Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Смирнов Сергей Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Должность: врио ректора

Дата подписания: 01.07.2025 14:4 **ФГБОУ ВО** «Тверской государственный университет»

Уникальный программный ключ:

69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

Утверждаю:

Руководитель ООП:

к.филоси. А.А. Сладкова

Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

### ТОВАРНАЯ НОМЕНКЛАТУРА ВЭД

Специальность 38.05.02 ТАМОЖЕННОЕ ДЕЛО

Профиль «ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТАМОЖЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Для студентов 2 курса очной формы обучения

Составитель: к.филос.н., доцент Сладкова А.А.

### І. АННОТАЦИЯ

#### 1. Цель и задачи дисциплины

**Целью** освоения дисциплины является: формирование у будущих специалистов комплекса компетенций в области классификации товаров в таможенных целях и целях осуществления внешнеторговых операций при использовании современных информационных технологий и программ.

Задачами освоения дисциплины являются:

- изучение методологических основ систематизации товаров;
- ознакомление с основными классификационными системами и товарными номенклатурами, используемыми в практике международной торговли;
- изучение нормативно правовых актов, регулирующих порядок определения классификационного кода товара для таможенных целей.
- изучение основных правил интерпретации ТН ВЭД Евразийского экономического союза (далее EAЭС);
  - овладение навыками определения классификационного кода товара;
  - знакомство с работой таможенных органов по применению ТН ВЭД;
  - изучение особенностей классификации отдельных категорий товаров;
  - овладение навыками определения страны происхождения товаров.

### 2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина относится к обязательной части учебного плана.

Изучение данной дисциплины имеет практическую направленность, обусловленную настоятельной необходимостью овладения специалистами «Таможенного дела» навыками определения классификационного кода товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС, а также навыками определения страны происхождения товаров.

Для изучения дисциплины «Товарная номенклатура ВЭД» необходимо обладать знаниями, полученными при изучении дисциплин: «Товароведение и экспертиза в таможенном деле», «Основы ВЭД».

Дисциплина «Товарная номенклатура ВЭД изучается на втором курсе в третьем семестре и предшествует изучению других дисциплин, например, «Правовое регулирование декларирования товаров и транспортных средств».

**3. Объем дисциплины:** 5 зачетных единиц, 180 академических часов, **в том числе:** контактная аудиторная работа: **51** час, из них лекции 17 часов, практические занятия 34 часа (в т.ч. 17 час. практическая подготовка); самостоятельная работа: **93** часа, контроль 36 часов.

## 4. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые результаты освоения	Планируемые результаты обучения по дисци-
образовательной программы (форми-	плине
руемые компетенции)	

#### ОПК-2

Способен осуществлять сбор, обработку, анализ данных для решения профессиональных задач, информирования органов государственной власти и общества на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности **ОПК-2.1** Находит, обрабатывает и анализирует информацию для решения профессиональных задач

ОПК-2.2 Использует достижения информационной и библиографической культуры, информационно-коммуникационные технологии для решения профессиональных задач ОПК-2.3 Соблюдает требования информационной безопасности при решении профессиональных задач

### ПК-4

Способен определять код товара и контролировать заявленный код в соответствии с ТН ВЭД Евразийского экономического союза

ПК-4.1 Совершает основные действия по классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД Евразийского экономического союза ПК-4.2 Применяет меры по контролю за правильностью классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД Евразийского экономического союза

**ПК-4.3** Работает с основными положениями ТН ВЭД Евразийского экономического союза и вспомогательными публикациями, программными средствами при заполнении электронной таможенной декларации

- 5. Форма промежуточной аттестации и семестр прохождения экзамен 3 семестр.
- 6. Язык преподавания русский.

## **П.** Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Учебная про-	Всег		Конта	ктная р	абота (час.	)	Самосто-
грамма – наиме-	O	Ле	скции	Семи	нарские/	Контроль	ятельная
нование разде-	(час.)			Практ	гические	самостоя-	работа, в
лов и тем				зан	нятия/	тельной	TOM
				Лабор	аторные	работы (в	числе
				работ	ы (оста-	том числе	Кон-
				вить	нужное)	курсовая	троль
						работа)	(час.)
		всего	в т.ч.	всего	в т.ч.		
			практи-		практи-		
			ческая		ческая		
			подго-		подго-		
			товка		товка		

	1	Г	Γ	1			
Тема 1. Методо-		2	-	2	1	2	7
логические ос-							
новы системати-							
зации товаров							
Тема 2. Гармо-		-	-	2	1	2	4
низированная							
система описа-							
ния и кодирова-							
ния товаров							
Тема 3. ТН ВЭД		1	-	4	2	4	8
ЕАЭС как клас-							
сификатор, при-							
меняемый для							
государствен-							
ного регулирова-							
ния экспорта и							
импорта							
Тема 4. Основ-		2	-	4	2	4	8
ные принципы		_		-	_	-	
классификации							
товаров в ЕАЭС							
Тема 5. Основ-		2	_	8	4	8	14
ные правила ин-		_		Ü	•	O	1.
терпретации ТН							
ВЭД ЕАЭС							
Тема 6. Особен-		2	_	4	2	4	14
ности классифи-		2		-	<i>_</i>	7	17
кации отдельных							
групп товаров в							
ТН ВЭД ЕАЭС							
Тема 7. Предва-		2		2	1	4	10
рительная клас-		2	_	2	1	4	10
сификация това-							
ров по ТН ВЭД							
ЕАЭС							
Тема 8. Класси-		2		4	2	4	12
			_	+	<i></i>	4	14
фикация товаров							
как элемент та-							
моженного кон-							
троля				2	1	2	6
Тема 9. Основ-		_		2	1	2	6
ные направления							
развития и со-							
вершенствова-							
ния ТН ВЭД							
ЕАЭС							

Тема 10. Общие	2		2	1	2	10
положения о						
стране проис-						
хождения това-						
ров						
ИТОГО	17	-	34	17	36	93

Ш. Образовательные технологии

ш. Ооразовательные техно		
Учебная программа –	Вид занятия	Образовательные технологии
наименование разделов и		
тем (в строгом соответ-		
ствии с разделом II РПД)		
Тема 1. Методологиче-	Практическое заня-	Технологии развития критиче-
ские основы систематиза-	тие	ского мышления
ции товаров		
Тема 2. Гармонизирован-	Практическое заня-	Технологии развития критиче-
ная система описания и	тие	ского мышления
кодирования товаров		
Тема 3. ТН ВЭД ЕАЭС	Практическое заня-	Технологии развития критиче-
как классификатор, при-	тие	ского мышления
меняемый для государ-		
ственного регулирования		
экспорта и импорта		
Тема 4. Основные прин-	Практическое заня-	Технологии развития критиче-
ципы классификации то-	тие	ского мышления
варов в ЕАЭС		
Тема 5. Основные пра-	Практическое заня-	Метод case-study
вила интерпретации ТН	тие	Технологии развития критиче-
ВЭД ЕАЭС		ского мышления
Тема 6. Особенности	Практическое заня-	Метод case-study
классификации отдель-	тие	
ных групп товаров в ТН		
ВЭД ЕАЭС		
Тема 7. Предварительная	Практическое заня-	Технологии развития критиче-
классификация товаров	тие	ского мышления
по ТН ВЭД ЕАЭС		
Тема 8. Классификация	Практическое заня-	Технологии развития критиче-
товаров как элемент та-	тие	ского мышления
моженного контроля		
Тема 9. Основные	Практическое заня-	Технологии развития критиче-
направления развития и	тие	ского мышления
совершенствования ТН		
ВЭДЕАЭС		
Тема 10. Общие положе-	Практическое заня-	Метод case-study
ния о стране происхожде-	тие	
ния товаров		
L	1	<u> </u>

