании
 - D. Использовании специально обученных собак
5. Прибор «Эдельвейс» использует принцип действия:
- A. Газохроматический
 - B. Дрейфспектрометрический
 - C. Масс-спектрометрический
 - D. Экспресс-тестирование на основе «цветных» реакций
6. Прибор «JONSON -400» использует принцип действия:
- A. Газохроматический
 - B. Дрейфспектрометрический
 - C. Масс-спектрометрический
 - D. Экспресс-тестирование на основе «цветных» реакций
7. Какой прибор из ТСП следует использовать для обнаружения оружия и боеприпасов:
- A. Щуп досмотровый
 - B. Эндоскоп
 - C. Электрофонарь
 - D. Металлодетектор
8. Идентификация в таможенном контроле – это:
- A. Установление соответствия исследуемого образца с базовым образцом
 - B. Установление истины в расследовании истинного образца и базового
 - C. Установление равенства между исследуемым и сравниваемым образцами
 - D. установление тождества характеристик товара его документальному описанию
9. Для идентификации в таможенном контроле используют:
- A. Устройства для контроля качества товара
 - B. Устройства для нанесения маркировки на товары
 - C. Устройства для взятия проб товаров
 - D. Устройства для установления тождества характеристик товара его документальному описанию.
10. ТС для контроля носителей информации используют, для:
- A. Контроля носителей социальной информации;
 - B. Контроля носителей словесной информации;
 - C. Контроля носителей экономической информации;
 - D. Контроля носителей технической информации.
11. Диктофоны в таможенном контроле предназначены для:
- A. Записи звука, голоса;
 - B. Прослушивания звука, голоса;
 - C. Создания звука, голоса;

- D. имитации звука, голоса.
12. Отечественные телевизоры используют в ТСТК для:
- A. Просмотра телепередач;
 - B. телевизионного контроля внутренних таможенных зон;
 - C. Просмотра последних событий;
 - D. видеозаписи изображения с любого видеоконтрольного устройства.
13. Диапроекторы используют в ТСТК для:
- A. Просмотра визуальной информации;
 - B. Прослушивания аудиоинформации;
 - C. Записи аудиоинформации.
14. Носителями электронной информации являются:
- A. Товарные счета;
 - B. Накладные на товары;
 - C. Магнитные диски;
 - D. флешки.
15. «УСИ» - это ТСТК для:
- A. Хранения электронной информации;
 - B. Уничтожения электронной информации;
 - C. Нанесения электронной информации;
 - D. выявления электронной информации.
16. Система визуального наблюдения основана на использовании:
- A. Видеоконтроля объекта;
 - B. Телеконтроля объекта;
 - C. Обратного контроля объекта;
 - D. последовательного контроля объекта.
17. Система визуального наблюдения за обстановкой в зоне таможенного контроля включает:
- A. Телеконтроль внутренней таможенной зоны;
 - B. Телеконтроль таможенной территории;
 - C. Телеконтроль всей территории страны;
 - D. Телеконтроль всей территории государства.
18. Телевизионное наблюдение за обстановкой в аэропортах прилета самолетов обычно предполагает контроль за:
- A. Зоной вылета самолетов;
 - B. Зоной выхода пассажиров из самолета;
 - C. Зоной получения багажа;
 - D. Зоной ожидания пассажиров.
19. Что входит в транспортные документы при проверке их на таможенной границе?
- A. Накладная на товар
 - B. Счет – фактура
 - C. Отгрузочные листы
 - D. Упаковочные листы
20. Проверка системы учета товаров как форма таможенного контроля проводится:
- A. в отношении лиц, осуществляющих деятельность в сфере таможенного дела;
 - B. в отношении лиц, перемещающих товары через таможенную границу;
 - C. осуществляющие хозяйственную деятельность на таможенной границе;
 - D. осуществляющие государственную деятельность на границе.

7.2.1. Вопросы к зачету по дисциплине «Технологии таможенного контроля (практикум)»

1. Место таможенного контроля в системе государственного регулирования внешнеэкономической деятельности.
2. Принципы применения технологий таможенного контроля.
3. Объекты таможенного контроля.
4. Формы и порядок проведения таможенного контроля.
5. Взаимная административная помощь таможенных органов государств-участников Евразийского экономического союза.
6. Особенности организации международных перевозок автомобильным транспортом по конвенции МДП-75.
7. Особенности организации международных перевозок автомобильным транспортом по КАРНЕТ АТА.
8. Нормативное регулирование международных перевозок автомобильным транспортом.
9. Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств автомобильным транспортом.
10. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых автомобильным транспортом.
11. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых автомобильным транспортом физическими лицами.
12. Специфика технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых автомобильным транспортом, связанная с участием России в Евразийском экономическом союзе.
13. Особенности организации международных перевозок железнодорожным транспортом.
14. Нормативное регулирование международных перевозок железнодорожным транспортом.
15. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых железнодорожным транспортом.
16. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых физическими лицами железнодорожным транспортом.
17. Особенности технологии таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых железнодорожным транспортом между государствами СНГ.
18. Особенности организации международных перевозок воздушным транспортом.
19. Нормативное регулирование международных перевозок воздушным транспортом.
20. Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров и транспортных средств воздушным транспортом.
21. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых воздушным транспортом.
22. Особенности организации международных перевозок морским и речным транспортом.
23. Нормативное регулирование международных перевозок морским и речным транспортом.
24. Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров транспортных средств морским и речным транспортом.
25. Технология таможенного контроля товаров и транспортных средств, перемещаемых морским и речным транспортом.
26. Особенности организации международного перемещения товаров стационарными видами транспорта.
27. Нормативное регулирование международного перемещения товаров стационарными видами транспорта.
28. Особенности применения форм таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта.
29. Технология таможенного контроля товаров, перемещаемых стационарными видами транспорта.

