

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о документе:  
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич  
Должность: врио ректора  
Дата подписания: 10.09.2024 09:58:26  
Уникальный программный ключ:  
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fcc2ad1bf35f08

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**  
**ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»**

Утверждаю:  
Руководитель ООП:  
к.филос.н. А.А. Сладкова  
  
«10.09.2024» 2024 г.  


Рабочая программа дисциплины (с аннотацией)

**Логистика во внешнеторговой деятельности**

Специальность

38.05.02 ТАМОЖЕННОЕ ДЕЛО

Профиль

**«ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТАМОЖЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

Для студентов 4 курса очной формы обучения

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

Тверь, 2024

# I. АННОТАЦИЯ

## 1. Цель и задачи дисциплины «Логистика во внешнеторговой деятельности».

**Целью** изучения дисциплины «Логистика во внешнеторговой деятельности» является изучение теоретических и практических аспектов организации и управления логистикой внешнеторговых потоков.

**Задачами** освоения дисциплины являются:

- формирование представления о логистике во внешнеторговой деятельности;
- формирование знаний о видах грузов и международных транспортных перевозках;
- приобретение практических навыков по использованию базисов поставки во внешнеторговом контракте;
- приобретение навыков по формированию документов, необходимых для организации внешнеторговых поставок груза.

## 3. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Логистика во внешнеторговой деятельности» относится к **элективным дисциплинам**.

Дисциплина **содержательно** связана с дисциплинами «Основы ВЭД», «Гражданское право», «Таможенные операции в отношении товаров и транспортных средств», «Правовое регулирование таможенного контроля товаров и транспортных средств», «Информационные таможенные технологии».

Дисциплина «Логистика во внешнеторговой деятельности» предполагает формирование профессиональных компетенций ПК-6.1 и ПК-6.2, что определяет взаимодействие с другими учебными дисциплинами в процессе формирования названных компетенций.

**3. Объем дисциплины:** составляет 4 зачётные единицы, 144 академических часов, в том числе контактная работа: практические занятия – 28 часов; самостоятельная работа – 80 часов; контроль – 36 часов.

## 4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
<b>ПК-6</b>	<b>ПК-6.1</b> определяет необходимые документы для совершения экспортно-импортных операций и акты, подлежащие применению при составлении внешнеторговой документации

Способен заполнять и контролировать таможенные декларации, декларации таможенной стоимости и иные таможенные документы	<b>ПК-6.2</b> использует основные программные средства единой автоматизированной информационной системы для автоматизации процессов таможенного контроля
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**6. Форма промежуточной аттестации – экзамен.**

**7. Язык преподавания – русский.**

**II. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ**

Учебная программа – наименование разделов и тем	Всего (час.)	Контактная работа (час.)				Самостоятельная работа, в том числе Контроль (час.)	
		Лекции		Практические занятия			КСР
		всего	в т.ч. практическая подготовка	всего	в т.ч. практическая подготовка		
Тема 1. Понятие и управление логистикой в сфере ВЭД	8			2			6
Тема 2. Международная правовая основа осуществления транспортных операций	12			4			8
Тема 3. Международная транспортная классификация грузов	10			2			8
Тема 4. Виды транспортных перевозок	12			4			8
Тема 5. Торговые пути и транспортные коридоры	12			2			10
Тема 6. Транспортные условия контрактов и транспортно-экспедиторские операции	20			6			14
Тема 7. Таможенные процедуры по пропуску и оформлению транспортных средств, осуществляющих международные перевозки грузов	20			6			14

Тема 8. Особенности логистических структур за рубежом	14			2			12
Контроль	36						
<b>ИТОГО</b>	<b>144</b>	-	-	<b>28</b>	-	-	<b>80</b>

### III. Образовательные технологии

<i>Учебная программа – наименование тем</i>	<i>Вид занятия</i>	<i>Образовательные технологии</i>
Тема 1. Понятие и управление логистикой в сфере ВЭД	Практическое занятие	Метод развивающей кооперации
Тема 2. Международная правовая основа осуществления транспортных операций	Практическое занятие	Метод case-study Технологии развития критического мышления
Тема 3. Международная транспортная классификация грузов	Практическое занятие	Технологии развития критического мышления
Тема 4. Виды транспортных перевозок	Практическое занятие	Технологии развития критического мышления
Тема 5. Торговые пути и транспортные коридоры	Практическое занятие	Технологии развития критического мышления; Публичные выступления с докладом
Тема 6. Транспортные условия контрактов и транспортно-экспедиторские операции	Практическое занятие	Метод case-study
Тема 7. Таможенные процедуры по пропуску и оформлению транспортных средств, осуществляющих международные перевозки грузов	Практическое занятие	Метод case-study Технологии развития критического мышления
Тема 8. Особенности логистических структур за рубежом	Практическое занятие	Проектная деятельность, ролевая игра