### IV. Оценочные материалы для проведения текущей и промежуточной аттесташии

Оценочные материалы для проведения текущей аттестации

### Контрольные вопросы для устных ответов:

- 1. Охарактеризуйте сущность и значение Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности на современном этапе.
- 2. Каковы основные цели применения Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности?
- 3. Кем выдаётся сертификат происхождения товара, и в каких случаях таможенные органы требуют его предоставления?
- 4. Назовите общие принципы, признаки и правила классификации?
- 5. Какой метод классификации лежит в основе ТН ВЭД?
- 6. Назовите этапы и причины разработки Гармонизированной системы описания и кодирования товаров
- 7. Назовите три составные и неотъемлемые части ТН ВЭД ЕАЭС
- 8. При решении каких основных задач применяется ТН ВЭД?
- 9. Перечислите и охарактеризуйте основные функции Таможенного тарифа Евразийского экономического союза?
- 10. На чем базируется принцип эскалации таможенного тарифа?
- 11. Укажите функции примечаний?
- 12. Объясните цель создания основных правил интерпретации и их значение?
- 13. Дайте характеристику основным правилам интерпретации
- 14. Какими документами регламентирован порядок принятия предварительных решений о классификации товаров
- 15. Назовите основные цели предварительной классификации товаров
- 16. Какова роль ТН ВЭД в таможенно-тарифном регулировании
- 17. Какова роль ТН ВЭД в осуществлении таможенной статистики
- 18. Перечислите основные направления совершенствования ТН ВЭД ЕАЭС
- 19. Назовите объективные причины разработки Гармонизированной системы описания и кодирования товаров.
- 20. Когда, где и под какой эгидой началась работа по унификации международных торговых номенклатур?
- 21. Назовите основные цели создания Гармонизированной системы;
- 22. Какие документы использовались в качестве базы для ее разработки?
- 23. Какие цели, принципы и первоочередные задачи ставили перед собой разработчики?
- 24. Какие основные условия соблюдаются в номенклатуре Гармонизированной системы и сколько уровней классификации в ней имеется?
- 25. Какова длина цифрового кода товара в номенклатуре Гармонизированной системы описания и кодирования товара?
- 26. Назовите вспомогательные публикации к номенклатуре Гармонизированной системы описания и кодирования товаров.
- 27. Назовите цели создания Конвенции о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров и основные ее положения.
- 28. В каком году Россия подписала Конвенцию о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров?
- 29. Назовите категории стран, которые могут стать участниками Конвенции о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров.

- 30. Какие обязательства имеют государства-участники Конвенции о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров?
- 31. В соответствии к каким документом проводится классификация товаров в ЕС?
- 32. Назовите Товарные номенклатуры, действовавшие на территории России.
- 33. Какие вспомогательные материалы разработаны для обеспечения единообразного толкования классификации и ускорения поиска нужных товаров?
- 34. Назовите неотъемлемые структурные элементы ТН ВЭД, имеющие одинаковую юридическую силу?
- 35. Что представляет собой Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза?
- 36. На кого возложена обязанность по определению кода перемещаемого товара?
- 37. Что является объектом классификации и кодирования в ТН ВЭД?
- 38. Назовите структурные элементы десятизначного кода ТН ВЭД.
- 39. Что в себя включает структура ТН ВЭД ЕАЭС?
- 40. Что представляет собой алфавитно-предметный указатель к ТН ВЭД?
- 41. Опишите сущность пояснений к ТН ВЭД.
- 42. Каким образом расположена классификационная система в ТН ВЭД ЕАЭС?
- 43. Опишите процесс формирования кода товара по ТН ВЭД. Приведите пример.
- 44. Назовите два основных критерия для проведения различия между товарами в ТН ВЭД и приведите примеры, когда они могут применяться по отдельности и одновременно.
- 45. Назовите дополнительные признаки, заложенные в ТН ВЭД, используемые при формировании высшего уровня классификации товара.
- 46. Что понимается под сырьевыми товарами?
- 47. Поясните принцип последовательности обработки товаров.
- 48. Что понимается под готовыми товарами?
- 49. Охарактеризуйте сущность и значение принципа эскалации таможенного тарифа.
- 50. Что представляют собой примечания к разделам и группам в ТН ВЭД?
- 51. Каковы функции примечаний?
- 52. Назовите основные виды примечаний.
- 53. Расскажите о примечаниях, определяющих значение терминов с целью не допускать перегрузки текстов товарных позиций. Приведите примеры.
- 54. Укажите функции примечаний и их юридический статус.
- 55. Перечислите основные правила интерпретации ТН ВЭД.
- 56. Объясните цель создания основных правил интерпретации (ОПИ) и их назначение.
- 57. Сколько существует работающих основных правил интерпретации ТН ВЭД и как их нумеруют?
- 58. Охарактеризуйте каждое правило интерпретации ТН ВЭД.
- 59. Приведите примеры применения ОПИ на практике.
- 60. Какие критерии могут быть рассмотрены при использовании ОПИ 4?
- 61. Приведите примеры использования ОПИ 4.
- 62. Приведите примеры использования ОПИ 5а и 56.
- 63. Какие решения могут принимать таможенные органы государств-членов Евразийского экономического союза при классификации товаров?
- 64. Что представляют собой предварительные решения по классификации товаров?

65. Опишите процесс и порядок действий таможенного органа и заинтересованного лица при принятии предварительного решения по классификации товара.

### Шкала оценки ответов на контрольные вопросы:

- 1. Ответ раскрыт с опорой на соответствующие понятия и теоретические положения, причинно-следственные связи 3 балла.
- 2. Ответ раскрыт с опорой на теоретические положения, но не всегда прослеживаются причинно-следственные связи 2 балла.
- 3. Терминологический аппарат не всегда связан с раскрываемой темой, практика применения малочисленна 1 балл.
- 4. Ответ свидетельствует о непонимании вопроса 0 баллов.

### Ситуационные задачи по определению кода ТН ВЭД

**Ситуационная задача № 1.** Укажите критерии классификации для следующих категорий товаров, с указанием группы ТН ВЭД, в которую они включены:

- фенхель
- спред
- ночные рубашки

Найдите соответствующие разъяснения ФТС России по классификации данных товаров с помощью справочно-правовых систем Гарант и «КонсультантПлюс».

Шкала оценивания	Критерии оценивания
	Студент верно определяет группу ТН ВЭД; указывает крите-
3 балла	рии классификации (3-4), а также разъяснения ФТС России
	по классификации
2 балла	Студент верно определяет группу ТН ВЭД; указывает крите-
2 Vallia	рии классификации (1-2), а также разъяснения ФТС России
	по классификации
	Студент с ошибками определяет группу ТН ВЭД; указывает
1 балл	1 критерии классификации, не приводит разъяснения ФТС
	России по классификации
0 баллов	Студент не дает ответ или ответ полностью неверный

**Ситуационная задача № 2.** Определите в нижеследующем примере (деревянный кухонный шкаф):

- соответствующую товарную позицию;
- относящиеся к этому включению примечания;
- примечания, исключающие возможность применения позиции из других разделов и глав.

Шкала оценивания	Критерии оценивания
	Студент верно определяет товарную позицию; указывает от-
3 балла	носящиеся к нему примечания, а также примечания, исклю-
5 Gailia	чающие возможность применения позиции из других разде-
	лов и глав.
2 балла	Студент верно определяет товарную позицию; но не указы-
	вает (либо с неточностями) относящиеся к нему примечания

	и примечания, исключающие возможность применения по-
	зиции из других разделов и глав.
	Студент с существенными ошибками определяет товарную
1 балл	позицию; не указывает относящиеся к нему примечания и
I Gailii	примечания, исключающие возможность применения пози-
	ции из других разделов и глав.
0 баллов	Студент имеет отдаленное представление о товарных пози-
U Gallion	циях и примечаниях к ним.

**Ситуационная задача № 3.** Декларируются трубы для валиков, изготовленные из смеси нитрилбутадиеновой резины (45%), поливинилхлорида (35%), полиуретана (10%) и пластификатора, применяемые для производства смягчающих ликов в спортивных тренажерах.