30. Специфика технологии таможенного контроля товаров, перемещаемых стационарными видами транспорта, связанная с участием России в Союзе.
31. Перспективы совершенствования технологий таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта.
32. Таможенный контроль при осуществлении декларирования товаров и транспортных средств.
33. Особенности организации таможенного контроля международных почтовых отправлений.
34. Нормативное регулирование перемещения международных почтовых отправлений.
35. Нормативное регулирование перемещения международных почтовых отправлений экспресс - почтой.
36. Особенности таможенного контроля временно вывозимых товаров физическими лицами.
37. Таможенный контроль при осуществлении декларирования товаров и транспортных средств.
38. Допуск транспортного средства к перемещению товаров под таможенными пломбами и печатями.
39. Организация взаимодействия служб участвующих в оформлении лиц, товаров и транспортных средств, следующих через таможенную границу ЕАЭС.
40. Порядок перемещения транспортных средств международных перевозок через таможенную границу ЕАЭС.
41. Допуск транспортного средства к перемещению товаров под таможенными пломбами и печатями.
42. Организация взаимодействия служб участвующих в оформлении лиц, товаров и транспортных средств, следующих через таможенную границу ЕАЭС.
43. Способы сокрытия и методы выявления незаконно перемещаемых товаров.
44. Информация, необходимая для проведения таможенного контроля.
45. Особенности таможенного контроля отдельных категорий товаров

7.2.2. Образец билета к зачету

**Грозненский государственный нефтяной технический университет
им. акад. М. Д. Миллионщикова
Институт цифровой экономики и технологического предпринимательства
Группа "ТД" Семестр "10,11"
Дисциплина "Технологии таможенного контроля (практикум)"
Билет № 2**

1. Место таможенного контроля в системе государственного регулирования ВЭД.
2. Нормативное регулирование международного перемещения товаров стационарными видами транспорта.

Подпись преподавателя _____ Подпись заведующего кафедрой _____

7.3. Текущий контроль

Контрольные вопросы и задания для проведения текущего контроля

Вариант №1

1. Товары считаются находящимися под таможенным контролем до:
 - A. помещения под таможенные процедуры выпуска для внутреннего потребления, за исключением условно выпущенных товаров, или реимпорта
 - B. приобретения условно выпущенными товарами статуса товаров ЕАЭС;
 - C. помещения товаров под таможенные процедуры реимпорта или реэкспорта;
 - D. обращения в собственность таможенных органов.
- 2.. ... проводится на основании решения о проведении, подписанного начальником (заместителем начальника) таможенного органа.
 - A. личный досмотр граждан;
 - B. личный таможенный досмотр;
 - C. таможенный досмотр;
 - D. таможенная проверка.
3. Что входит в транспортные документы при проверке их на таможенной границе?
 - A. Накладная на товар;
 - B. Счет – фактура;
 - C. Отгрузочные листы;
 - D. Удостоверение водителя.
4. Что входит в коммерческие документы при проверке их на таможенной границе?
 - A. Накладная на товар;
 - B. Счет – фактура
 - C. Отгрузочные листы;
 - D. Упаковочные листы.
- 5.Какую информацию используют таможенные органы при проверке документов и сведений:
 - A. Информацию, имеющуюся в таможенном органе;
 - B. Информацию от банков и других кредитных организаций;
 - C. Информацию, предоставляемую декларантами;
 - D. Информацию, от правоохранительных органов.
- 6.Устный опрос как форма контроля включает:
 - A. Получение сведений в устной форме;
 - B. Получение сведений в письменном виде;
 - C. Получение сведений в электронном виде;
 - D. Получение сведений в письменном и электронном виде.
7. Получение пояснений как форма контроля означает:
 - A. Получение таможенными органами необходимых сведений в устной форме на таможенной границе;
 - B. Получение таможенными органами необходимых сведений в устной форме после выпуска товаров для внутреннего потребления;
 - C. Получение таможенными органами необходимых сведений в письменной форме на таможенной границе;
 - D. Получение таможенными органами необходимых сведений в письменной форме после выпуска товаров для внутреннего потребления.
8. Таможенное наблюдение как форма таможенного контроля- это:
 - A. Визуальное изучение товаров и транспортных средств без вскрытия упаковки;
 - B. Изучение товара и транспортных средств со вскрытием упаковки;
 - C. Контроль груза и транспортных средств с возможным вскрытием упаковки;
 - D. визуальное наблюдение, в том числе с применением технических средств, должностными лицами таможенных органов;
9. Таможенный осмотр как форма таможенного контроля- это:
 - A. Визуальное изучение товаров и транспортных средств без вскрытия упаковки;

