

*Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов»*

Юридический институт

Рекомендовано МССН

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Технологии таможенного контроля (практикум)

Рекомендуется для направления подготовки/специальности

38.05.02 «Таможенное дело»

Направленность программы (профиль)

ВЭД в условиях цифровизации экономики; Таможенный контроль

1. Цели дисциплины:

- закрепление теоретических знаний о сущности, назначении, порядке таможенного контроля и об особенностях применения различных таможенных процедур;
- понимание особенностей таможенного контроля товаров при использовании различных видов транспорта и специальных таможенных процедур.
- формирование у студентов профессиональных теоретических и практических знаний по таможенным операциям в рамках организации транспортного процесса при транспортировке различных грузов в единой транспортной системе;
- формирование навыков организации взаимодействия с сотрудниками служб федеральных органов, осуществляющих свои функции в международных пунктах пропуска (автомобильном, железнодорожном, воздушном, морском) и участниками внешнеэкономической деятельности.

Задачи дисциплины:

- выработка у студентов навыков и умений проведения таможенного контроля
- проведение систематической работы по созданию и непрерывному обновлению базы данных и поиску новых источников информации в области таможенного контроля товаров;
- оценка и анализ информации, используемой в практике таможенного контроля товаров.

2. Место дисциплины в структуре ОП ВО: дисциплина «технологии таможенного контроля (практикум)» является дисциплиной базовой компоненты обязательной части по специальности 38.05.02 «Таможенное дело» (специалитет), читается на всех специализациях.

В таблице № 1 приведены предшествующие и последующие дисциплины, направленные на формирование индикаторов компетенций дисциплины в соответствии с матрицей компетенций ОП ВО

Таблица № 1

Предшествующие и последующие дисциплины, направленные на формирование компетенций (индикаторов)

№ п/п	Шифр и наименование компетенции	Предшествующие дисциплины	Последующие дисциплины (группы дисциплин)
Универсальные компетенции			
	УК-1.3 Вырабатывает стратегию действий, используя системный подход	Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные товары) Товароведение, экспертиза в таможенном деле (непродовольственные товары) Судебная экспертиза в таможенных целях	

Общепрофессиональные компетенции			
	ОПК-4.2 Применяет международные договоры, регулирующие таможенные правоотношения, и акты, составляющие право Союза, а также законодательство государств-членов о таможенном регулировании при решении задач в профессиональной деятельности	Таможенные операции Судебная экспертиза в таможенных целях Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Таможенные процедуры Декларирование товаров и транспортных средств Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой деятельности Таможенные институты защиты прав интеллектуальной собственности	Институты административного и таможенного права, регулирующие деятельность таможенных органов Выявление и основы расследования административных правонарушений, отнесенных к компетенции таможенных органов Основы квалификации и расследования преступлений, отнесенных к компетенции таможенных органов
Профессиональные компетенции			
	ПК-1.2 Проводит таможенный контроль, в том числе после выпуска товаров, с применением форм таможенного контроля и (или) мер, обеспечивающих проведение таможенного контроля, и осуществляет иные виды государственного контроля, отнесенные к компетенции таможенных органов		Таможенный контроль после выпуска товаров

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 2

Формируемые компетенции

Компетенции	Название компетенции	Индикаторы достижения компетенций
-------------	----------------------	-----------------------------------

УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.3 Вырабатывает стратегию действий, используя системный подход
ОПК-4	Способен применять положения международных, национальных правовых актов и нормативных документов при решении задач в профессиональной деятельности	ОПК-4.2 Применяет международные договоры, регулирующие таможенные правоотношения, и акты, составляющие право Союза, а также законодательство государств-членов о таможенном регулировании при решении задач в профессиональной деятельности
ПК-1	Способен совершать таможенные операции, проводить таможенный контроль и осуществлять иные виды государственного контроля	ПК 1.2 Проводит таможенный контроль, в том числе после выпуска товаров, с применением форм таможенного контроля и (или) мер, обеспечивающих проведение таможенного контроля, и осуществляет иные виды государственного контроля, отнесенные к компетенции таможенных органов

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать: – понятийный аппарат в области таможенного дела, принципы перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу Российской Федерации и Евразийского экономического союза (далее – ЕАЭС);

- основные подходы к пониманию таможенного дела и таможенной политики.