Определите классификационный код товара с применением электронной версии Единой Товарной номенклатуры Евразийского экономического союза (ТН ВЭД Альта Софт) , указав использованные для этого основные правила интерпретации (ОПИ)

Шкала оценивания	Критерии оценивания
3 балла	Студент верно определяет полный классификационный код товара; верно указывает использованные ОПИ
2 балла	Студент верно определяет классификационный код; но не (либо с неточностями) указывает использованные ОПИ
1 балл	Студент с существенными ошибками определяет клас- сификационный код товара (на уровне товарной пози- ции, т.е. первые 4 знака); не указывает использованные ОПИ.
0 баллов	Студент имеет отдаленное представление о процессе классификации товаров.

Ситуационная задача № 4. Итальянская фирма планирует импортировать в РФ оливковое масло. Каким образом на таможне будет определяться страна происхождения товара, если оливковое масло было произведено в Италии, а далее переработано в Молдове с изменением его кода ТН ВЭД на уровне третьего знака? Какой метод нужно применить в данном случае для определения страны происхождении? Какие документы должны быть предоставлены для подтверждения страны происхождения?

Шкала оцени-	V purtopun onounpoung			
вания	Критерии оценивания			
	Студент верно и подробно описывает процедуру определения			
ОТПИНИО	страны происхождения в данном случае: метод, принцип опре-			
отлично	деления страны происхождения по этому методу, документы,			
	подтверждающие страну происхождения			
VODOULO	Студент допускает неточности при описании процедуры опре-			
хорошо	деления страны происхождения в данном случае: метод, прин-			

	цип определения страны происхождения по этому методу, до-
	кументы, подтверждающие страну происхождения, но допус-
	кает неточности
	Студент со значительными ошибками описывает процедуру
удовлетвори-	определения страны происхождения в данном случае: метод,
тельно	принцип определения страны происхождения по этому методу,
	документы, подтверждающие страну происхождения
неудовлетво-	Студент дает неверный ответ
рительно	

### Темы для подготовки докладов-сообщений для публичного выступления:

- 1. Особенности классификации продуктов животного и растительного происхождения в Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.
- 2. Особенности классификации готовых пищевых продуктов в Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.
- 3. Особенности классификации минеральных продуктов, продуктов неор-ганической и органической химии в Товарной номенклатуре внешнеэкономи-ческой деятельности Евразийского экономического союза.
- 4. Особенности классификации полимерных материалов, пластмасс и изделий из них, древесины, массы из бумаги и картона, и продуктов их переработки в Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.
- 5. Особенности классификации текстильных материалов и изделий из них, кожевенного, мехового сырья и изделий из них, в том числе обуви и головных уборов в Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.
- 6. Особенности классификации черных и цветных металлов и изделий из них, изделий из камня, керамики, стекла и разных промышленных товаров в Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.

### Шкала оценивания докладов:

- 1) Тема раскрыта с опорой на соответствующие понятия и теоретические положения, речь грамотная и связанная—3 балла.
- 2) Тема раскрыта частично с опорой на соответствующие понятия и теоретические положения, устная речь частично соответствует требованиям 2 балла.
- 3) Терминологический аппарат непосредственно слабо связан с раскрываемой темой, имеются недостатки в устной речи -1 балл.
- 4) Допущены фактические и логические ошибки, свидетельствующие о непонимании темы -0 баллов.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** необходимо понимать, что в течение семестра обучающийся выполнял задания в ходе текущей работы на практических занятиях и в ЭОС, также выполнял рейтинговый тест, поэтому к моменту экзамена обучающийся уже мог набрать от 0 до 60 баллов и к этим баллам прибавляются баллы, полученные на экзамене (максимально можно на экзамене получить 40 баллов). Например, если обу-

чающийся за семестр в ходе текущей работы набрал 15 баллов, а на экзамене получил 20 баллов, то эти баллы суммируются и получается 35 баллов, а оценка «удовлетворительно» начинается с 40 баллов, поэтому в ведомости выставляется оценка «неудовлетворительно». Или за текущую работу обучающийся получил 45 баллов, на экзамене набрал 25 баллов, суммируем и получается - 70 баллов, что соответствует оценке «хорошо».

Оценочные материалы для проведения <u>рейтингового контроля</u> в форме тестирования в электронной образовательной среде университета LMS:

- рейтинговый контроль за 1 модуль включает в себя вопросы темы 1- 5 учебной программы по дисциплине «Товарная номенклатура  $B \ni \mathcal{A}$ »
- рейтинговый контроль за 2 модуль включает в себя вопросы темы 6-10.

### ТИПОВЫЕ ТЕСТЫ за 1 модуль

- 1. Римскими цифрами в Номенклатуре ГС обозначаются:
- 1) разделы; 2) группы; 3) подгруппы; 4) позиции; 5) субпозиции.
- 2. Установите соответствие между уровнями детализации ГС и количеством знаков в кодовом обозначении данного уровня:
  - 1) группа
- а) шесть знаков
- 2) субпозиция
- б) четыре знака
- 3) позиция
- в) два знака
- 3. Какое правило применяется в случаях, когда оформляется товар в некомплектном, разобранном или незавершенном виде, т.е. это правило помогает классифицировать несобранные или неготовые товары.
  - а) ОПИ 1
  - b) ОПИ 2a
  - с) ОПИ 6
  - d) ОПИ 3a
- 4. В соответствии с каким ОПИ классификация должна осуществляться в согласно
- а) текстам наименований товарных позиций и текстам примечаний к разделам и группам
  - b) ОПИ 1
  - с) ОПИ 2а
  - d) ОПИ 6
  - е) ОПИ 3а
- 5. Некомплектные, разобранные или незавершенные товары могут классифицироваться в товарных позиция комплектных, собранных или готовых товаров при условии, что
  - а) выполняют лишь одну функцию
  - b) изготовлены лишь из одного материала
  - с) они обладают существенными признаками такого товара

### ТИПОВЫЕ ТЕСТЫ за 2 модуль

- 1. Неправильное заявление классификационного кода влечет следующие последствия для декларанта:
- а) Таможенный орган самостоятельно и принудительном порядке определяет код товара, а также может привлечь к административной ответственности за недостоверное декларирование.
- b) Нарушение сроков поставки и других условий контракта и соответственно уплату неустойки.
- с) Товар в обязательном порядке конфискуется сотрудниками таможенных органов
  - d) Все три варианта ответа верны.
- 2. Прежде чем декларант или таможенный орган определит классификационный код товара он
- а) изучит и определит наиболее характерные признаки товара и его отличительные свойства и в соответствии с ними отнесет товар к конкретной группе, товарной позиции
- b) изучит примечания к каждой группе и товарной позиции, где предположительно может находиться данный товар
  - с) оба варианта ответа верны
  - 3. Укажите верные утверждения
- а) В случае если товар не относится к группе или разделу ТН ВЭД ЕАЭС, по которым данному таможенному органу предоставлено право принимать предварительные решения, заявление заявителя направляется для исполнения в ФТС России с сопроводительным письмом таможенного органа.
- b) В случае выявления неверной классификации товаров, таможенный орган не вправе самостоятельно осуществлять классификацию товаров и принимать решение по классификации товаров
- с) Предварительное решение принимается на каждое наименование товара, включающее определенную марку, модель, артикул и модификацию.
- d) Предварительное решение принимается таможенным органом того государства-члена EAЭC, в котором будет осуществляться выпуск товаров.
- е) Предварительное решение является необязательным при декларировании товаров на территории государства—члена Таможенного союза, таможенный орган которого принял предварительное решение, и действует на территории того государства-члена Таможенного союза, чей уполномоченный орган данное решение принял.
  - f) Все утверждения верны
  - 4. Предварительное решение действует
- а) в течение 3 (трех) лет со дня его принятия, если оно не изменено, не отозвано либо его действие не прекращено.
- b) в течение 1 (одного) года со дня его принятия, если оно не изменено, не отозвано либо его действие не прекращено.
- с) в течение 5 (пяти) лет со дня его принятия, если оно не изменено, не отозвано либо его действие не прекращено.

- 5. Орган, принимающий предварительное решение
- а) ФТС России, а также региональные таможенные управления в отношении входящих в их компетенцию товарных групп
  - b) исключительно ФТС России
  - с) таможни и таможенные посты
  - d) таможенные органы всех уровней

### Шкала оценивания тестирования: 1 балл за один верно отвеченный вопрос

### Требования к рейтинг-контролю

Изучение дисциплины предполагается в течение 1 семестра. Семестр делится на 2 части (модуля). По окончании модуля производится оценка качества усвоения студентом изученного материала.