- В. Изучение товара и транспортных средств со вскрытием упаковки;
- С. Контроль груза и транспортных средств с возможным вскрытием упаковки;
- Д. Визуальное изучение и внешний осмотр товара без его вскрытия.
10. Для каких целей используется оптическая дальномерная аппаратура:
для дистанционного получения информации о содержимом объектов таможенного контроля, поиска и обнаружения контрабанды
- С. для идентификационного экспресс-анализа содержимого объектов таможенного контроля
- С. устройство, предназначенное для определения расстояния от наблюдателя до объекта.
- Д. для идентификационного экспресс-анализа содержимого объектов таможенного контроля
11. Для каких целей используются различные виды диктофонов, аудиоплееров, магнитофонов, устройства для просмотра проявленных фото- и киноплёнок, слайдов и микрофишей; видеоплееры и видеомагнитофоны:
- А. для проверки подлинности документов и атрибутов таможенного обеспечения
- В. для дистанционного получения информации о содержимом объектов таможенного контроля, поиска и обнаружения контрабанды
- С. для идентификационного экспресс-анализа содержимого объектов таможенного контроля
- Д. для выполнения технологических операций при таможенном досмотре
12. Для каких целей используются индивидуальные и групповые наборы специального инструмента для вскрытия как небольших предметов ручной клади, багажа, почтовых отправлений, так и крупногабаритных транспортных упаковок
- А. для проверки подлинности документов и атрибутов таможенного обеспечения
- В. для дистанционного получения информации о содержимом объектов таможенного контроля, поиска и обнаружения контрабанды
- С. для идентификационного экспресс-анализа содержимого объектов таможенного контроля
- Д.- для визуального наблюдения в зонах таможенного контроля
13. Для каких целей используются пломбираторы, рулоны клейких лент с маркировочными знаками, различные спецметки и др.
- А. для проверки подлинности документов и атрибутов таможенного обеспечения
- В. для наложения атрибутов таможенного обеспечения
- С. для дистанционного получения информации о содержимом объектов таможенного контроля, поиска и обнаружения контрабанды
- Д. для идентификационного экспресс-анализа содержимого объектов таможенного контроля
14. Для каких целей используются флюороскопы прямого наблюдения:
- А. для проверки подлинности документов и атрибутов таможенного обеспечения
- В. для дистанционного получения информации о содержимом объектов таможенного контроля, поиска и обнаружения контрабанды
- С. для идентификационного экспресс-анализа содержимого объектов таможенного контроля
- Д. для визуального наблюдения в зонах таможенного контроля
15. Для каких целей используются наборы досмотровых эндоскопов:
- А. для дистанционного получения информации о содержимом объектов таможенного контроля, поиска и обнаружения контрабанды
- В. для проверки подлинности документов и атрибутов таможенного обеспечения
- С. для идентификационного экспресс-анализа содержимого объектов таможенного контроля
- Д. для визуального наблюдения в зонах таможенного контроля
16. Что входит в ТСД объектов контроля без их вскрытия:
- А. наборы досмотровых инструментов контроля без вскрытия ящиков и других товарных упаковок,
- В. приспособления для демонтажа узлов автотранспортных средств
- С. наборы досмотровых щупов и зеркал,
- Д. досмотровая рентгеновская техника

17. Принцип действия наборов досмотровых инструментов для вскрытия ящиков и других товарных упаковок, приспособлений для демонтажа узлов автотранспортных средств основан на:

- A. Механическом воздействии на контролируемый объект с его вскрытием
- B. Изображении скрытых предметов с помощью светового жгута и подачи изображения на окуляр оптического прибора
- C. Получении телевизионного изображения на экране с помощью телевидения
- D. Свойстве пучка радиоволн отражаться от инородных материалов (принцип радиолокации)

18. Принцип действия инспекционно-досмотрового комплекса (ИДК) основан на:

- A. Механическом воздействии на контролируемый объект с его вскрытием
- B. Изображении скрытых предметов с помощью светового жгута и подачи изображения на окуляр оптического прибора
- C. Получении телевизионного изображения на экране с помощью телевидения
- D. Сканировании контролируемых объектов узким веерным пучком тормозного излучения с регистрацией полученного теневого изображения и компьютерной реконструкцией его с использованием специального программного обеспечения.

19. Специально обученные собаки предназначены для:

- A. Обследования труднодоступных мест объектов ТК
- B. Поиска тайников в рейсовых транспортных средствах
- C. Обнаружения НВ
- D. Обнаружения ВВ

20. Какие ТСТК используют рентгеновский метод определения конкретных видов предметов ТПН:

- A. Комплекс «Шмель- 240 ТВ»
- B. Сканер «Ватсон»
- C. Прибор «SABRE – 2000»
- D. Установка «JONSON -400»

Вариант №2

1. Разрешение на таможенный транзит выдается:

- A. декларанту;
- B. перевозчику;
- C. любому юридическому лицу.
- D. уполномоченному экономическому оператору

2. Под процедуру таможенного транзита помещаются:

- A. иностранные товары;
- B. иностранные транспортные средства;
- C. любые товары и транспортные средства.
- D. российские товары.