Уметь: - выделять объекты и субъекты своей будущей профессиональной деятельности;

- определять круг проблем сферы таможенного дела;

- применять знания о таможенном деле в анализе профессиональной деятельности.

Владеть: - навыками работы с учебными, аналитическими и статистическими материалами по специальности «Таможенное дело».

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Объем дисциплины и виды учебной работы (очная форма обучения)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы.

Вид учебной работы	Всего часов	Модуль			
			F		
Аудиторные занятия (всего)	36		36		
В том числе:	-	-	-	-	-
<i>Лекции</i>	18		18		
<i>Практические занятия (ПЗ)</i>					
<i>Семинары (С)</i>	18		18		

<i>Лабораторные работы (ЛР)</i>					
Самостоятельная работа (всего)		36		36	
Общая трудоемкость	час	72		72	
	зач. ед.	2		2	

Объем дисциплины и виды учебной работы (очно-заочная форма обучения)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц.

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр			
			8		
Аудиторные занятия (всего)	34		34		
В том числе:	-	-	-	-	-
<i>Лекции</i>	17		17		
<i>Практические занятия (ПЗ)</i>					
<i>Семинары (С)</i>	17		17		
<i>Лабораторные работы (ЛР)</i>					
Самостоятельная работа (всего)	38		38		
Общая трудоемкость	час	72		72	
	зач. ед.	2		2	

Объем дисциплины и виды учебной работы (заочная форма обучения)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц.

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры			
Аудиторные занятия (всего)	4		12		
В том числе:	-	-	-	-	-
<i>Лекции</i>	4		5		
<i>Практические занятия (ПЗ)</i>					
<i>Семинары (С)</i>			5		
<i>Лабораторные работы (ЛР)</i>					
Самостоятельная работа (всего)	104		60		
Общая трудоемкость	час	108		72	
	зач. ед.	2		2	

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)
1.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров автомобильным транспортом.	- Современное состояние таможенного контроля в отношении товаров, перемещаемых международным автомобильным транспортом

2.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров железнодорожным транспортом	- Анализ нормативно-правовой базы по вопросам регулирования перемещения железнодорожным транспортом товаров и транспортных средств через таможенную границу.
3.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров воздушным транспортом	- Воздушный кодекс и нормативно -правовые акты, регулирующие таможенный контроль при международных воздушных перевозках.
4.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров морским и речным транспортом.	- Нормативные правовые акты, регулирующие таможенный контроль при международных морских и водных перевозках - Общие требования при таможенном контроле судов, а также товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу морским или речным транспортом.
5.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта.	- Особенности организации перемещения товаров стационарными видами транспорта, основные понятия и определения

5.2 Разделы дисциплин и виды занятий

Разделы дисциплин и виды занятий (очная форма обучения)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекц	Практ зан.	Лаб. зан.	Семина	СРС	Всего час
1.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров автомобильным транспортом.	4			4	8	16
2.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров железнодорожным транспортом	4			4	8	16
3.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров воздушным транспортом	4			4	8	16
4.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров морским и речным транспортом.	4			4	8	16
5.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта.	2			2	4	8

Разделы дисциплин и виды занятий (очно-заочная форма обучения)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекц.	Практ. зан.	Лаб. зан.	Семина	СРС	Всего час.
1.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров автомобильным транспортом.	4			4	8	16
2.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров железнодорожным транспортом	4			4	8	16

3.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров воздушным транспортом	3			3	7	13
4.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров морским и речным транспортом.	4			4	8	16
5.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта.	2			2	7	11