По каждому модулю баллы распределяются следующим образом:

<u>Текущий контроль (текущая аттестация)</u> ответ на практическом занятии — до 3 баллов; за подготовку доклада — до 5 баллов, решение правовой ситуации — до 3 баллов. За 1 модуль на текущую работу отводится максимально 25 баллов.

<u>Рейтинговый контроль</u> проводится в форме тестирования в электронной образовательной среде университета LMS и оценивается максимально в 5 баллов.

В итоге за 1 модуль обучающийся в случае выполнения всех заданий может максимально набрать 30 баллов за каждый модуль (25 баллов за текущую работу и 5 баллов за рейтинговый тест). Соответственно столько же за 2-й модуль и всего за два модуля — 60 баллов и 40 баллов остается на промежуточную аттестацию — экзамен по дисциплине «Основы таможенного дела».

На экзамене студент может набрать от 0 до 40 баллов. Баллы, набранные в течение семестров, суммируются с количеством баллов, полученных на экзамене, и по итогам этого выставляется оценка в ведомость и зачетную книжку.

Оценка «отлично» выставляется в том случае, если общее количество баллов составляет 85 и более. Оценка «хорошо» выставляется, если студент набрал от 70 до 84 баллов. Оценка «удовлетворительно» выставляется, если студент набрал от 40 до 69 баллов. Если обучающийся набрал менее чем 40 баллов, то в ведомости проставляется «неудовлетворительно».

Более подробная информация содержится в Положении о рейтинговой системе ТвГУ:

<a href="https://tversu.ru/sveden/files/204-R\_Pologhenie\_o\_reytingovoy\_sisteme\_obucheniya\_v\_TvGU.pdf">https://tversu.ru/sveden/files/204-R\_Pologhenie\_o\_reytingovoy\_sisteme\_obucheniya\_v\_TvGU.pdf</a>

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации:

Планируемый результат по ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку, анализ данных для решения профессиональных задач, информирования органов государственной власти и общества на основе информационной и библиографической культуры с применением ин-формационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности

**Индикатор -** ОПК-2.1 Находит, обрабатывает и анализирует информацию для решения профессиональных задач

**Индикатор -** ОПК-2.2 Использует достижения информационной и библиографической культуры, информационно-коммуникационные технологии для решения профессиональных задач

**Индикатор** - ОПК-2.3 Соблюдает требования информационной безопасности при решении профессиональных задач

Планируемый результат по ПК-4 Способен определять код товара и контролировать заявленный код в соответствии с ТН ВЭД Евразийско-го экономического союза

**Индикатор -** ПК-4.1 Совершает основные действия по классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД Евразийского экономического союза

**Индикатор** - ПК-4.2 Применяет меры по контролю за правильностью классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД Евразийского экономического союза

**Индикатор** - ПК-4.3 Работает с основными положениями ТН ВЭД Евразийского экономического союза и вспомогательными публикациями, программными средствами при заполнении электронной таможенной декларации

Типовое контрольное экзаменационное задание по дисциплине «Товарная номенклатура ВЭД» представлено в виде комплексной ситуации, решение которой предполагает поиск решения проблемы, исходя из усвоенной теоретической базы и практической значимости смоделированных в задаче обстоятельств.

### Примерный вариант ситуационной задачи на экзамен

**Условия задачи 1.** На территорию РФ из Германии ввозится товар: шины для транспортных средств, используемых в строительстве или промышленности, и имеющие посадочный диаметр более 61 см.

ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку, анализ данных для решения профессиональных задач, информирования органов государственной власти и общества на основе информационной и библиографической культуры с применением ин-формационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности

ПК-4 умение определять код товара и контролировать заявленный код в соответствии с ТН ВЭД

- 1) Укажите идентификационные признаки данного товара, которые важны для однозначной его классификации в соответствии с Единой Товарной номенклатурой ЕАЭС.
- 2) Определите классификационный код товара с применением электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС, указав раздел, группу, товарную позицию, субпозицию и подсубпозицию.
- 3) Какие основные правила интерпретации (ОПИ) необходимо использовать для классификации данного товара и объясните почему.
- 4) Опишите алгоритм действий таможенных органов при выявлении недостоверной классификации.

**Более подробный перечень заданий см.:** Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности: учебное пособие для вузов. 2-е изд., пер. и доп. М.: Юрайт, 2023.

— 172 с. — URL: <a href="https://urait.ru/book/tovarnaya-nomenklatura-vneshneekonomicheskoy-deyatelnosti-466448">https://urait.ru/book/tovarnaya-nomenklatura-vneshneekonomicheskoy-deyatelnosti-466448</a> — Текст : электронный.