3. Предельный срок таможенного транзита при перевозке товаров воздушным транспортом не может превышать:

- A. 1 день;
- B. 3 дней;
- C. 5 дней.
- D. 7 дней.

4. Осмотр помещений и территорий проводится при предъявлении:

- A. плана-задания, утвержденного начальником таможенного органа либо лицом, его замещающим;
- B. письменно оформленного решения (приказа, распоряжения) федерального органа исполнительной власти, уполномоченного в области таможенного дела;

- С. предписания, подписанного начальником таможенного органа либо лицом, его замещающим, и служебного удостоверения.
- Д. предписания, подписанного таможенным представителем.
5. Таможенный осмотр товаров и транспортных средств:
- А. всегда проводится в присутствии декларанта, иных лиц, обладающих полномочиями в отношении товаров и транспортных средств, и их представителей;
- В. может проводиться в отсутствие декларанта, иных лиц, обладающих полномочиями в отношении товаров и транспортных средств, и их представителей, за исключением случаев, когда указанные лица изъявляют желание присутствовать при таможенном осмотре;
- С. проводится только в присутствии собственника товара;
- Д. проводится обязательно в присутствии декларанта.
6. Таможенный досмотр вывозимых товаров:
- А. проводится после принятия таможенной декларации;
- В. может быть проведен как до принятия таможенной декларации, так и после принятия таможенной декларации;
- С. проводится до принятия таможенной декларации;
- Д. проводится во время проведения таможенной проверки.
7. Днем помещения товаров под таможенную процедуру считается день:
- А. принятия таможенной декларации;
- В. проведения таможенного досмотра;
- С. поступления сумм таможенных платежей на счет таможенного органа;
- Д. выпуска товаров таможенными органами.
8. На таможенном складе закрытого типа могут храниться товары:
- А. любых лиц;
- В. собственников товара;
- С. группы лиц, указанных в заявлении на включение в Реестр владельцев таможенных складов;
- Д. владельца таможенного склада.
9. Срок проведения экспертизы при осуществлении таможенного контроля, если выпуск товаров не осуществляется до получения результатов экспертизы, не должен превышать:
- А. срок временного хранения;
- В. 3 месяца;
- С. 6 месяцев;
- Д. 1 год.
10. Зоны таможенного контроля создаются для целей проведения:
- А. таможенного осмотра и таможенного досмотра товаров;
- В. правильности декларирования товаров и транспортных средств;
- С. таможенной проверки;
- Д. проведения таможенного контроля в формах таможенного осмотра и таможенного досмотра товаров, их хранения и перемещения под таможенным наблюдением.
11. Формой таможенного контроля не является:
- А. проверка документов и сведений;
- В. консультирование по вопросам таможенного дела;
- С. личный досмотр.
- Д. личный осмотр.
12. В случае необоснованности заключения эксперта или сомнений в его правильности может быть назначена:
- А. дополнительная экспертиза;
- В. комплексная экспертиза;
- С. ревизия;
- Д. повторная экспертиза.
13. Зоны таможенного контроля вдоль таможенной границы создаются:

- A. Правительством РФ;
- B. ФТС России;
- C. Решением Комиссии Союза.
- D. Указом Президента РФ;

14. Таможенные органы применяют для определения товаров, транспортных средств международной перевозки, документов и лиц, подлежащих таможенному контролю, форм таможенного контроля, применяемых к таким товарам, транспортным средствам международной перевозки, документам и лицам, а также степени проведения таможенного контроля

- A. систему управления рисками;
- B. нормативно-правовые акты;
- C. служебных собак;
- D. средства технического контроля.

15. Зонами таможенного контроля являются:

- A. места перемещения товаров через таможенную границу;
- B. территории складов временного хранения;
- C. территории таможенных складов;
- D. территории предприятий-участников внешнеэкономической деятельности.

16. ... является исключительной формой таможенного контроля, который проводится по письменному решению руководителя (начальника) таможенного органа, уполномоченного им заместителя руководителя (начальника) таможенного органа либо лиц, их замещающих, при наличии достаточных оснований полагать, что физическое лицо, следующее через таможенную границу и находящееся в зоне таможенного контроля или транзитной зоне международного аэропорта, скрывает при себе и добровольно не выдает товары, перемещаемые с нарушением таможенного законодательства таможенного союза:

- A. личный досмотр граждан;
- B. личный таможенный досмотр;
- C. таможенный досмотр;
- D. таможенная проверка.

17. Таможенный осмотр отличается от таможенного досмотра:

- A. вскрытием помещений транспортных средств или упаковок товаров;
- B. проведением при участии специалиста или эксперта;
- C. проведением на территории склада временного хранения;
- D. проведением на территории таможенного склада.