Разделы дисциплин и виды занятий (заочная форма обучения)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лекц.	Практ. зан.	Лаб. зан.	Семина	СРС	Всего час.
1.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров автомобильным транспортом.	1			2	15	18
2.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров железнодорожным транспортом	1			2	15	18
3.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров воздушным транспортом	0,5			1	10	11,5
4.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров морским и речным транспортом.	1			2	10	13
5.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта.	0.5			1	10	11,5

6. Лабораторный практикум не предусмотрен

7. Практические занятия (семинары)

Практические занятия (семинары) (очная форма обучения)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Трудоемкость (час)
1.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров автомобильным транспортом.	4
2.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров железнодорожным транспортом	4
3.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров воздушным транспортом	4
4.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров морским и речным транспортом.	4
5.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта.	2

Практические занятия (семинары) – очно-заочная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Трудоемкость (час)
1.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров автомобильным транспортом.	4

2.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров железнодорожным транспортом	4
3.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров воздушным транспортом	3
4.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров морским и речным транспортом.	4
5.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта.	2

Практические занятия (семинары)- заочная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Трудоемкость (час)
1.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров автомобильным транспортом.	1
2.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров железнодорожным транспортом	1
3.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров воздушным транспортом	0,5
4.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров морским и речным транспортом.	1
5.	Технология таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта.	0,5

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Тип аудитории	Оснащение аудитории
Лекционная	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, технически оснащенное помещение, предназначенное для образовательных мероприятий или проведения различных академических заседаний, конференций. Wi-Fi. Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. MS Office/ Office 365, Teams, Skype)
Семинарская	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели; техническими средствами: системный блок IRBIS, монитор VIEW SONIC 19, мультимедийный проектор VIEW SONIC PGD 5254, выдвигной проекционный экран IPROJECTAL, выход в интернет MS Windows 10 64bit, Microsoft Office, Wi-Fi.
Для самостоятельной работы обучающихся	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации; Комплект специализированной мебели; технические средства: Мультимедийный Проектор Acer N6517ABD, Экран для проектора, Доска маркерная, Wi-fi Программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. MS Office/ Office 365, Teams, Skype)

9. Информационное обеспечение дисциплины:

ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН <http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>
- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>
- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>
- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- ЭБС «Лань» <http://e.lanbook.com/>
- ЭБС «Троицкий мост»

2. Базы данных и поисковые системы:
- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации <http://docs.cntd.ru/>
 - поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>
 - поисковая система Google <https://www.google.ru/>
 - реферативная база данных SCOPUS <http://www.elsevier.com/locate/scopus/>

10. Учебно-методическое обеспечение дисциплины:

а) Основная литература

1. Попова, Л. И. Технологии таможенного контроля : учебное пособие для вузов / Л. И. Попова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 256 с. — (Специалист). — ISBN 978-5-534-09009-3.

Технологии таможенного контроля (практикум) : учебное пособие / В.А. Карданов. — Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. — 155 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=499012

б) Дополнительная литература

1. Основы таможенного дела : учебник для вузов / А. П. Джабиев [и др.] ; под общей редакцией А. П. Джабиева. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 392 с. — (Специалист). — ISBN 978-5-9916-9083-6.

в) нормативно – правовые акты

Таможенный кодекс Евразийского экономического союза (приложение N 1 к Договору о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза) // Официальный сайт Евразийского экономического союза <http://www.eaeunion.org/>, 12.04.2017.

Федеральный закон "О таможенном регулировании в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" от 03.08.2018 N 289-ФЗ

11. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Для надёжного изучения дисциплины рекомендуется посещение лекций с обязательной её записью вслед за лектором, проработка лекций в ходе самостоятельной работы с выполнением контрольного задания, активное участие в практических занятиях, обязательная подготовка и выступления с научными сообщениями по наиболее актуальным направлениям теории дисциплины, участие в работе студенческого научного кружка и научных конференциях по теории и практике таможенного менеджмента и управления в таможенных органах.