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

*Оценочные материалы для проведения текущей аттестации*

#### **Контрольные вопросы для устных ответов:**

1. Заключение договора морской перевозки
2. Мировой фрахтовый рынок Понятие и расчет фрахта в морских перевозках.
3. Виды коносаментов (бортовые, оборотные, необоротные)
4. Контейнерные перевозки
5. Авиаперевозки грузов (правовая основа, механизмы)
6. Документооборот в международных авиаперевозках

7. Конвенция МДП-общие положения
8. Административные и исполнительные органы в системе МДП
9. Термины и определения, касающиеся чартерных перевозок
10. Страхование грузов при их международной перевозке
11. Информационное обеспечение международных транспортных операций
12. Понятие и основные признаки грузовых терминалов. Их география и основные
13. функции
14. Международные транспортные коридоры –как пути перевозки внешнеторговых
15. грузов. Краткая характеристика международных транспортных коридоров на территории
16. Терминальные комплексы и их специализация по видам транспорта (география,
17. функции, решаемые задачи)
18. Таможенные процедуры, применяемые при перемещении через таможенную
19. границу транспортных средств, осуществляющих международную перевозку грузов
20. Глобальная транспортная система: сущность, предпосылки возникновения
21. Транспортные операции, обеспечивающие ВЭД хозяйственных субъектов
22. Характеристика путей как одного из компонентов транспорта
23. Характеристика подвижного состава как одного из компонентов транспорта
24. Характеристика терминалов как одного из компонентов транспорта
25. Международная транспортная классификация грузов
26. Генеральные грузы. Массовые грузы. Специальные грузы.
27. Базисные условия поставки: структура и содержание
28. Транспортные условия внешнеторгового контракта и договор перевозки
29. Инкотермс: сущность, цель разработки, условия применения
30. Организация перевозок экспортных грузов и доставки импортных грузов из морских портов
31. Значение ж/д транспорта в обеспечении ВЭД и его функциональная структура
32. Договорная основа ж/д перевозок: Соглашение СМГС
33. Порядок оформления международной ж/д перевозки в соответствии с СМГС
34. Организация международных автоперевозок КДПГ. Договор о международной автомобильной перевозке грузов
35. Основные формы организации перевозок по воздуху
36. Условия договора на чартерную перевозку воздушным транспортом
37. Факторы, определяющие конкурентоспособность и выбор различных видов транспорта: ж/д, авиа, авто при международных перевозках.

### **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.

### **Задания.**

**1. Типовые контрольные задания для проверки уровня сформированности компетенции – ПК-6.1:** определяет необходимые документы для совершения экспортно-импортных операций и акты, подлежащие применению при составлении внешнеторговой документации

Кейс. *Разрешение правовой ситуации по урегулирование спора в рамках внешнеторгового контракта с учетом транспортных условий (выбранного базиса поставки).*

Исходные данные: Российским производителем был заключен контракт на поставку косметических средств (шампуни, кремы, декоративная косметика) в Объединенные Арабские Эмираты (далее - ОАЭ). Покупатель настаивал, чтобы Продавец взял на себя оплату перевозки. Условия оплаты по контракту – 100% отсрочка платежа. С целью минимизации рисков по доставке и обязанностей по выгрузке товара Продавец остановил свой выбор на условии CIF - Рашид (Дубай), Инкотермс 2020, принимая во внимание, что на некоторой части пути будет использована морская перевозка. После формирования товарной партии груз, помещенный в контейнер, был передан перевозчику, номинированному Продавцом. Далее контейнер должен быть передан морскому агенту в порту Новороссийска для осуществления морской перевозки до порта Рашид (Дубай). При осуществлении перегрузки в порту произошла авария, и контейнер был поврежден. Однако данное повреждение было обнаружено только на складе покупателя, когда в процессе выгрузки было установлено, что упаковка товара намокла, что в некоторой степени отразилось на качестве товара.