кода товара и порядке контроля за определением классифи- кационного кода со стороны таможенных органов. Студент верно называет идентификационные признаки товара;		
уверенные навыки в определении классификационного кода товара и порядке контроля за определением классификационного кода со стороны таможенных органов.  Студент верно называет идентификационные признаки товара;  Студент правильно посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС определяет код товара с указанием используемого правила и аргументировал свой выбор;  Студент правильно выстраивает алгоритм действий таможенных органов при выявлении недостоверной классификации.  От 21 до 30 баллов  Студент верно называет основные идентификационные признаки товара, допускает неточности при определении посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС кода товара, и порядке его контроля таможенными органами. Испытывает незначительные затруднения в использовании электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС.  Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  От 10 до 20 баллов  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.	От 31 до 40 бал-	Студент дает правильные, полные и аргументирован-
кода товара и порядке контроля за определением классифи- кационного кода со стороны таможенных органов.  Студент верно называет идентификационные признаки товара;  Студент правильно посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС определяет код то- вара с указанием используемого правила и аргументировал свой выбор;  Студент правильно выстраивает алгоритм действий та- моженных  органов при выявлении недостоверной классификации.  От 21 до 30 бал- лов  От 21 до 30 бал- пов  Студент верно называет основные идентификационные признаки товара, допускает неточности при определении посредством электронной версии Единой Товарной номен- клатуры ЕАЭС кода товара, и порядке его контроля тамо- женными органами. Испытывает незначительные затрудне- ния в использовании электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС.  Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  От 10 до 20 бал- лов  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, ма- териал излагается фрагментами, непоследовательно или ло- гически неверно.  От 0 до 9 баллов  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно	ЛОВ	ные ответы на все поставленные вопросы, демонстрируя
кационного кода со стороны таможенных органов.  Студент верно называет идентификационные признаки товара;  Студент правильно посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС определяет код товара с указанием используемого правила и аргументировал свой выбор;  Студент правильно выстраивает алгоритм действий таможенных органов при выявлении недостоверной классификации.  От 21 до 30 баллов  Студент верно называет основные идентификационные признаки товара, допускает неточности при определении посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС кода товара, и порядке его контроля таможенными органами. Испытывает незначительные затруднения в использовании электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС.  Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		уверенные навыки в определении классификационного
Студент верно называет идентификационные признаки товара; Студент правильно посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС определяет код товара с указанием используемого правила и аргументировал свой выбор; Студент правильно выстраивает алгоритм действий таможенных органов при выявлении недостоверной классификации. От 21 до 30 баллов  Студент верно называет основные идентификационные признаки товара, допускает неточности при определении посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС кода товара, и порядке его контроля таможенными органами. Испытывает незначительные затруднения в использовании электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС.  Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  От 10 до 20 баллов  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		кода товара и порядке контроля за определением классифи-
товара; Студент правильно посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС определяет код товара с указанием используемого правила и аргументировал свой выбор; Студент правильно выстраивает алгоритм действий таможенных органов при выявлении недостоверной классификации. От 21 до 30 баллов  Студент верно называет основные идентификационные признаки товара, допускает неточности при определении посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС кода товара, и порядке его контроля таможенными органами. Испытывает незначительные затруднения в использовании электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС. Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  От 10 до 20 баллов  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		кационного кода со стороны таможенных органов.
Студент правильно посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС определяет код товара с указанием используемого правила и аргументировал свой выбор;  Студент правильно выстраивает алгоритм действий таможенных органов при выявлении недостоверной классификации.  От 21 до 30 баллов  Студент верно называет основные идентификационные признаки товара, допускает неточности при определении посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС кода товара, и порядке его контроля таможенными органами. Испытывает незначительные затруднения в использовании электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС.  Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		Студент верно называет идентификационные признаки
Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС определяет код товара с указанием используемого правила и аргументировал свой выбор;  Студент правильно выстраивает алгоритм действий таможенных органов при выявлении недостоверной классификации.  От 21 до 30 баллов  Студент верно называет основные идентификационные признаки товара, допускает неточности при определении посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС кода товара, и порядке его контроля таможенными органами. Испытывает незначительные затруднения в использовании электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС.  Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  От 10 до 20 баллов  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		товара;
вара с указанием используемого правила и аргументировал свой выбор; Студент правильно выстраивает алгоритм действий таможенных органов при выявлении недостоверной классификации. От 21 до 30 баллов Студент верно называет основные идентификационные признаки товара, допускает неточности при определении посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС кода товара, и порядке его контроля таможенными органами. Испытывает незначительные затруднения в использовании электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС. Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован. Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		Студент правильно посредством электронной версии
свой выбор; Студент правильно выстраивает алгоритм действий таможенных органов при выявлении недостоверной классификации.  От 21 до 30 баллов  Студент верно называет основные идентификационные признаки товара, допускает неточности при определении посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС кода товара, и порядке его контроля таможенными органами. Испытывает незначительные затруднения в использовании электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС.  Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС определяет код то-
Студент правильно выстраивает алгоритм действий таможенных органов при выявлении недостоверной классификации.  От 21 до 30 баллов  Студент верно называет основные идентификационные признаки товара, допускает неточности при определении посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС кода товара, и порядке его контроля таможенными органами. Испытывает незначительные затруднения в использовании электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС.  Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  От 10 до 20 баллов  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		вара с указанием используемого правила и аргументировал
моженных органов при выявлении недостоверной классификации.  От 21 до 30 бал- лов  Студент верно называет основные идентификационные признаки товара, допускает неточности при определении посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС кода товара, и порядке его контроля таможенными органами. Испытывает незначительные затруднения в использовании электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС.  Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  От 10 до 20 бал- лов  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		свой выбор;
органов при выявлении недостоверной классификации.  От 21 до 30 бал- лов  Студент верно называет основные идентификационные признаки товара, допускает неточности при определении посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС кода товара, и порядке его контроля таможенными органами. Испытывает незначительные затруднения в использовании электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС.  Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  От 10 до 20 баллов  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		Студент правильно выстраивает алгоритм действий та-
От 21 до 30 бал- лов  Студент верно называет основные идентификационные признаки товара, допускает неточности при определении посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС кода товара, и порядке его контроля таможенными органами. Испытывает незначительные затруднения в использовании электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС.  Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  От 10 до 20 баллов  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		моженных
признаки товара, допускает неточности при определении посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС кода товара, и порядке его контроля таможенными органами. Испытывает незначительные затруднения в использовании электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС.  Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  От 10 до 20 баллов  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		органов при выявлении недостоверной классификации.
посредством электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС кода товара, и порядке его контроля таможенными органами. Испытывает незначительные затруднения в использовании электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС.  Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  От 10 до 20 баллов  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно	От 21 до 30 бал-	Студент верно называет основные идентификационные
клатуры ЕАЭС кода товара, и порядке его контроля таможенными органами. Испытывает незначительные затруднения в использовании электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС.  Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  От 10 до 20 баллов  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно	ЛОВ	
женными органами. Испытывает незначительные затруднения в использовании электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС.  Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  От 10 до 20 баллов  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		
ния в использовании электронной версии Единой Товарной номенклатуры ЕАЭС.  Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  От 10 до 20 бал- лов  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		
номенклатуры ЕАЭС.  Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  От 10 до 20 баллов  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		
Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет неточности либо недостаточно аргументирован.  От 10 до 20 бал- лов  Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		ния в использовании электронной версии Единой Товарной
От 10 до 20 бал- лов Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		номенклатуры ЕАЭС.
От 10 до 20 бал- лов Студент имеет лишь общее представление о процессе и правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, ма- териал излагается фрагментами, непоследовательно или ло- гически неверно.  От 0 до 9 баллов Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		Данный студентом ответ недостаточно полный, имеет
лов правилах классификации товаров. Ответ дан неполный, материал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		неточности либо недостаточно аргументирован.
териал излагается фрагментами, непоследовательно или логически неверно.  От 0 до 9 баллов  Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно	От 10 до 20 бал-	•
гически неверно. От 0 до 9 баллов Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно	ЛОВ	*
От 0 до 9 баллов Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно		териал излагается фрагментами, непоследовательно или ло-
1		гически неверно.
неправильные ответы	От 0 до 9 баллов	Нет ответа на вопросы, либо даны ответы абсолютно
		неправильные ответы

### V. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 1) Рекомендуемая литература

### а) Основная литература

- 1. Зеленов, Д. С. Классификация товаров по Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза: учеб. пособие / Д. С. Зеленов. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2021. 176 с. Текст: электронный. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=619217 (дата обращения: 01.03.2024).
- 2. Сладкова, А. А. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности: учеб. пособие для вузов / А. А. Сладкова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Юрайт, 2024. 172 с. (Высшее образование). Текст : электронный. URL: https://urait.ru/bcode/543953 (дата обращения: 01.03.2024).
- 3. Федотова,  $\Gamma$ . Ю. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности : учебник /  $\Gamma$ . Ю. Федотова. 3-е изд., исправ. и дополн. Санкт-Петербург : Троицкий мост, 2022. 408 с. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684758 (дата обращения: 01.03.2024). Текст : электронный.

### б) дополнительная литература

- 1. Товароведение, экспертиза в таможенном деле и товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности. Ч.3. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности / Н. А. Бабкина. Благовещенск : Амурский государственный университет, 2020. 111 с. Текст : электронный. URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/103925.html">https://www.iprbookshop.ru/103925.html</a> (дата обращения: 01.03.2024).
- **2.** Жиряева, Е. В. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности : учеб. пособие / Е. В. Жиряева. Санкт-Петербург : Интермедия, 2020. 240 с. Текст : электронный. URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/103988.html">https://www.iprbookshop.ru/103988.html</a> (дата обращения: 01.03.2024).

### 2) Программное обеспечение

а) Лицензионное программное обеспечение

Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows – акт на передачу прав ПК545 от 16.12.2022

СПС ГАРАНТ аэро - договор №5/2018 от 31.01.2018

СПС КонсультантПлюс: версия Проф. - договор № 2018С8702

б) Свободно распространяемое программное обеспечение

Google Chrome

Яндекс Браузер

Многофункциональный редактор ONLYOFFICE

OC Linux Ubuntu

Notepad++

OpenOffice

paint.net

WinDjView

# 3) Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Справочная правовая система «Консультант Плюс» <a href="https://www.garant.ru/">https://www.garant.ru/</a>

Справочная правовая система «ГАРАНТ» <a href="https://www.consultant.ru/">https://www.consultant.ru/</a>

ЭБС Лань <a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>

ЭБС Znanium.com <a href="https://znanium.com/">https://znanium.com/</a>

ЭБС Университетская библиотека online <a href="https://biblioclub.ru">https://biblioclub.ru</a>

ЭБС ЮРАЙТ <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>

ЭБС IPR SMART <a href="https://www.iprbookshop.ru/">https://www.iprbookshop.ru/</a>

## 4) Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

1.Сайт Федеральной таможенной службы России www.custom.ru

- 2.Сайт Всемирной таможенной организации www.wcoomd.org.
- 3. Официальный сайт Евразийского экономического союза http://www.eaeunion.org
- 4.Официальный сайт Евразийской экономической комиссии http://www.eurasiancommission.org/
- 5. Официальный сайт Суда EAЭC https://courteurasian.org/court
- 6.Таможенный портал для участников ВЭД https://www.alta.ru/
- 7.Информационно-консультационная система «Виртуальная таможня» http://www.vch.ru.
- 8.ООО «TKS.RU» российский таможенный портал http://www.tks.ru.
- 9 Конституционный Суд РФ http://www.ksrf.ru/ru/Pages/default.aspx
- 10. Верховный Суд РФ https://www.vsrf.ru/

### VI. Методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины

По дисциплине «Товарная номенклатура ВЭД» предусмотрена подготовка научно-практических работ по теме: «Особенности и технология классификации отдельных категорий товаров». По результатам выполнения работ проводится конкурс.