Самостоятельная работа студентов состоит в выполнении следующих видов работ: проработка лекционного материала, конспектирование рекомендованной литературы, подготовка докладов и сообщений к занятиям, подготовка к сдаче .

Для успешного усвоения учебной программы обучающимся необходимо принять непосредственное участие в групповых упражнениях, ролевых играх, тренингах по экспертно-аналитическому моделированию.

Текущий контроль осуществляется в ходе учебного процесса и индивидуальной работы со студентами, по результатам выполнения самостоятельных работ и

компьютерного тематического тестирования. Основными формами текущего контроля знаний являются:

- проверка качества усвоения проблемных вопросов изучаемого материала в ходе плановых занятий;
- выполнение самостоятельных домашних заданий в рабочих тетрадях, их оценивание и обсуждение результатов;

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета. На зачете осуществляется комплексная проверка знаний, умений и навыков студентов. Теоретические знания оцениваются путем устного опроса студентов. Практические навыки и умения проверяются посредством выполнения контрольных заданий, написания докладов, эссе, решения тестов, обсуждения на семинарских занятиях контрольных вопросов.

Сущность подготовки к сдаче итоговой аттестации заключается в повторном прочтении учебного материала по недостаточно усвоенным разделам. Студент, используя рекомендованную по дисциплине литературу, должен обратиться к соответствующим разделам и изучить их. Целесообразно практиковать письменное изложение отдельных вопросов, подготовку конспектов или тезисов по тематике дисциплины, выписки цитат изучаемого материала, составление вспомогательных схем и таблиц.

Усвоение дисциплины должно способствовать подготовке специалистов в сфере таможенного дела с новым управленческим мировоззрением, ориентированных на человеческий фактор, способных принимать эффективные решения в новых экономических условиях.

Оценивание студентов на зачете осуществляется в соответствии с требованиями и критериями, установленными в вузе. Учитываются как результаты текущего контроля, так и знания, навыки и умения, непосредственно показанные студентами в ходе зачета.

В качестве оценочных средств на протяжении семестра используются устные опросы, тестирование.

12. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

**Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине
Технологии таможенного контроля
По направлению 38.05.02 Таможенное дело**

специалитет

Код контролируемой компетенции или ее части	Сводная оценочная таблица дисциплины «Управление таможенной деятельностью»		Аудиторная работа		СРС				
	Раздел	Тема	Формы контроля уровня освоения ООП						Баллы темы
			Тестирование	Доклад/эссе	Решение ситуационных задач	Составление сводной таблицы нормативно-правовой базы	Деловая игра	Проработка вопросов для самостоятельной работы	
УК-1.3, ОПК-4.2, ПК-1.2	Раздел 1. Технология таможенного контроля при перемещении товаров автомобильным транспортом.	- Современное состояние таможенного контроля в отношении товаров, перемещаемых международным автомобильным транспортом	10	8					18
УК-1.3, ОПК-4.2, ПК-1.2	Раздел 2. Технология таможенного контроля при перемещении товаров железнодорожным транспортом.	- Анализ нормативно-правовой базы по вопросам регулирования перемещения железнодорожным транспортом товаров и транспортных средств через таможенную границу.			5	6		4	10

УК-1.3, ОПК-4.2, ПК-1.2	Раздел 3. Технология таможенного контроля при перемещении товаров воздушным транспортом.	- Воздушный кодекс и нормативно - правовые акты, регулирующие таможенный контроль при международных воздушных перевозках.		8		4	10		22
УК-1.3, ОПК-4.2, ПК-1.2	Раздел 4. Технология таможенного контроля при перемещении товаров морским и речным транспортом.	- Нормативные правовые акты, регулирующие таможенный контроль при международных морских и водных перевозках	10						
		- Общие требования при таможенном контроле судов, а также товаров и транспортных средств, перемещаемых через таможенную границу морским или речным транспортом.					7		27
УК-1.3, ОПК-4.2, ПК-1.2	Раздел 5. Технология таможенного контроля при перемещении товаров стационарными видами транспорта.	- Особенности организации перемещения товаров стационарными видами транспорта, основные понятия и определения.		8					8
	ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ АТТЕСТАЦИЯ зачет								25
	ИТОГО								100