18. При проведении таможенного контроля должностные лица таможенных органов задерживают товары и документы на них, а именно:

- A. являющиеся предметами административных правонарушений или преступлений;
- B. при невозможности вывоза товаров или неосуществлении их немедленного вывоза;
- C. товары, не помещенные под таможенную процедуру, по истечении срока;
- D. временного хранения товаров.

19. Товары обращаются в федеральную собственность:

- A. на основании решения суда;
- B. на основании помещения товаров под таможенную процедуру отказа в пользу государства;
- C. на основании заявления лица, наделенного полномочиями в отношении товаров.

20. Формами таможенного контроля являются:

- A. устный опрос;
- B. таможенный осмотр;
- C. личный досмотр граждан;
- D. таможенная проверка.

Тематика презентаций

1. Транспортный фактор и геополитическое положение РФ.
2. Научно-технический прогресс и инновации на международном транспорте.
3. Международные правовые нормы по транспортному обеспечению внешнеэкономической деятельности (на примере различных видов транспорта).
4. Понятие и содержание транспортного менеджмента в ВЭД.
5. Логистическое информационное сопровождение международных транспортных операций в рамках глобальной деловой системы телекоммуникаций
6. Проблемы развития и взаимодействия транспортных систем стран СНГ, участвующих в доставке внешнеторговых грузов.
7. Международные транспортные коридоры.
8. Значение и организация «транзитного» грузопотока по территории РФ.
9. Базисные условия поставки как инструмент транспортного менеджмента.
10. Правовые основы организации морских перевозок во внешней торговле РФ.
11. Правовые основы осуществления международных автомобильных перевозок внешнеторговых грузов РФ.
12. Международные конвенции, регулирующие контейнерные перевозки, их основное содержание.
13. Понятие и сущность интервокальных перевозок. Интермодальные системы.
14. Конвенция ООН о международных смешанных перевозках.
15. Организация перевозок внешнеторговых грузов РФ железнодорожным транспортом.

Темы для эссе

1. Основные принципы перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу ЕАЭС.
2. Товары и транспортные средства, подлежащие декларированию таможенным органам ЕАЭС. Формы декларирования.
3. Виды таможенных деклараций.
4. Стратегия развития таможенной службы РФ до 2030 года и оптимизация таможенных операций в условиях ЕАЭС.
5. Декларация на товары. Места декларирования товаров.
6. Сроки подачи таможенной декларации. Документы и сведения, необходимые для таможенных целей при декларировании товаров.
7. Предварительное информирование о товарах, ввозимых на таможенную территорию ЕАЭС на морском транспорте.
8. Предварительное информирование о товарах, ввозимых на таможенную территорию ЕАЭС авиатранспортом.
9. Временный порядок совершения таможенных операций и проведения таможенного контроля в отношении воздушных судов, совершающих промежуточную, вынужденную (техническую) посадку на территории РФ.
10. Тестовые транзитные рейсы с использованием воздушного пространства РФ и инфраструктуры аэропортов РФ с применением электронных документов.
11. Государственное регулирование и управление транспортом за рубежом (на примере любого вида транспорта, отдельной страны или группы стран).
12. Организация перевозок грузов в международном сообщении за рубежом.
13. Тарифная политика РФ и стран СНГ в области перевозок грузов различными видами транспорта в национальном международном сообщении.
14. Нетарифное регулирование внешнеторговой деятельности. Квотирование и лицензирование. Лицензии разовые и генеральные, сроки действия.
5. Внешнеторговый контракт. Санкции.

7.4. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описания шкалы оценивания.

Таблица 7.

Планируемые результаты освоения компетенции	Критерии оценивания результатов обучения				Наименование оценочного средства
	Менее 41 баллов (неудовлет-но)	41-60 баллов (удовлетв-но)	61-80 баллов (хорошо)	81-100 баллов (отлично)	
ПК-2 Способностью осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур с использованием технических средств таможенного контроля; контролировать перемещение через таможенную границу отдельных категорий товаров и транспортных средств					
Знать: -- виды таможенного контроля и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций применении таможенных процедур -таможенные процедур и их применение.	Фрагментарные знания	Неполные знания	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания	Сформированные систематические знания	тестовые задания, эссе, презентации
Уметь: - организовать таможенный контроль при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур; - осуществлять таможенный контроль и иные виды государственного контроля при совершении таможенных операций и применении таможенных процедур;	Частичные умения	Неполные умения	Умения полные, допускаются небольшие ошибки	Сформированные умения	
Владеть: - навыками организации таможенного контроля при совершении таможенных операций применении таможенных процедур. - навыками принятия законных и	Частичное владение навыками	Несистематическое применение навыков	В систематическом применении навыков допускаются пробелы	Успешное систематическое применение навыков	

обоснованных процессуальных решений при осуществлении таможенного и иных видов государственного контроля;					
--	--	--	--	--	--

8. Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся созданы фонды оценочных средств, адаптированные для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья и позволяющие оценить достижение ими запланированных в основной образовательной программе результатов обучения и уровень форсированности всех компетенций, заявленных в образовательной программе.