### ПОЛОЖЕНИЕ

### о конкурсе научно-практических работ по теме:

«Особенности и технология классификации отдельных категорий товаров»

**Организатор конкурса:** кафедра экологического права и правового обеспечения профессиональной деятельности (Положение о конкурсе утверждено на заседании кафедры экологического права и правового обеспечения профессиональной деятельности — Протокол N 1 от 29.08.2019 г.).

- 1. Настоящее Положение определяет порядок и условия проведения конкурса научнопрактических работ по теме: «Особенности и технология классификации отдельных категорий товаров» в рамках изучения дисциплины «Товарная номенклатура ВЭД» студентами 2 курса специальности 38.05.02 «Таможенное дело».
  - 2. Конкурс проводится в целях:
- стимулирования научно-исследовательской деятельности студентов по вопросам классификации различных категорий товаров в таможенных целях.
- выработки навыков по обобщению результатов научно-исследовательской деятельности студентов, в том числе по анализу судебной практики по вопросам классификации товаров.
  - 3. Задачами конкурса являются:
- -содействие внедрению в учебный процесс образовательных методов и приемов, вырабатывающих у студентов стремление к самостоятельному поиску, совершенствованию полученных знаний, приобретению навыков научно-исследовательской деятельности;
  - содействие освоению студентами отдельных компетенций;
- повышение заинтересованности студентов в обсуждении практически значимых проблем классификации товаров в таможенных целях.
- **4. Участниками конкурса** являются студенты 2 курса юридического факультета Тверского государственного университета, по специальности 38.05.02 «Таможенное дело».
- **5. Тематика представляемых работ** включает технологии классификации отдельных категорий товаров
- **6. На конкурс представляются** научные работы студентов по тематике, согласованной с преподавателем.
  - 7. Этапы проведения конкурса:
- 1. Подготовка и представление научному руководителю предварительного вариант (проекта) научной работы в течение семестра до второй рейтинговой недели.
- 2. Проверка работ, подведение результатов конкурса вторая рейтинговая неделя.
- **8. Представленная на конкурс научная работа должна отвечать следующим требованиям:** Объем работы- не более 15 страниц; работа должна быть выполнена в машинописном варианте в формате А 4. Расстояние между строками 1,5 интервала; размер шрифта 2-2,7 мм по высоте. В конце работы дается список использованных источников в

следующей последовательности: 1) нормативно-правовые акты; 2) специальная литература (в алфавитном порядке); 3) судебная практика; 4) интернет-ресурсы. На последней странице работы ставится дата ее выполнения и личная подпись автора. Желательно наличие сравнительных таблиц (см. Приложение № 3), изображений товара, схем (например, технологии изготовления сложнотехнических товара). Структура работы состоит из: введения, 2 глав и заключения, библиографии, приложения (см. Приложение № 2).

### 9. Методические указания к выполнению работы:

1) Необходимо выбрать одну категорию товаров, по которым наиболее часто возникают классификационные споры между декларантами и таможенными органами. Выявить особенности и технологию классификации данной группы товаров: товароведческую характеристику товара (химический состав, материал, степень обработки, выполняемые функции и др.) и характеристику согласно положениям ТН ВЭД ЕАЭС.

Необходимо изучить ГОСТы по соответствующей категории товаров, Технические регламенты ЕАЭС и Примечания ТН ВЭД ЕАЭС, а также Пояснения и классификационные решения ФТС России и ЕЭК.

- 2) Провести краткий анализ судебной практики (3-5 судебных решений): отразить позицию декларанта и таможенного органа по классификации одного и того же товара. Какие признаки и характеристики данного товара явились решающими при классификации товаров? Выполнение данного задания целесообразно сопроводить заполнением аналитической таблицы (см. Приложение № 4).
- 3) Разработать рекомендации по минимизации споров и представить алгоритм (методику) идентификации и классификации выбранной категории товаров.

### 10. Критерии оценивания научных работ:

Данная научно-практическая работа будет представляться по итогам изучения дисциплины «Товарная номенклатура ВЭД» и оцениваться максимально в 10 баллов.

Критерии оценивания	Шкала оценива-
	ния (баллы)
1) уровень анализа нормативного материла (ГОСТы, ТР и др.)	1
используемой литературы, материалов информационных ресурсов,	
аналитических данных с интернет-ресурсов	
2) изучение и оценка основных идентификационных признаков	3
товаров, влияющих на процесс определения классификационного	
кода (товароведческая характеристика и характеристика в соответ-	
ствии с ТН ВЭД ЕАЭС)	
3) наличие анализа судебной практики по вопросам классифика-	1
ции выбранной категории товаров	
4) самостоятельность суждений и обоснованность выводов (пол-	2
нота и обоснованность выводов к главам и заключения, наличие ре-	
комендаций и предложений именно по выбранной категории това-	
ров!!!)	
5) соответствие стандартам оформления научной работы (вы-	2
полнение требований к структуре работы, наличие введения, за-	
ключения; оформление сносок и библиографии, редактирование	
текста – выравнивание, интервал, абзац, шрифт)	
6) наличие сравнительных таблиц, схем и других иллюстриро-	1
ванных материалов	
ИТОГО	10

### Учебная программа по дисциплине «Товарная номенклатура ВЭД»

### Тема 1. Методологические основы систематизации товаров

Понятие классификации товара. Принципы классификации. Методы классификации: иерархический и фасетный. Преимущества и недостатки иерархического и фасетного методов классификации товаров.

Классификатор как систематизированный перечень классифицируемых объектов.

Кодирование товаров как технический прием. Структура кода товара (основные элементы).

Основные элементы понятия «товарная номенклатура». Определение товарной номенклатуры.

Ведение товарной номенклатуры как составной элемент таможенного дела. Цели классификации товаров. Назначение и сфера применения ТН ВЭД. Роль ТН ВЭД в деятельности таможенных органов. Связь классификации ТН ВЭД с товароведной и другими видами классификаций продукции.

### Тема 2. Гармонизированная система описания и кодирования товаров (ГС)

История создания гармонизированной системы. Гармонизированная система как многоцелевая товарная номенклатура. Принцип обязательной сопоставимости национальных и международных данных о внешней торговле той или иной страны - центральный принцип ГС. Характеристика товарной номенклатуры ГС (НГС). Принцип последовательности обработки товаров. Характеристика структуры НГС. Структура кода товара в соответствии с номенклатурой ГС. Вспомогательные публикации ГС: пояснения к ГС, алфавитный указатель к ГС и сборник классификационных решений по ГС. Международная конвенция о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров: цели создания, порядок присоединения государств.

## Тема 3. ТН ВЭД Евразийского экономического союза как классификатор, применяемый для государственного регулирования экспорта и импорта

Понятие и значение ТН ВЭД ЕАЭС. ТН ВЭД ЕАЭС как основа создания Единого таможенного тарифа Евразийского экономического союза (ЕТТ ЕАЭС). Нормативные акты, определяющие основы функционирования ТН ВЭД ЕАЭС И ЕТТ ЕАЭС. Структура ТН ВЭД ЕАЭС. Изменения ЕТТ ЕАЭС в связи с новыми тарифными обязательствами России при вступлении в ВТО.