Зачетно-экзаменационные материалы

Дисциплина: «Технологии таможенного контроля (практикум)»
Комплект оценочных материалов (типовых задач (заданий), нестандартных задач (заданий), наборов проблемных ситуаций, соответствующих будущей профессиональной деятельности, сценариев деловых игр и т.п.), предназначенных для оценивания уровня форсированности компетенций на определенных этапах обучения

Заведующий кафедрой
« ____ » _____ 20__ г.

Кафедра таможенного дела

Примерный перечень вопросов для устных опросов по дисциплине «Технологии таможенного контроля (практикум)»

1. Каковы роль и место ФТС России в системе органов исполнительной власти?
2. Как факторы внешней среды влияют на структуру таможенных органов?
3. Что значит системный подход в таможенном деле?
4. Что относится к субъектам и объектам управления в таможенных органах?
5. Как проявляется взаимосвязь субъектов и объектов управления в таможенных органах?
6. Какими основными типами представлены структуры управления в системе таможенных органов?
7. Что представляют матричные и программно-целевые структуры управления?
8. Как осуществляется территориально-структурное деление таможенных органов РФ?
9. В чем заключаются особенности управления в таможенных органах?
10. Каковы общие цели функционирования таможенной системы?
11. Что означает допустимость определенного риска в процессе управления?
12. Как проявляется динамичность процессов под воздействием внешних и внутренних факторов в таможенной системе?
13. В чем проявляется направленность управления в таможенных органах на конечный результат?
14. По каким признакам классифицируются законы управления в таможенных органах?
15. Как проявляется действие закона единства системы управления в таможенных органах?
16. В чем проявляется пропорциональность профессиональной деятельности и управления?
17. В чем заключается оптимальное соотношение централизации в системе управления в таможенных органах?
18. Как проявляется соотносительность управляющей и управляемой систем в таможенных органах?
19. Как можно прокомментировать понятие управления в таможенных органах?
20. Как можно описать управление с точки зрения системного подхода?
21. По каким признакам классифицируются требования к управлению?
22. Что включается в понятие «механизм управления»?
23. В чем заключается совершенствование системы управления?
24. По каким признакам классифицируются законы управления в таможенных органах?

