

97 2020

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 высшего образования
 «Владимирский государственный университет
 имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
 (ВлГУ)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор
по образовательной деятельности



А.А.Панфилов

« 31 » 08 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«ЛОГИСТИКА В ТАМОЖЕННОМ ДЕЛЕ»

(наименование дисциплины)

Специальность подготовки
 Специализация:
 Уровень высшего образования
 Форма обучения

38.05.02 Таможенное дело
 Таможенное дело
 Специалитет
 Очная

Семестр	Трудоемкость зач. ед./ час.	Лекции, час.	Практич. занятия, час.	Лаборат. работы, час.	СРС, час.	Форма промежуточной аттестации (экзамен/зачет/зачет с оценкой)
VII	3 / 108	18	36	-	54	Зачет
Итого	3 / 108	18	36	-	54	Зачет

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями освоения дисциплины «Логистика в таможенном деле» является формирование у студентов теоретических и практических навыков в области логистических процессов участников внешнеэкономической деятельности (ВЭД).

Задачами курса являются:

- изучение основ логистики;
- получение знаний и навыков по различным логистическим операциям (транспортная и складская логистика);
- формирование знаний и навыков по документированному сопровождению логистических операций;
- изучение особенностей перевозки грузов через таможенную границу различными видами транспорта;
- изучение общих требований к маркировке и упаковке грузов для транспортировки различными видами транспорта.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Логистика в таможенном деле» относится к дисциплинам вариативной части.

Пререквизиты дисциплины: «Государственное регулирование внешнеэкономической деятельности», «Таможенные процедуры», «Контракты и внешнеэкономическая документация» и «Управление таможенной деятельностью».

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

Код формируемых компетенций	Уровень освоения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине характеризующие этапы формирования компетенций (показатели освоения компетенции)
1	2	3
ОК-7 уметь использовать основы экономических и математических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах	Частичное	<u>Знать:</u> - теоретические основы логистики; - организационно-правовые основы логистики; - особенности транспортной и складской логистики, а также виды перевозок; <u>Уметь:</u> - выстраивать общие логистические маршруты; - проводить экономическую оценку эффективности логистических операций; - выявлять типовые ошибки к транспортному договору; <u>Владеть:</u> - навыками оценки рисков при совершении логистических операций; - современными представлениями и знаниями тенденций в логистике;
ПК-32 владением навыками применения в таможенном деле информационных технологий и средств обеспечения их функционирования в целях информационного сопровождения профессиональной деятельности	Частичное	<u>Знать:</u> - общие требования к документированному сопровождению логистических операций; - требования к перевозкам грузов различными видами транспорта (маркировка, упаковка и т.д.); <u>Уметь:</u> - заполнять сопроводительные логистические документы (CRM, Carnet, транспортный счет и договор); - подготавливать сопроводительные документы по логистическим операциям; - применять рекомендации Инкотермс при осуществлении логистических операций; <u>Владеть:</u> - навыками применения требований Инкотермс к формулированию договорных отношений; - формирования профиля логистических рисков;

4. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов

№ п/п	Наименование тем и/или разделов/тем дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Объем учебной работы, с применением интерактивных методов (в часах / %)	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	СРС		
1	Основы логистики	7	1-2	2	4		6	3 / 50	
2	Правовые и организационные аспекты логистической деятельности	7	3-4	2	4		6	3 / 50	
3	Транспортная логистика	7	5-6	2	4		6	3 / 50	Рейтинг-контроль №1
4	Документированное сопровождение логистических операций	7	7-8	2	4		6	3 / 50	
5	Договорные отношения в логистике	7	9-10	2	4		6	3 / 50	
6	Риски в логистике	7	11-12	2	4		6	3 / 50	Рейтинг-контроль №2
7	Требования к перевозкам грузов	7	13-14	2	4		6	3 / 50	
8	Складская логистика	7	15-16	2	4		6	3 / 50	
9	Новые технологии в логистике	7	17-18	2	4		6	3 / 50	Рейтинг-контроль №3
Всего за 7 семестр:		-	-	18	36		54	27 / 50	Зачет
Наличие в дисциплине КП/КР									
Итого по дисциплине		-	-	18	36		54	27 / 50	Зачет

Содержание лекционных занятий по дисциплине

Тема 1. Основы логистики

Объект и предмет логистики. Цепочка ценностей по М. Портеру. Материальный поток в логистике. Сервисный поток в логистике. Финансовый поток в логистике. Информационный поток в логистике. Виды логистики. Функциональные области в логистике. Типы логистических компаний. Логистика в современной экономике. Рынок транспортно-логистических услуг.