### Тема 4. Основные принципы классификации товаров в ТН ВЭД ЕАЭС

Пять уровней детализации, существующих в Гармонизированной системе. Основные критерии, влияющие на классификацию товаров: материалы, функции, степень обработки, комплектность. Классификация частей и принадлежностей товаров. «Корзиночные» товарные позиции. Значение знаков препинания «,» и «;». Порядок интерпретации (толкования) ГС. Последствия неверного указания кода товара для таможенных пелей.

### Тема 5. Основные правила интерпретации ТН ВЭД ЕАЭС

Основные правила интерпретации ТН ВЭД: характеристика и пояснения к ним. Алгоритм применения ОПИ.

Назначение примечаний к разделам и группам ТН ВЭД.

Значение знаков препинания «,» и «;» и дефисная система в ТН ВЭД

Классификация частей и принадлежностей товаров. «Корзиночные» товарные позиции

### Тема 6. Особенности классификации отдельных групп товаров в ТН ВЭД

Классификация пищевых продуктов

Классификация сырьевых товаров

Классификация сложнотехнических товаров

Классификация готовых изделий

Особенности классификации частей и принадлежностей товаров

### Тема 7. Предварительная классификация товаров по ТН ВЭД ЕАЭС

Виды решений, принимаемых таможенными органами государств-членов ТС по классификации товаров.

Необходимость принятия таможенным органом предварительного решения по классификации товара.

Нормативная база для принятия предварительных решений по классификации товаров в таможенных целях. Порядок и механизм принятия предварительного решения по классификации товара таможенными органами.

Заявление о принятии предварительного решения по классификации товаров. Перечень сведений необходимых для предоставления декларантом в таможенный орган в целях получения классификационного решения.

Основания для отклонения заявления о принятии предварительного решения таможенным органом.

### Тема 8. Классификация товаров как элемент таможенного контроля

Проверка правильности классификации товаров в ходе таможенного декларирования

Действия таможенных органов при выявлении неверной классификации товаров

Дополнительная проверка и проведение идентификационных и других видов экспертиз в целях определения классификационного кода товара

Обзор судебной практики по спорам между таможенными органами и участниками ВЭД о классификации товаров.

### **Тема 9. Основные направления развития и совершенствования ТН ВЭД ЕАЭС**

Применение ТН ВЭД ЕАЭС в различных сферах таможенного дела Основные ошибки при классификации товаров в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС Пути совершенствования ТН ВЭД ЕАЭС

### Тема 10. Общие положение о стране происхождения товаров

Определение и заявление страны происхождения товаров.

Предоставление документов, подтверждающих страну происхождения товаров (декларация о происхождении товара, сертификат о происхождении товара).

Контроль правильности определения страны происхождения товаров.

Предварительное решение о стране происхождения товаров.

### Рекомендации при подготовке к практическим занятиям в ходе самостоятельной работы

При подготовке к практическим занятиям необходимо обратиться к конспекту лекции, также изучить нормативный материал, специальную литературу, интернет-ресурсы, которую рекомендовал преподаватель.

В компьютерных классах юридического факультета и в библиотеке установлены коммерческие версии справочно-правовых систем Консультант Плюс и ГАРАНТ, в которых содержатся нормативные правовые акты, а также актуальные научные статьи.

Нормативные правовые акты должны быть действующими, используя их для решения правовых ситуаций. При подготовке докладов необходимо использовать актуальную научную литературу, год издания которых не более 5 лет.

### Вопросы по подготовке к экзамену по дисциплине «Товарная номенклатура ВЭД»

- 1. Общие принципы, признаки, методы и правила классификации.
- 2. Общая характеристика Международной конвенция о Гармонизированной системе описания и кодирования товаров.
- 3. Назначение и область применения Товарной номенклатуры внешнеэко-номической деятельности.
- 4. Сущность и значение Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности в таможенном деле.
- 5. Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза основа таможенно-тарифного и нетарифного регулирования внешнеэкономической деятельности. Единый таможенный тариф Евразийского экономического союза
- 6. Изменения Единого таможенного тарифа Евразийского экономического союза согласно новыми тарифными обязательствами России и Казахстана как членов Всемирной торговой организации.
- 7. Основные направления совершенствования Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза
- 8. Общая характеристика принципа эскалации таможенного тарифа.
- 9. Основные принципы построения Товарной номенклатуры внешнеэко-номической деятельности Евразийского экономического союза
- 10. Функции таможенных органов по ведению Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.
- 11. Структура классификационной части Товарной номенклатуры внешне-экономической деятельности Евразийского экономического союза.
- 12. Критерии классификации Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза: материалы, функции, степень обработки, комплектность.

- 13. Характеристика и назначение примечаний к разделам и группам Товар-ной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза
- 14. Вспомогательные публикации к Товарной номенклатуре внешнеэконо-мической деятельности Евразийского экономического союза
- 15. Классификационные решения по товарным группам Товарной номен-клатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза
- 16. Общая характеристика предварительного решения по классификации товара.
- 17. Порядок принятия предварительного решения о классификации товаров таможенными органами в соответствии с Товарной номенклатурой внеш-неэкономической деятельности Евразийского экономического союза.
- 18. Общая характеристика решения по классификации товара, ввозимого или вывозимого различными товарными партиями в течение установленного периода времени, одним кодом ТН ВЭД классификационные решения с единым кодом ТН ВЭД).
- 19. Правила классификации товаров по Товарной номенклатуре внешне-экономической деятельности Евразийского экономического союза (Основные правила интерпретации ТН ВЭД). Общая характеристика. Уровни детализации.
- 20. Алгоритм применения Основные правила интерпретации ТН ВЭД.
- 21. Значение знаков препинания в классификации товаров по Товарной но-менклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономическо-го союза.
- 22. Правовые основы классификации товаров таможенными органами.
- 23. Контроль правильности определения классификации товаров при та-моженном декларировании и в ходе проведения таможенного контроля.
- 24. Проведение таможенным органом дополнительной проверки и экспертизы в целях определения классификационного кода товара
- 25. Особенности классификации транспортных средств, машин, оборудования и механизмов в Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза.
- 26. Особенности классификации частей и принадлежностей товаров
- 27. Понятие «страны происхождения» товаров и правила ее определения.

### VII. Материально-техническое обеспечение

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и поме- щений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Учебная аудитория № 201 (170021, Тверская обл., г. Тверь, ул. 2-ая Грибоедова, д. 22),	Столы, стулья, кафедра, доска, проекционный экран	-
Учебная аудитория № 203 (170021, Тверская обл., г. Тверь, ул. 2-ая Грибоедова, д. 22)	Столы, стулья, кафедра, доска, проекционный экран	-

Учебная аудитория №	Столы, стулья, кафедра, доска	_
209 (170021, Тверская	столы, стулья, кафедра, доска	
обл., г. Тверь, ул. 2-ая		
Грибоедова, д. 22)		
Компьютерный класс и кабинет самостоятельной	Монитор Acer TFT 20" V203 HCb black	Google Chrome
каоинет самостоятельной работы студентов № 210 (170021, Тверская обл., г. Тверь, ул. 2-ая Грибоедова, д. 22)	Монитор LG 1510S	
	Лазерный принтер SAMSUNG ML-2850D	Kaspersky Endpoint Se-
	Системный блок Ramec Storm Custom W CPU C2D-E7500/2048/ 500/G41/DVD-R W/ln Win 400W/ Win 7 Starter	curity 10 для Windows
	Сканер EPSON Perfection V30	СПС ГАРАНТ аэро
	Компьютер AS S 775 P4 D 915-2.80 GHz/DDR	
	2*256Mb/SATAII 160Gb/DVD- RW/клав/мышь+Монитор 17" LG	СПС Консультант- Плюс: версия Проф.
	•	
	Компьютер AS S 775 P4 D 915-2.80 GHz/DDR 2*256Mb/SATAII 160Gb/DVD/клав/ мышь+Монитор 17" LG	Многофункциональ- ный редактор ON-
	Компьютер AS S 775 P4 D 915-2.80 GHz/DDR 2*256Mb/SATAII 160Gb/DVD/клав/ мышь+Монитор 17" LG	LYOFFICE бесплатное ПО
	Компьютер AS S 775 P4 D 915-2.80 GHz/DDR 2*256Mb/SATAII 160Gb/DVD/клав/ мышь+Монитор 17" LG	
	Компьютер AS S 775 P4 D 915-2.80 GHz/DDR 2*256Mb/SATAII 160Gb/DVD/клав/ мышь+Монитор 17" LG	
	Компьютер Kraftway Credo модель KC36Vista Business/Of 2007 Pro  E7400/2* 1024Mb DDR800/T 160G/DVDRW/500W/CARE3/МОНИТОР 20" LG W2043S-PFpf	
	Компьютер Ramec Storm Custom W CPU- E8400/2*1Gb //320Gb/G41/DVD- RW/400W/клав/мышь/ковр./Win 7 St/ Монитор 19" PHILIPS 19S1SB	
	Мультимедийный проектор BenQ MP 624 (1024x768.3000 :1,2500ANSI,2,5Kг) с потолочным креплением	
	Доска интерактивная SMART Board 660 (диагональ 64"/162,6см)	
	Компьютер iRU Corp 510 I5-2400/ 4096/500/DVD-RW	
	Компьютер iRU Corp 510 I5	
	Компьютер iRU Corp 510 I5	
	Компьютер iRU Corp 510 I5	
	Компьютер iRU Corp 510 I5	
	1 -r	