25. Как проявляется действие закона единства системы управления в таможенных органах?
26. В чем заключается оптимальное соотношение централизации в системе управления в таможенных органах?
27. Какие принципы управления известны и какова их классификация в таможенных органах?
28. Перечислите общие принципы у
29. Назовите частные принципы управления и поясните их содержание.
30. Как можно охарактеризовать принципы, действующие в таможенных органах как государственной правоохранительной организации?
31. Дайте определение методов управления и их классификацию.
32. Каково назначение правовых методов в таможенной системе?
33. Опишите сущность социально-психологических методов управления в таможенных органах.
34. По каким признакам классифицируются функции управления в таможенных органах?
35. Опишите содержание функции «анализ и прогнозирование таможенной оперативно-служебной обстановки».
36. В чем заключается сущность планирования и его этапы? Охарактеризуйте задачи и принципы планирования в таможенных органах.
37. В чем заключается функция «организация» по форме и по содержанию?
38. Каковы управленческие операции по реализации функции «организация»?
39. Опишите сущность функции «регулирование». В чем заключаются управленческие операции по ее реализации?
40. Дайте определение функций «учет» и «контроль». Чем обусловлена объективно необходимость контроля в таможенных органах?
41. Какова последовательность управленческих работ по реализации функции «контроль»?
42. Как можно классифицировать специфические (конкретные) функции управления в таможенных органах?
43. Прокомментируйте определение процесса управления в таможенном менеджменте.
44. Что означает методологический аспект процесса управления?
45. Каково содержание и значение функционального аспекта?
46. Как проявляется организационный аспект управления в таможенном деле?
47. Определите значение информационного аспекта в процессе управления.
48. Сформулируйте роль экономического аспекта в процессе управления.
49. В чем важность социального аспекта управления в таможенном деле?
50. Назовите этапы управления: группы операций и состав управленческих работ.
51. Что означает «целеполагание в таможенных органах»?
52. Каковы типы процессов управления и их характеристика?
53. Сформулируйте понятие входа и выхода в управлении в таможенной системе.
54. Каково содержание таможенных операций в схеме управления?
55. Аргументируйте необходимость обратной связи в схеме управления.
56. Почему саморегулирование является важнейшим свойством таможенной системы?
57. В чем суть организации процесса управления?
58. С какой целью процесс управления рассматривается по циклам, этапам, стадиям и фазам?
59. Дайте определение управленческому решению и его содержанию.
60. Как классифицируются управленческие решения? Какова их роль в управлении таможенными органами?
61. Какие требования предъявляются к управленческому решению?
62. Из каких процессов состоит принятие и реализация решения?

63. Какое значение имеет контроль в процессе принятия и реализации решений?

Критерии оценивания устного ответа

Ответ должен быть развернутым и представлять собой связное, логически последовательное сообщение на заданный вопрос.

Критерии:

- полнота и правильность ответа;
- степень осознанности и понимания изученного;
- языковое оформление ответа.

Максимальное количество баллов ставится, если ответ развернутый, основные понятия трактуются верно, материал понимается полно, суждения обоснованы, причинно-следственные связи верно обнаружены, ответ последовательный и верный.

Составитель

Кафедра таможенного дела

Примерный перечень тестовых заданий по дисциплине «Технологии таможенного контроля (практикум)» для заключительной аттестации

1. При применении предварительного декларирования выпуск товаров производится после:
 - а) прибытия товаров на таможенную территорию ЕАЭС;
 - б) таможенного осмотра;
 - в) принятия таможенной декларации;
 - г) предъявления товаров таможенному органу.
2. При идентификации контролируемых товаров таможенный орган:
 - а) имеет право требовать проведение специалистами экспертизы;
 - б) не имеет право требовать проведение экспертизы;
 - в) имеет право требовать только дополнительное описание товара.
3. 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 ЕАЭС;
 - б) перевозчик или любое лицо, действующее от имени перевозчика;
 - в) владелец склада временного хранения;
 - г) владелец таможенного склада.
4. Регистрация лицензии в таможенном органе производится:
 - а) до фактического перемещения товаров через границу;
 - б) в момент фактического перемещения товаров через границу;
 - в) после фактического перемещения товаров через границу.
5. Лица, имеющие право на перемещение товаров через таможенную границу:
 - а) все лица на равных основаниях;
 - б) лица, внесенные в соответствующие Реестры лиц, осуществляющих деятельность в около таможенной сфере;
 - в) исключительно лица, зарегистрированные в таможенных органах;
 - г) исключительно лица, зарегистрированные в ЕЭК.
6. Возможно ли проведение повторного таможенного досмотра после выпуска товаров?
 - а) нет;
 - б) возможно;
 - г) возможно только с разрешения вышестоящего таможенного органа.
7. Документы, применяемые при перемещении товаров по процедуре таможенного транзита:
 - а) книжка МДП;
 - б) классификационное решение;
 - в) сертификат СИТЕС;
 - г) одобрение типа транспортного средства.
8. Разрешение на таможенный транзит выдается:
 - а) декларанту;
 - б) перевозчику;
 - в) любому юридическому лицу.
9. Под процедуру таможенного транзита помещаются:
 - а) иностранные товары;
 - б) иностранные транспортные средства;
 - в) любые товары и транспортные средства.
10. Предельный срок таможенного транзита при перевозке товаров воздушным транспортом не может превышать:

- а) 1 день;
- б) 3 дней;
- в) 5 дней.