Тема 2. Правовые и организационные аспекты логистической деятельности

Основными документами в области правового обеспечения логистики являются Гражданский кодекс РФ, Кодекс торгового мореплавания РФ, Воздушный кодекс РФ, Федеральный закон «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации», Федеральный закон «О транспортно-экспедиционной деятельности» и др. Международные правовые акты в области транспорта.

Тема 3. Транспортная логистика

Правила 7R транспортной логистики. Виды транспорта. Преимущества и недостатки грузового транспорта, железнодорожного, морского и воздушного транспорта. Общий алгоритм организации транспортировки может быть представлен в виде схемы. Виды перевозок.

Тема 4. Документированное сопровождение логистических операций

Международная автомобильная накладная CMR. Правила заполнения CMR-накладной. Авиагрузовая накладная Air Waybill. Морская транспортная накладная и коносамент. Морская накладная (Seawaybill). Общий порядок работы с коносаментом. Железнодорожная накладная. Книжка МДП (КАРНЕТ TIR). Основы работы с Инкотермс.

Тема 5. Договорные отношения в логистике

Классификация логистических провайдеров. Требования к формулированию и представлению договора транспортировки. Особенности договора транспортировки. Дополнительные соглашения к

договору транспортировки. Требования к формированию счета на оплату транспортных услуг (Транспортный инвойс). Универсальные термины Инкотермс. Экономические основы логистических операций.

Тема 6. Риски в логистике

Виды рисков. Классификация логистических рисков. Страхование транспортных рисков. Транспортное страхование. Страхование грузов и внешнеторговых контрактов. Мероприятия по минимизации рисков. Распределение ответственности согласно INCOTERMS.

Тема 7. Требования к перевозкам грузов

Упаковка груза. Требования к упаковке грузов. Маркировка и штриховое кодирование грузового места. Условные обозначения при маркировке грузов. Общие и специальные требования к перевозке грузов различными видами транспорта.

Тема 8. Складская логистика

Логистика хранения. Требования к выбору склада. Классификация складов. Виды складских услуг. Склады временного хранения. Особенности складской логистики.

Тема 9. Новые технологии в логистике

Электронная коммерция и логистика. Электронные площадки для поиска перевозчиков. Новые технологии в логистике. Современные информационные технологии в логистике. Новые мировые тенденции в логистике. Аутсорсинг в логистических операциях.

Содержание практических занятий по дисциплине

Тема 1. Основы логистики

Практическая работа №01. Критерии выбора перевозчика.

Практическая работа №02. Предварительное построение маршрута.

Тема 2. Правовые и организационные аспекты логистической деятельности

Практическая работа №03. Экспедиторские документы

Практическая работа №04. Виды транспорта

Тема 3. Транспортная логистика

Практическая работа №05. CMR

Практическая работа №06. Carnet TIR

Тема 4. Документированное сопровождение логистических операций

Практическая работа №07. Найди ошибки в транспортном договоре.

Практическая работа №08. Дополнительные соглашения к транспортному договору и транспортный счет.

Тема 5. Договорные отношения в логистике

Практическая работа №09. Корректировка договора по INCOTERMS.

Тема 6. Риски в логистике

Практическая работа №10. Профиль логистических рисков.

Практическая работа №11. Корректировка рисков по INCOTERMS.

Тема 7. Требования к перевозкам грузов

Практическая работа №12. Маркировка груза

Практическая работа №13. Практический кейс – Груз. Маршрут.

Тема 8. Складская логистика

Практическая работа №14. Практический кейс – Документальное сопровождение груза.