Покупатель обратился к Продавцу для разрешения вопроса и отказался оплачивать товар. В качестве аргумента он приводил положения Инкотермс о том, что по условиям CIF продавец обязан поставить товар на борт судна.

Продавец, сославшись на условия поставки, предусмотренные отказался разрешать этот вопрос, предложив обратиться в страховую компанию.

Страховая компания сочла, что данный случай не является страховым и не попадет под страховое покрытие, обеспеченное условиями CIF<sup>1</sup>.

Вопросы:

- 1) Насколько правильно были выбраны условия поставки (базис поставки) по контракту?
- 2) В какой момент расходы, риски и обязанности перешли от Продавца к Покупателю?
- 3) Подготовьте проект претензии к Продавцу.
- 4) Оцените действие страховой компании?
- 5) Смоделируйте ситуацию, выбрав правильное, на ваш взгляд, условие поставки (базис поставки) согласно Инкотермс.

**Критерии оценивания задания:**

*Студент получает «отлично», если:*

---

<sup>1</sup> Практические аспекты Инкотермс. Сборник кейсов. Учебно-методическое пособие Школы РЭЦ. 2021 г. URL: <https://docviewer.yandex.ru/view/237894406/?page=26&>

Представленный алгоритм является полным и последовательным, студентом продемонстрировано умение применять теоретические знания по использованию Инкотермс;

*Студент получает «хорошо», если:*

Представленный алгоритм является полным, студентом продемонстрировано соответствующее знание терминов Инкотермс, однако в изложенном алгоритме действий есть погрешности в установлении последовательности или аргументации;

*Студент получает «удовлетворительно», если:*

Представленный алгоритм является не полным, студентом продемонстрировано знание некоторых положений Инкотермс, ответ не продуман и поверхностный, допущены ошибки в предложенном алгоритме действий;

*Студент получает «неудовлетворительно», если задание не выполнено либо выполнено с грубыми ошибками.*

**2. Типовые контрольные задания для проверки уровня сформированности компетенции – ПК-6.2:** использует основные программные средства единой автоматизированной информационной системы для автоматизации процессов таможенного контроля



**Задание.** Опишите шаги перевозчика в рамках предварительного информирования при использовании автомобильного транспорта.

**Критерии оценивания задания:**

*Студент получает «отлично», если:*

Верно и в полном объеме указаны все шаги предварительного информирования.

*Студент получает «хорошо», если:*

Указаны основные шаги предварительного информирования с некоторыми неточностями;

*Студент получает «удовлетворительно», если:*

Ответ фрагментарный, указаны лишь несколько шагов предварительного информирования;

*Студент получает «неудовлетворительно», если задание не выполнено либо выполнено с грубыми ошибками.*

### **ТИПОВЫЕ ТЕСТЫ**

1. Логистика – это

- А) организация перевозок;
- Б) предпринимательская деятельность;
- В) наука и искусство управления материальным потоком;
- Г) искусство коммерции.

2. Объект исследования в логистике

- А) процессы, выполняемые торговлей;
- Б) материальные и соответствующие им информационные потоки;
- В) рынки и конъюнктура конкретных товаров и услуг;
- Г) экономические отношения, возникающие в процессе товародвижения.

3. Недостатком автомобильного транспорта является

- А) малая грузоподъемность;
- Б) ограниченное количество перевозчиков;
- В) большие капитальные вложения в производственно-техническую базу;
- Г) низкая скорость доставки.

4. Фрахт — плата за перевозку груза, чаще всего \_\_\_\_\_ транспортом, либо пользование судном в течение определенного периода.

5. Расположите виды транспорта в порядке убывания способности доставлять груз

непосредственно к складу потребителя:

- А) воздушный
- Б) железнодорожный
- В) водный
- Г) автомобильный.

6. Расположите виды транспорта в порядке убывания способности надежно соблюдать график доставки:

- А) воздушный



- Б) автомобильный
- В) водный
- Г) железнодорожный.

7. Последовательность этапов выбора перевозчика:

- А) Ранжирование критериев выбора перевозчика
- Б) Принятие решения о выборе перевозчика
- В) Вычисление рейтинга перевозчика по каждому критерию
- Г) Оценка возможных перевозчиков в разрезе намеченных критериев
- Д) Определение критериев выбора перевозчика
- Е) Оценка суммарного рейтинга.