	Компьютер iRU Corp 510 I5	
	Компьютер iRU Corp 510 I5	
	Компьютер iRU Corp 510 I5	
	Компьютер iRU Corp 510 I5	
	Компьютер iRU Согр 510 I5	
	D-Link DES-1016D Коммутатор 16-port	
	ИБП IPPON BACK Power Pro	
	ИБП IPPON BACK Power Pro	
Учебная аудитория № 212 (170021, Тверская обл., г. Тверь, ул. 2-ая Грибоедова, д. 22)	212 (170021, Тверская обл., г. Тверь, ул. 2-ая	
Учебная аудитория № 214 (170021, Тверская обл., г. Тверь, ул. 2-ая Грибоедова, д. 22)	Столы, стулья, кафедра, доска, стационарный проектор с экраном; информационные стенды	-
Кабинет информацион-	Лазерный принтер SAMSUNGML-2850D	Google Chrome
ных технологий в таможенном деле и в юрис-	Принтер HPDJ 7350	
пруденции и специализи-	Принтер лазерный НР LJ 1200	Kaspersky Endpoint Se-
рованный компьютерный класс для анализа и обра-	Видеокамера цифровая Canon-MV 15501	curity 10 для Windows
ботки данных по электронному декларированию товаров, таможен-	Копировальный аппарат Sharp SF 2530 (с дуплексом и податчиком АЗ 30 коп/мин 20000 коп/мес)	Альта-ГТД
ной статистике, управле-	Сканер EPSON Perfection V30	
нию_№ 219 (170021, Твер- ская обл., г. Тверь, ул. 2-	Брошюровщик lbimatic(25 листов/500 листов)	СПС ГАРАНТ аэро
ая Грибоедова, д. 22)	Компьютер AS S 775 P4 D 915-2.80 GHz/DDR2*256Mb/16 Gb/DVD/клав/мышь+Монитор 17" LG	Заполнитель
	Компьютер AS S 775 P4 D915-2.80 GHz/DDR 2*256Mb/SATAII 16Gb/DVD/клав/мышь+Монитор 17" LG	Такса
	Компьютер Ramec Storm Custom W Intel Core i5-650/2*2048Mb/DVD RW/клав/мышь/Монитор View-Sonic TFT 21.5" VA2238W-LED	Таможенные доку- менты
	Компьютер P4 524 Box/Asus P5LD2- SE/C/2*512DDRII/80SATA II ASUS X300SE/CDRW LG/FDD/TS 082 350W/Okl 323M/lppjn Comfo 600Pro/HP 2400Beng 71G+	СПС Консультант- Плюс: версия Проф.
	Ноутбук Dell Isplron 1300 (1.7 GHz) 15.4WXGA. 512MB. 80GB	Statistica
	Ноутбук Packard Bell TX86-JO-501RU 15,6" Сi5 480M/4G/500G/GT450M	

1Gb/DVDRW/WiFi/BT/cam/W7HP/мышь/сумка CC01

Монитор LG 15" L1511S

Проектор LGRD-JT90, DLP ,2 200 ANSI Lm

ЙБП Back-UPS ES 700 VA/405W 230V

ЙБП Back-UPS ES 700 VA/405W 230V

ЙБП Back-UPS ES 700 VA/405W 230V

Компьютер iRUCorp 510 I5-2400/4096/500/G210-512/DVD-RW/W7S/монитор E-Machines E220HQVB 21.5"

Мультимедийный комплект учебного класса (вариант №2) Проектор Casio XJ-М140, настенный проекц. экран Lumien180\*180.ноутбук Dell N4050. сумка 15,6",мышь

Проектор PanasonicPT-VW340ZE с потолочным креплением и экраном

Принтер формата АЗ Kyocera FS-6970DN

Многофункциональный редактор ON-LYOFFICE бесплатное Компьютер в составе: системный блок HP 260 G1 Desktop Mini Pen 3558 V 4GB 500 7200 Ubunti linex 3yb

Компьютер в составе: системный блок HP260 GIDesktopMiniPen 3558 V 4GB 500 720

Персональный компьютер в составе: LenovoThinkCentre, монитор LCDAOC 21,5"

Ноутбук Acer Aspire

Лампа осветительная

Экран на штативе DraperDiplomat 213\*213(84"x84") (М082-07830) (-07830)

Магнитола

Видеокассета

Жалюзи вертикальные

Штатив для видеокамеры

D-Link DES-1016D Коммутатор 16-port 000000000008534

ИБП ippon BACK Power Pro 000000000006361

ИБП ippon BACK Power Pro 000000000006361

Камера Web Logitech 000000000009430

Принтер HP LJ 2015 (A4 1200\*1200)

Ноутбук Acer Aspire

	Ноутбук Acer Aspire	
	Ноутбук Acer Aspire	
	Ноутбук Acer Aspire	
	Принтер лазерный HP LJ 1020 A4	
Учебная аудитория № 220 (170021, Тверская обл., г. Тверь, ул. 2-ая Грибоедова, д. 22)	Столы, стулья, кафедра, доска, переносной мультимедийный проектор с экраном; информационные стенды	
Учебная аудитория № 221 (170021, Тверская обл., г. Тверь, ул. 2-ая Грибоедова, д. 22)	Столы, стулья, кафедра, доска	
Учебная аудитория № 223 (170021, Тверская обл., г. Тверь, ул. 2-ая Грибоедова, д. 22)	Столы, стулья, кафедра, доска, проекционный экран	
Лекционная аудитория, учебная аудитория № 109 (170021, Тверская обл., г. Тверь, ул. 2-ая Грибоедова, д. 22)	Столы, стулья, кафедра, доска	
Компьютерный класс, учебная аудитория и кабинет самостоятельной работы студентов № 407 (170021, Тверь, ул. 2-ая Грибоедова, д. 22)	Столы, стулья, кафедра, доска; Компьютеры – 25 штук	Google Chrome Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows Многофункциональный редактор ONLYOFFICE бесплатное ПО ОС Linux Ubuntu бесплатное ПО

		СПС ГАРАНТ аэро
Учебная аудитория № 309 (170021, Тверская	Столы, стулья, кафедра, доска	-
обл., г. Тверь, ул. 2-ая		
Грибоедова, д. 24)		
Лекционная аудитория №	Столы, стулья, кафедра, доска	-
310 (170021, Тверская		
обл., г. Тверь, ул. 2-ая Грибоедова, д. 24)		
Лекционная аудитория №	Столы, стулья, кафедра, доска, проекционный экран	-
315 (170021, Тверская		
обл., г. Тверь, ул. 2-ая		
Грибоедова, д. 22)		

### VIII. Сведения об обновлении рабочей программы дисциплины

№п.п.	Обновленный раздел рабо-	Описание внесенных	Реквизиты доку-
	чей программы дисци-	изменений	мента, утвердившего
	плины		изменения
1.			
2.			