Тема 9. Новые технологии в логистике

Практическая работа №15. Экономическая оценка эффективности

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В преподавании дисциплины используются разнообразные образовательные технологии как традиционные, так и с применением активных и интерактивных методов обучения.

Активные и интерактивные методы обучения:

- *Интерактивная лекция (тема №1-9);*
- *Групповая дискуссия (тема № 2-9);*
- *Анализ ситуаций (тема №2-9);*

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

Текущий контроль

Задание к рейтинг-контролю №1

1. Аббревиатура международной транспортной накладной:
 - a. CRN
 - b. CRM
 - c. CRL
2. "Прямой" жд-перевозкой называют:
 - a. Перевозку в пределах одной дороги
 - b. Перевозку в пределах одной или нескольких дорог, но по одному перевозочному документу
 - c. Перевозку в пределах одной или нескольких дорог, но по разным перевозочным документам
3. Выберите вид несуществующего маятникового маршрута:
 - a. С обратным холостым пробегом
 - b. С обратным полностью груженым пробегом
 - c. Без обратного пробега
4. Кольцевой маршрут - это:
 - a. Последовательный развоз продукции без возврата на склад
 - b. Последовательный объезд пунктов по замкнутому кругу
 - c. Многократный повтор пробега а/м между двумя конечными пунктами
5. Какой термин чужд логистике?
 - a. "Точно-в-срок"
 - b. "Любой ценой"
 - c. "Цена-Качество"

Задание к рейтинг-контролю №2

1. Договор морской перевозки называют "чартером", если:
 - a. Судно совершает попутный рейс на условиях фрахта
 - b. Судно совершает нерегулярный рейс на условиях фрахта
 - c. Судно совершает регулярный рейс на условиях фрахта
2. К транспортной логистике не относится:
 - a. Хранение грузов
 - b. Транспортировка грузов
 - c. Автолизация грузов
3. Отметьте лишнюю задачу распределительной логистики:
 - a. Максимализация прибыли предприятия при более полном удовлетворении спроса потребителей
 - b. Минимизация использования горизонтальной системы распределения в противовес вертикальной
 - c. Рациональное поведение на рынке с учетом его постепенно меняющейся структуры
4. Определите основные критерии выбора лучшего поставщика:
 - a. имидж, налаженные долгосрочные хозяйственные отношения, финансовое состояние;
 - b. низкие цены, короткое время выполнения заказов, оказание технической поддержки
 - c. удобство размещения, предлагаемый широкий ассортимент продукции, наличие товаров-субститутов;
 - d. стоимость приобретаемой продукции, качество обслуживания; надежность обслуживания;
5. Какой метод планирования позволяет выявить «узкие» и «широкие» места в производстве на этапе планирования:
 - a. календарный;
 - b. параллельный.
 - c. объемно-календарный;
 - d. объемный;
 - e. объемно-динамический;

Задание к рейтинг-контролю №3

1. Удельные издержки на единицу пути при увеличении дальности перевозки:
 - a. Сокращаются
 - b. Увеличиваются
 - c. Не изменяются
2. Основная задача складской логистики:
 - a. Складирование и подготовка грузов к поставкам
 - b. Закуп наиболее прибыльных грузов
 - c. Организация работы склада с минимизацией расходов на хранение
3. Складирование создает выгоды:
 - a. Экономические
 - b. Закупочные
 - c. Обогащения
4. Что из нижеперечисленного не может быть обозначено как логистическое звено?
 - a. транспортное предприятие;
 - b. склад;
 - c. цех промышленного предприятия;
 - d. нет правильного ответа.
 - e. коммерческий банк;
5. Какой тип перевозок является самым крупным из существующих?
 - a. Автомобильный грузовой транспорт
 - b. Морской транспорт
 - c. Воздушный транспорт
 - d. Железнодорожный транспорт

Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины (зачету)