11. Осмотр помещений и территорий проводится при предъявлении:

- а) плана-задания, утвержденного начальником таможенного органа либо лицом, его замещающим;
- б) письменно оформленного решения (приказа, распоряжения) федерального органа исполнительной власти, уполномоченного в области таможенного дела;
- в) предписания, подписанного начальником таможенного органа либо лицом, его замещающим, и служебного удостоверения.

12. 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;
- б) 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;
- в) проводится только в присутствии собственника товара;
- г) проводится обязательно в присутствии декларанта.

13. Таможенный досмотр вывозимых товаров:

- а) проводится после принятия таможенной декларации;
- б) может быть проведен как до принятия таможенной декларации, так и после принятия таможенной декларации;
- в) проводится до принятия таможенной декларации;
- г) проводится во время проведения таможенной проверки.

14. Днем помещения товаров под таможенную процедуру считается день:

- а) принятия таможенной декларации;
- б) проведения таможенного досмотра;
- в) поступления сумм таможенных платежей на счет таможенного органа;
- г) выпуска товаров таможенными органами.

15. На таможенном складе закрытого типа могут храниться товары:

- а) любых лиц;
- б) собственников товара;
- в) группы лиц, указанных в заявлении на включение в Реестр владельцев таможенных складов;
- г) владельца таможенного склада.

16. Срок проведения экспертизы при осуществлении таможенного контроля, если выпуск товаров не осуществляется до получения результатов экспертизы, не должен превышать:

- а) срок временного хранения;
- б) 3 месяца;
- в) 6 месяцев;
- г) 20 дней.

17. Зоны таможенного контроля создаются для целей проведения:

- а) таможенного осмотра и таможенного досмотра товаров;
- б) правильности декларирования товаров и транспортных средств;
- в) таможенной проверки;
- г) проведения таможенного контроля в формах таможенного осмотра и таможенного досмотра товаров, их хранения и перемещения под таможенным наблюдением.

18. Формой таможенного контроля не является:

- а) проверка документов и сведений;
- б) консультирование по вопросам таможенного дела;
- в) личный досмотр.

19. В случае необоснованности заключения эксперта или сомнений в его правильно-сти может быть назначена:

- а) дополнительная экспертиза;
- б) комплексная экспертиза;
- в) ревизия;
- г) повторная экспертиза.

20. Зоны таможенного контроля вдоль таможенной границы создаются:

- а) Правительством РФ;
- б) ФТС России;
- в) региональным таможенным управлением;
- г) Указом Президента РФ;
- д) Решением ЕЭК

Критерии оценки

Максимально возможное количество набранных баллов по итогам выполнения заданий составляет 25 баллов:

за правильный ответ на каждое задание начисляется 1 балл.

Баллы за заключительную аттестацию	Традиционные оценки	Оценки ECTS
23-25	Отлично – 5	A (5+)
20-23		B (5)
20-24	Хорошо – 4	C (4)
18-19	Удовлетворительно – 3	D (3+)
16-17		E (3)
13-15	Неудовлетворительно – 2	FX (2+)
11-12		F (2)
0-10	Зачет	Passed

Составитель

С.А. Миклава

« » 20 г.

Программа составлена в соответствии с требованиями ОС ВО РУДН.

Разработчики:

Ст. преподаватель

кафедры таможенного дела

должность, название кафедры

подпись

С.А.Миклава

инициалы, фамилия

Руководитель программы

Зав. кафедрой таможенного дела

название кафедры

подпись

Т.Н. Сауренко

инициалы, фамилия

Заведующий кафедрой

таможенного дела

название кафедры

подпись

Т.Н. Сауренко

инициалы, фамилия