8. Расположите виды транспорта в порядке убывания способности перевозить разные грузы:

- А) воздушный
- Б) водный
- В) автомобильный
- Г) железнодорожный.

*Пример правовой ситуации для проведения промежуточной аттестации:*

**Ситуация.** Российским продавцом, производителем сельскохозяйственной продукции, был заключен контракт на поставку товаров. Так как товар перевозился морским путем, то в качестве условия поставки был выбран FOB - Новороссийск. Покупатель, для того чтобы избежать проблемы с укладкой и разравниванием товара, согласовал с Продавцом добавление к базовому условию формулировки «stowed & trimmed» (с укладкой и разравниванием). Исходные данные: необходимо обеспечить доставку пушнины из России из порта Певек в Китай. Выбрали морской вид транспорта. Базис поставки FOB. Однако в процессе транспортировки

**Проблема.** Продавец в исполнение условия договора погрузил товар в трюмы судна, номинированного покупателем. По прибытии товаров была установлена порча части товара, так как ранее в трюмах этого судна перевозилось вещество, имеющее специфический запах.

Покупатель заявил, что по условиям контракта продавец должен был осуществлять погрузку товара в чистый и сухой трюм судна. Покупатель обратился в суд с иском к Продавцу, мотивируя необходимость инспекции и дезинфекции судна до погрузки товара.

**Вопросы:**

1. Как решить проблему взаимодействия Продавца и покупателя?
2. Как вы думаете, кто прав в этой ситуации?
3. Какие обязанности есть у Продавца, какие у Покупателя при условиях FOB
4. «stowed & trimmed»?
5. Насколько корректно (возможно) было делать к стандартному термину (условию поставки)?
6. Проанализируйте ситуацию, предложите вариант решения.

## V. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 1) Рекомендуемая литература

#### а) Основная литература

1. Егорова Ю.Н. Логистика : учеб. пособие / Ю. Н. Егоров; Московский региональный социально-экономический институт. Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 256 с. Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/document?id=430890> (дата обращения: 22.02.2024).
2. Стринковская А. С. Анализ бизнес-процессов на транспорте : метод. указания / А. С. Стринковская - Омск : СибАДИ, 2023. - 17 с. - Текст : электронный. - URL: <https://e.lanbook.com/book/339116> (дата обращения: 22.02.2024).
3. Григоренко О. В. Бизнес-логистика : учеб. пособие / О. В. Григоренко, О. Н. Бекетова. - Москва : РТУ МИРЭА, 2023. - 74 с. - Текст : электронный. - URL: <https://e.lanbook.com/book/331592> (дата обращения: 22.02.2024).
4. Тебекин, А. В. Логистика : учебник / А. В. Тебекин. - 4-е изд., стер. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2023. - 354 с. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/2082999> (дата обращения: 22.02.2024).

#### б) Дополнительная литература

1. Прокушев, Е. Ф. Внешнеэкономическая деятельность : учебник и практикум для вузов / Е. Ф. Прокушев, А. А. Костин ; под ред. Е. Ф. Прокушева. — 12-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2024. — 479 с. — Текст : электронный. — URL: <https://urait.ru/bcode/535638> (дата обращения: 22.02.2024).
2. Дегтярева О.И. Международное торговое дело : Учебник / Дегтярева Ольга Ильинична, Васильева Татьяна Николаевна; Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации. - 1. - Москва : Издательство "Магистр", 2021. - 608 с. - Текст : электронный. - URL: <http://znanium.com/catalog/document?id=368365> (дата обращения: 22.02.2024).
3. Организация перевозок лесопродукции : учебник / Э. О. Салминен, М. М. Овчинников, Ю. А. Бит [и др.]. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. — 494 с. — Текст : электронный. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/82259.html> (дата обращения: 22.02.2024).

## **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

ОС Linux Ubuntu

Notepad++

OpenOffice

paint.net

WinDjView

## **3) Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы**

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

Справочная правовая система «ГАРАНТ» <https://www.consultant.ru/>

ЭБС Лань <https://e.lanbook.com/>

ЭБС Znanium.com <https://znanium.com/>

ЭБС Университетская библиотека online <https://biblioclub.ru>

ЭБС ЮРАЙТ <https://urait.ru/>

ЭБС IPR SMART <https://www.iprbookshop.ru/>

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

1. Сайт Федеральной таможенной службы России [www.custom.ru](http://www.custom.ru)

2. Сайт Всемирной таможенной организации - [www.wcoomd.org](http://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 ЕАЭС <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>.