Список вопросов к зачету

1. Основные тенденции развития логистики
2. Критерии выбора перевозчиков
3. Материальные потоки в логистике
4. Информационные потоки в логистике
5. Финансовые потоки в логистике
6. Сервисные потоки в логистике
7. Логистическая концепция «точно в срок».
8. Логистическая концепция «планирование потребностей/ ресурсов».
9. Логистическая концепция «тощее производство».
10. Логистическая концепция «реагирование на спрос».
11. Особенности транспортной логистики
12. Особенности складской логистики
13. Глобальные цепочки поставок
14. Преимущества и недостатки автомобильных грузовых перевозок
15. Преимущества и недостатки морских перевозок
16. Преимущества и недостатки воздушных перевозок
17. Преимущества и недостатки железнодорожных перевозок
18. Международная автомобильная накладная CMR
19. Авиагрузовая накладная Air Waybill
20. Морская транспортная накладная и коносамент.
21. Морская накладная (Seawaybill)
22. Железнодорожная накладная
23. Книжка МДП (КАРНЕТ TIR)
24. Условия поставки согласно Инкотермс по EXW
25. Условия поставки согласно Инкотермс по FCA
26. Условия поставки согласно Инкотермс по FAS
27. Условия поставки согласно Инкотермс по FOB
28. Условия поставки согласно Инкотермс по CFR

29. Условия поставки согласно Инкотермс по CIF
30. Условия поставки согласно Инкотермс по CPT
31. Условия поставки согласно Инкотермс по CIP
32. Условия поставки согласно Инкотермс по DAT
33. Условия поставки согласно Инкотермс по DAP
34. Условия поставки согласно Инкотермс по DDP
35. Распределение ответственности и риска согласно INCOTERMS
36. Общие требования к транспортному договору
37. Требования к транспортному счету
38. Классификация логистических рисков
39. Типовые мероприятия по минимизации рисков
40. Классификация складов
41. Склады временного хранения
42. Требования к маркировке грузов
43. Требования к условным обозначениям грузов
44. Требования к упаковке грузов
45. Новые технологии в логистике

Темы для самостоятельного изучения

1. История развития логистики. Этапы развития логистики
2. Цели, задачи и функции логистики
3. Внутрифирменные логистические отношения
4. Закупочная логистика.
5. Производственная логистика.
6. Сбытовая (распределительная) логистика.
7. Информационная логистика.
8. Логистика складирования.
9. Логистические каналы сбыта продукции
10. Реверсивная логистика
11. Маркировка и ее виды
12. Типовые логистические риски
13. Страхование рисков
14. Стратегические решения в логистике
15. Перспективы использования логистики во внешнеэкономической деятельности
16. Таможенная логистическая процедура: особенности и принципы
17. Таможенные барьеры в логистике
18. Миссия и цели логистики в сфере внешней торговли
19. Базисные условия международных поставок грузов
20. Условия поставки по Инкотермс
21. Особенности условия поставок по FCA
22. Особенности условия поставок по CIP
23. Логистизация таможенно-тарифных методов регулирования потоковых процессов
24. Нетарифное регулирование товарных потоков
25. Аутсорсинг. Аутсорсинг применительно к практике внешней торговли

Фонд оценочных средств для проведения аттестации уровня сформированности компетенций обучающихся по дисциплине оформляется отдельным документом.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Книгообеспеченность