Форма проведения текущей аттестации для студентов-инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования).

При тестировании для слабовидящих студентов используются фонды оценочных средств с укрупненным шрифтом.

На экзамен приглашается сопровождающий, который обеспечивает техническое сопровождение студенту. При необходимости студенту – инвалиду предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене или (зачете).

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья и обучающиеся инвалиды обеспечиваются печатными и электронными образовательными ресурсами (программы, учебные пособия для самостоятельной работы и т.д.) в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

1) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями по зрению:

- для слепых: задания для выполнения на семинарах и практических занятиях оформляются рельефно-точечным шрифтом Брайля или в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением для слепых, либо зачитываются ассистентом;

- письменные задания выполняются на бумаге рельефно-точечным шрифтом Брайля или на компьютере со специализированным программным обеспечением для слепых, либо надиктовывается ассистенту;

- обучающимся для выполнения задания при необходимости предоставляется комплект письменных принадлежностей и бумага для письма рельефно-точечным шрифтом Брайля,

компьютер со специализированным программным обеспечением для слепых;

- для слабовидящих:

- обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;

- обучающимся для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство;

- возможно также использование собственных увеличивающих устройств;

- заданий оформляются увеличенным шрифтом.;

2) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

- для глухих и слабо слышащих:

- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного использования, при необходимости обучающимся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального использования;

- предоставляются услуги суперпереводчика;

-для **слепоглухих** допускается присутствие ассистента, оказывающего услуги тифлосуперпереводчика (помимо требований, выполняемых соответственно для слепых и глухих);

3) для лиц с тяжелыми нарушениями речи, глухих, слабослышащих лекции и семинары, проводимые в устной форме, проводятся в письменной форме;

4) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения **опорно-двигательного аппарата**;

- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей:

-письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовывается ассистенту;

-выполнение заданий (тестов, контрольных работ), проводимые в письменной форме, проводятся в устной форме путем опроса, беседы с обучающимся.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

9.1 Перечень основной учебной литературы, ресурсов сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины, периодических изданий и информационных справочных систем

1. Попова, Л. И. Технологии таможенного контроля. Практикум: учебное пособие / Л. И. Попова. — Санкт-Петербург: Троицкий мост, 2017. — 162 с. — ISBN 978-5-4377-0105-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/70678.htm> — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
2. Технологии таможенного контроля: учебное пособие (практикум) / К. В. Басарева, М. Е. Тихомиров, В. В. Коварда, Н. Е. Цуканова. — Санкт-Петербург: Интермедия, 2017. — 176 с. — ISBN 978-5-4383-0070-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/82304.html> — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
3. Балабин, О. И. Таможенное регулирование внешней торговли: учебное пособие / О. И. Балабин, О. Б. Сокольникова. — Санкт-Петербург: Троицкий мост, 2021. — 222 с. — ISBN 978-5-4377-0145-4. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/104457.html> — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
4. Перспективы развития таможенного контроля и таможенного регулирования в условиях функционирования Евразийского экономического союза: монография / Г. И. Немирова, О. В. Шишкина, И. В. Сергеев [и др.]; под редакцией Г. И. Немировой. — Москва: Российская таможенная академия, 2018. — 160 с. — ISBN 978-5-9590-0999-1. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/93205.html> — Режим доступа: для авторизир. пользователей
5. Пасешник, Н. П. Основы таможенного дела: учебное пособие / Н. П. Пасешник, Н. В. Сумина. — Челябинск: Южно-Уральский институт управления и экономики, 2019. — 227 с. — ISBN 978-5-6042665-5-7. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/97406>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей. - DOI: <https://doi.org/10.23682/97406>
6. Сайт Всемирной таможенной организации – [Электронный ресурс]: Режим доступа: www.wcoomd.org.
7. Официальный сайт Федеральной таможенной службы. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.customs.ru>.
8. Справочная правовая система «Консультант Плюс» - [Электронный ресурс]: Режим доступа: www.consultant.ru.
9. Сайт Всемирной таможенной организации - [Электронный ресурс]: Режим доступа: www.wcoomd.org.
10. Официальный сайт Евразийского экономического союза - [Электронный ресурс]: Режим доступа: www.consultant.ru.
11. ЭБС IPRbooks - Режим доступа: www.iprbookshop.ru.
12. ЭБС «Консультант студента»).