## **VI. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **ОРГАНИЗАЦИЯ РЕЙТИНГ-КОНТРОЛЯ**

1. Использование рейтинговой системы оценки качества учебной работы студентов ТвГУ определяется соответствующим локальным актом.

2. Каждый семестр делится на два модуля, которые завершаются контрольной точкой.

3. Формой рейтингового модульного контроля является тестирование.

4. Изучение дисциплины заканчивается экзаменом.

На первый модуль отводится 30 баллов, которые распределяются следующим образом:

- текущий контроль – до 25 баллов;
- рубежный контроль – 5 баллов.

На второй модуль отводится 30 баллов, которые распределяются следующим образом:

- текущий контроль – до 25 баллов;
- рубежный контроль – 5 баллов.

Таким образом, за два модуля можно максимально набрать 60 баллов и 40 баллов на экзамене. Однако предусмотрено получение премиальных баллов для выставления оценки автоматом (15 премиальных баллов до оценки «хорошо» и 27 баллов на «отлично»). Премиальные баллы могут быть выставлены преподавателем, если студент принимал активное участие в мероприятиях, проводим факультетом, участвовал в профориентационной работе, осуществлял научную деятельность в рамках изучаемой дисциплины и др..

5. На первом занятии преподаватель озвучивает обучающимся тематический и календарный график занятий, формы и сроки выполнения заданий, баллы, которые могут быть получены обучающимся за выполнение каждого из заданий.

Дополнительно обучающимся озвучиваются формы и правила выполнения заданий для получения премиальных баллов.

## VII. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений 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 № 209 (170021, Тверская обл., г. Тверь, ул. 2-ая	Столы, стулья, кафедра, доска	-

Грибоедова, д. 22)		
Компьютерный класс и кабинет самостоятельной работы студентов № 210 (170021, Тверская обл., г. Тверь, ул. 2-ая Грибоедова, д. 22)	<p>Монитор Acer TFT 20" V203 HcB black  Монитор LG 1510S  Лазерный принтер SAMSUNG ML-2850D  Системный блок Ramec Storm Custom W CPU C2D-E7500/2048/ 500/G41/DVD-R W/ln Win 400W/ Win 7 Starter  Сканер EPSON Perfection V30  Компьютер AS S 775 P4 D 915-2.80 GHz/DDR 2*256Mb/SATAII 160Gb/DVD-RW/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 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 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  Компьютер iRU Corp 510 I5  Компьютер iRU Corp 510 I5  Компьютер iRU Corp 510 I5  Компьютер iRU Corp 510 I5  Компьютер iRU Corp 510 I5  Компьютер iRU Corp 510 I5  D-Link DES-1016D Коммутатор 16-port  ИБП IPPON BACK Power Pro  ИБП IPPON BACK Power Pro</p>	<p>Google Chrome   Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows   СПС ГАРАНТ аэро   СПС КонсультантПлюс: версия Проф.   Многофункциональный редактор ONLYOFFICE бесплатное ПО</p>
Учебная аудитория № 212 (170021, Тверская обл., г. Тверь, ул. 2-ая	Столы, стулья, кафедра, доска	-

Грибоедова, д. 22)		
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 информационных технологий в таможенном деле и в юриспруденции и специализированный компьютерный класс для анализа и обработки данных по электронному декларированию товаров, таможенной статистике, управлению_№ 219 (170021, Тверская обл., г. Тверь, ул. 2-ая Грибоедова, д. 22)	<p>Лазерный принтер SAMSUNGML-2850D          Принтер HPDJ 7350          Принтер лазерный HP LJ 1200          Видеокамера цифровая Canon-MV 15501          Копировальный аппарат Sharp SF 2530 (с дуплексом и податчиком А3 30 коп/мин 20000 коп/мес)          Сканер EPSON Perfection V30          Брошюровщик lbimatic(25 листов/500 листов)          Компьютер AS S 775 P4 D 915-2.80 GHz/DDR2*256Mb/16 Gb/DVD/клав/мышь+Монитор 17" LG          Компьютер AS S 775 P4 D915-2.80 GHz/DDR2*256Mb/SATAII          16Gb/DVD/клав/мышь+Монитор 17" LG          Компьютер Ramec Storm Custom W Intel Core i5-650/2*2048Mb/DVD          RW/клав/мышь/Монитор ViewSonic TFT 21.5" VA2238W-LED          Компьютер P4 524 Vox/Asus P5LD2-SE/C/2*512DDRII/80SATA II ASUS X300SE/CDRW LG/FDD/TS 082 350W/OkI 323M/lppjn Comfo 600Pro/HP 2400Beng 71G+          Ноутбук Dell Isplron 1300 (1.7 GHz) 15.4WXGA. 512MB. 80GB          Ноутбук Packard Bell TX86-JO-501RU 15,6" Ci5 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"          Компьютер iRUCorp 510 I5-2400/4096/500/G210-512/DVD-RW/W7S/монитор E-Machines E220HQVB 21.5"          Компьютер iRUCorp 510 I5-2400/4096/500/G210-512/DVD-RW/W7S/монитор E-Machines E220HQVB 21.5"          Компьютер iRUCorp 510 I5-2400/4096/500/G210-512/DVD-RW/W7S/монитор E-Machines E220HQVB 21.5"</p>	<p>Google Chrome          Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows          Альта-ГТД          СПС ГАРАНТ аэро          Заполнитель          Такса          Таможенные документы          СПС КонсультантПлюс: версия Проф.          Statistica          Многофункциональный редактор ONLYOFFICE бесплатное ПО</p>

Компьютер iRUCorp 510 I5-2400/4096/500/G210-512/DVD-RW/W7S/монитор E-Machines E220HQVB 21.5"	
Компьютер iRUCorp 510 I5-2400/4096/500/G210-512/DVD-RW/W7S/монитор E-Machines E220HQVB 21.5"	
Компьютер iRUCorp 510 I5-2400/4096/500/G210-512/DVD-RW/W7S/монитор E-Machines E220HQVB 21.5"	
Компьютер iRUCorp 510 I5-2400/4096/500/G210-512/DVD-RW/W7S/монитор E-Machines E220HQVB 21.5"	
Компьютер iRUCorp 510 I5-2400/4096/500/G210-512/DVD-RW/W7S/монитор E-Machines E220HQVB 21.5"	
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-M140, настенный проекц. экран Lumien180*180.ноутбук Dell N4050. сумка 15,6",мышь Проектор PanasonicPT-VW340ZE с потолочным креплением и экраном Принтер формата А3 Kyocera FS-6970DN Компьютер в составе: системный блок HP 260 G1 Desktop Mini Pen 3558 V 4GB 500 7200 Ubuntu linex 3уб Компьютер в составе: системный блок HP260 G1DesktopMiniPen 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") (M082-07830) (-07830) Магнитола Видеокассета Жалюзи вертикальные Штатив для видеокамеры D-Link DES-1016D Коммутатор 16-port 000000000008534 ИБП irron BACK Power Pro 000000000006361 ИБП irron 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 Ноутбук Acer Aspire Ноутбук Acer Aspire	





учебная аудитория и кабинет самостоятельной работы студентов № 407 (170021, Тверская обл., г Тверь, ул. 2-ая Грибоедова, д. 22)		Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows Многофункциональный редактор ONLYOFFICE бесплатное ПО ОС Linux Ubuntu бесплатное ПО СПС ГАРАНТ аэро
Учебная аудитория № 309 (170021, Тверская обл., г. Тверь, ул. 2-ая Грибоедова, д. 24)	Столы, стулья, кафедра, доска	-
Лекционная аудитория № 310 (170021, Тверская обл., г. Тверь, ул. 2-ая Грибоедова, д. 24)	Столы, стулья, кафедра, доска	-
Лекционная аудитория № 315 (170021, Тверская обл., г. Тверь, ул. 2-ая Грибоедова, д. 22)	Столы, стулья, кафедра, доска, проекционный экран	-

## VIII. СВЕДЕНИЯ ОБ ОБНОВЛЕНИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

№ п.п.	Обновленный раздел рабочей программы дисциплины	Описание внесенных изменений	Реквизиты документа, утвердившего изменения
1.	Введение новой дисциплины		Решение Ученого Совета юридического факультета от 22.01.2024 г. (протокол № 6)
2.			