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Помещения для контактной и самостоятельной работы	Оснащенность помещений для контактной и самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения.
10.1 Помещения для контактной работы		
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа: ауд. №1-12, ауд. №1-14 адрес ул. Исаева, 100 Аудитория №1-16 адрес ул. Исаева, 100 Аудитория для практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: ауд. №1-02, ауд. №1-10 адрес ул. Исаева, 100, 1 этаж Учебные аудитории для самостоятельной работы: ауд. №2-31, ауд. №2-29, адрес ул. Исаева, 100.	Личный ноутбук, переносной проектор BENQ, переносной экран, ноутбук, колонки Genius SP-S110. Набор демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий	свободно распространяемое (бесплатное не требующее лицензирования) программное обеспечение: 1. Операционная система на базе Linux; 2. Офисный пакет Open Office; 3. Антивирусные программы: Kaspersky Endpoint Security WinPro 10 RUS Upgrd OLP NL Acdmc, право на использование (код FQC-09519) WINHOME 10 RUS OLP NL Acdmc Legalization Get Genuine, право на использование (код KW9-00322) Office Std 2019 RUS OLP NL Acdmc, право на использование (код 021-10605) (контракт 267-ЭА-19 от 15.02.2019 г., лицензия № 87630749, бессрочная)
10.2 Помещения для самостоятельной работы		
Учебные аудитории для самостоятельной работы: ауд. №3-01, ауд. №2-02, адрес ул. Исаева, 100. В качестве помещений для самостоятельной работы могут быть: компьютерный класс, читальный зал.	Личный ноутбук, переносной проектор BENQ, переносной экран, ноутбук, колонки Genius SP-S110. Набор демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий	свободно распространяемое (бесплатное не требующее лицензирования) программное обеспечение: 1. Операционная система на базе Linux; 2. Офисный пакет Open Office; 3. Антивирусные программы: Kaspersky Endpoint Security WinPro 10 RUS Upgrd OLP NL Acdmc, право на использование (код FQC-09519) WINHOME 10 RUS OLP NL Acdmc Legalization Get Genuine, право на использование (код KW9-00322) Office Std 2019 RUS OLP NL Acdmc, право на использование (код 021-10605) (контракт 267-ЭА-19 от 15.02.2019 г., лицензия № 87630749, бессрочная)

11. Дополнения и изменения в рабочей программе на учебный год

Дополнения и изменения в рабочие программы вносятся ежегодно перед началом нового учебного года по форме. Изменения должны оформляться документально и вносятся во все учтенные экземпляры.

Методические указания по освоению дисциплины
«Технологии таможенного контроля» (практикум)

1. Методические указания для обучающихся по планированию и организации времени, необходимого для освоения дисциплины.

Изучение рекомендуется начать с ознакомления с рабочей программой дисциплины, ее структурой и содержанием разделов (модулей), фондом оценочных средств, ознакомиться с учебно-методическим и информационным обеспечением дисциплины.

Дисциплина «Технологии таможенного контроля» (практикум) состоит из 9 связанных между собой тем, обеспечивающих последовательное изучение материала.

Обучение по дисциплине «Технологии таможенного контроля» (практикум) осуществляется в следующих формах:

1. Аудиторные занятия (лекции, практические/семинарские занятия).
2. Самостоятельная работа студента (подготовка к лекциям, практическим/практическим занятиям, тестам/рефератам/докладам/эссе, и иным формам письменных работ, выполнение анализа кейсов, индивидуальная консультация с преподавателем).
3. Интерактивные формы проведения занятий (коллоквиум, лекция-дискуссия, групповое решение кейса).

Учебный материал структурирован и изучение дисциплины производится в тематической последовательности.

Каждому практическому/ семинарскому занятию и самостоятельному изучению материала предшествует лекция по данной теме. Обучающиеся самостоятельно проводят предварительную подготовку к занятию, принимают активное и творческое участие в обсуждении теоретических вопросов, разборе проблемных ситуаций и поисков путей их решения. Многие проблемы, изучаемые в курсе, носят дискуссионный характер, что предполагает интерактивный характер проведения занятий на конкретных примерах.

Описание последовательности действий обучающегося:

При изучении курса следует внимательно слушать и конспектировать материал, излагаемый на аудиторных занятиях. Для его понимания и качественного усвоения рекомендуется следующая последовательность действий:

1. После окончания учебных занятий для закрепления материала просмотреть и обдумать текст лекции, прослушанной сегодня, разобрать рассмотренные примеры (10 – 15 минут).
2. При подготовке к лекции следующего дня повторить текст предыдущей лекции, подумать о том, какая может быть следующая тема (10 - 15 минут).
3. В течение недели выбрать время для работы с литературой в библиотеке (по 1 часу).
4. При подготовке к практическому/ семинарскому занятию повторить основные понятия по теме, изучить примеры.

Решая конкретную ситуацию, - предварительно понять, какой теоретический материал нужно использовать.

Наметить план решения, попробовать на его основе решить 1 - 2 практические ситуации (лаб. работы).

2. Методические указания по работе обучающихся во время проведения лекций.

Лекции дают обучающимся систематизированные знания по дисциплине, концентрируют их внимание на наиболее сложных и важных вопросах. Лекции обычно излагаются в традиционном или в проблемном стиле. Для студентов в большинстве случаев в проблемном стиле. Проблемный стиль позволяет стимулировать активную познавательную деятельность обучающихся и их интерес к дисциплине, формировать творческое мышление, прибегать к противопоставлениям и сравнениям, делать обобщения, активизировать

внимание обучающихся путем постановки проблемных вопросов, поощрять дискуссию.

Во время лекционных занятий рекомендуется вести конспектирование учебного материала, обращать внимание на формулировки и категории, раскрывающие суть того или иного явления, или процессов, выводы и практические рекомендации.

Конспект лекции лучше подразделять на пункты, соблюдая красную строку. Этому в большой степени будут способствовать вопросы плана лекции, предложенные преподавателям. Следует обращать внимание на акценты, выводы, которые делает преподаватель, отмечая наиболее важные моменты в лекционном материале замечаниями «важно», «хорошо запомнить» и т.п. Можно делать это и с помощью разноцветных маркеров или ручек, подчеркивая термины и определения.

Целесообразно разработать собственную систему сокращений, аббревиатур и символов. Однако при дальнейшей работе с конспектом символы лучше заменить обычными словами для быстрого зрительного восприятия текста.

Работая над конспектом лекций, необходимо использовать литературу, которую рекомендовал преподаватель. Именно такая серьезная, кропотливая работа с лекционным материалом позволит глубоко овладеть теоретическим материалом. Тематика лекций дается в рабочей программе дисциплины.

3. Методические указания обучающимся по подготовке к практическим/семинарским занятиям.

На практических/семинарских занятиях приветствуется активное участие в обсуждении конкретных ситуаций, способность на основе полученных знаний находить наиболее эффективные решения поставленных проблем, уметь находить полезный дополнительный материал по тематике семинарских занятий.

Студенту рекомендуется следующая схема подготовки к практическому/семинарскому занятию:

1. Ознакомление с планом практического/семинарского занятия, который отражает содержание предложенной темы;

2. Проработать конспект лекций;

3. Прочитать основную литературу.

В процессе подготовки к практическим занятиям, необходимо обратить особое внимание на самостоятельное изучение рекомендованной литературы. При всей полноте конспектирования лекции в ней невозможно изложить весь материал из-за лимита аудиторных часов. Поэтому самостоятельная работа с учебниками, учебными пособиями, научной, справочной литературой, материалами периодических изданий и Интернета является наиболее эффективным методом получения дополнительных знаний, позволяет значительно активизировать процесс овладения информацией, способствует более глубокому усвоению изучаемого материала, формирует у студентов отношение к конкретной проблеме. Все новые понятия по изучаемой теме необходимо выучить наизусть и внести в глоссарий, который целесообразно вести с самого начала изучения курса;

4. Ответить на вопросы плана практического/семинарского занятия;

5. Выполнить домашнее задание;

6. Проработать тестовые задания и задачи;

7. При затруднениях сформулировать вопросы к преподавателю.

Результат такой работы должен проявиться в способности студента свободно ответить на теоретические вопросы практикума, выступать и участвовать в коллективном обсуждении вопросов изучаемой темы, правильно выполнять практические задания и иные задания, которые даются в фонде оценочных средств дисциплины.

4. Методические указания обучающимся по организации самостоятельной работы.

Цель организации самостоятельной работы по дисциплине «Технологии таможенного контроля» (практикум) - это углубление и расширение знаний в области таможенного дела; формирование навыка и интереса к самостоятельной познавательной деятельности.

Самостоятельная работа обучающихся является важнейшим видом освоения

содержания дисциплины, подготовки к практическим занятиям и к контрольной работе. Сюда же относятся и самостоятельное углубленное изучение тем дисциплины. Самостоятельная работа представляет собой постоянно действующую систему, основу образовательного процесса и носит исследовательский характер, что послужит в будущем основанием для написания выпускной квалификационной работы, практического применения полученных знаний.

Организация самостоятельной работы обучающихся ориентируется на активные методы овладения знаниями, развитие творческих способностей, переход от поточного к индивидуализированному обучению, с учетом потребностей и возможностей личности.

Правильная организация самостоятельных учебных занятий, их систематичность, целесообразное планирование рабочего времени позволяет студентам развивать умения и навыки в усвоении и систематизации приобретаемых знаний, обеспечивать высокий уровень успеваемости в период обучения, получить навыки повышения профессионального уровня.

Самостоятельная работа реализуется:

– непосредственно в процессе аудиторных занятий - на лекциях, практических занятиях;

– в контакте с преподавателем вне рамок расписания - на консультациях по учебным вопросам, в ходе творческих контактов, при ликвидации задолженностей, при выполнении индивидуальных заданий и т.д.

– в библиотеке, дома, на кафедре при выполнении обучающимся учебных и практических задач.

Виды СРС и критерии оценок (по балльно-рейтинговой системе ГГНТУ, СРС оценивается в 15 баллов):

1. Реферат
2. Доклад
3. Эссе
4. Участие в мероприятиях

Темы для самостоятельной работы прописаны в рабочей программе дисциплины. Эффективным средством осуществления обучающимся самостоятельной работы является электронная информационно-образовательная среда университета, которая обеспечивает доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем.

Составитель:

Зав. кафедрой «ИПиО»



Абдулкадырова М. А.

СОГЛАСОВАНО

Заведующий выпускающей кафедрой:
«ИПиО»



Абдулкадырова М. А.

Директор ДУМР



Магомаева М. А.