Наименование литературы: автор, название, вид издания, издательство	Год издания	КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ	
		Количество экземпляров изданий в библиотеке ВлГУ в соответствии с ФГОС ВО	Наличие в электронной библиотеке ВлГУ
1	2	3	4
Основная литература*			
Иванов, М. Ю. Логистика: Учебное пособие / М.Ю. Иванов, М.Б. Иванова. - 3-е изд. - Москва : ИЦ РИОР : ИНФРА-М, 2020. - 90 с. - ISBN 978-5-369-00623-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1052239 (дата обращения: 31.08.2020). – Режим доступа: по подписке.	2020		https://znanium.com/catalog/product/1052239
Галанов, В. А. Логистика: учебник / Галанов В. А. - 2 изд. - Москва : Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 272 с.: - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-906-6. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1068820 (дата обращения: 31.08.2020). – Режим доступа: по подписке.	2020		https://znanium.com/catalog/product/1068820
Логистика: практикум для бакалавров : учеб. пособие / под общ. ред. С.В. Карповой. — Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. — 139 с. - ISBN 978-5-9558-0545-0. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1036533 (дата обращения: 31.08.2020). – Режим доступа: по подписке.	2020		https://znanium.com/catalog/product/1036533
Дополнительная литература			
Иванов, Г. Г. Складская логистика : учебник / Г.Г. Иванов, Н.С. Киреева. — Москва : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2020. — 192 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-8199-0712-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1065821 (дата обращения: 31.08.2020). – Режим доступа: по подписке.	2020		https://znanium.com/catalog/product/1065821
Гаджинский, А. М. Проектирование товаропроводящих систем на основе логистики : учебник / А. М. Гаджинский. — 2-е изд., стер. — Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. — 322 с. - ISBN 978-5-394-03529-6. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1093203 (дата обращения: 31.08.2020). – Режим доступа: по подписке.	2020		https://znanium.com/catalog/product/1093203
Палагин, Ю. И. Логистика - планирование и управление материальными потоками : учебное пособие / Ю. И. Палагин. — 2-е изд. — Санкт-Петербург : Политехника, 2020. — 288 с. — ISBN 978-5-7325-1084-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/94836.html (дата обращения: 31.08.2020). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей	2020		http://www.iprbookshop.ru/94836.html

Моисеева, Н. К. Экономические основы логистики : учебник / Н.К. Моисеева ; под ред. д-ра экон. наук, проф. В.И. Сергеева. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 528 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-003146-0. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1066014 (дата обращения: 31.08.2020). – Режим доступа: по подписке.	2020		https://znanium.com/catalog/product/1066014
Коммерческая логистика : учеб. пособие / Н.А. Нагапетьянц, Н.Г. Каменева, В.А. Поляков [и др.] ; под общ. ред. Н.А. Нагапетьянца. — Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. — 253 с. - ISBN 978-5-9558-0303-6. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1039158 (дата обращения: 31.08.2020). – Режим доступа: по подписке.	2020		https://znanium.com/catalog/product/1039158

7.2. Периодические издания

1. Журнал Таможенное дело. URL: <http://lawinfo.ru/catalog/magazines/tamozhennoe-delo/>
2. Журнал Harvard Business Review Russia. URL: <http://hbr-russia.ru>
3. Журнал Таможенное право. URL: <http://lawinfo.ru/catalog/magazines/transportnoe-pravo/>
4. Журнал "Таможня". URL: <https://customs.gov.ru/press/zhurnal-tamozhnya>
5. Журнал "Логистика". URL: <http://www.logistika-prim.ru/>

7.3. Интернет-ресурсы

1. Федеральная служба государственной статистики. URL: <http://gks.ru>
2. Министерства и ведомства Правительства РФ. URL: <http://government.ru/ministries/>
3. Агентство стратегических инициатив. URL: <http://asi.ru/>
4. Федеральная таможенная служба. URL: <https://customs.gov.ru/>

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для реализации данной дисциплины имеются специальные помещения для проведения занятий лекционного типа, занятий практического и лабораторного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Перечень лицензионного программного обеспечения:

- Операционная система Windows
- Microsoft Office
- Консультант плюс.

Рабочую программу составил: к.э.н. доцент кафедры ФПиГД Трунин Г.А.



(подпись)

Рецензент (представитель работодателя)

Исполнительный директор ООО «СТК-Групп» Князев Д.В.

(место работы, должность, ФИО, подпись)



Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры «Финансовое право и таможенная деятельность» Протокол № 1 от 28.08.2020 года

Председатель комиссии заведующий кафедрой «Финансовое право и таможенная деятельность»,
к.ю.н., Погодина И.В.



(подпись)

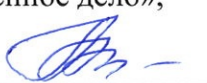
Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии специальности 38.05.02 «Таможенное дело», протокол № 7 от 31.08.2020 года

Председатель комиссии заведующий кафедрой «Финансовое право и таможенная деятельность»,
к.ю.н., Погодина И.В.



(подпись)

**ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

Рабочая программа одобрена на 2021-22 учебный год на заседании учебно-методической комиссии специальности 38.05.02 «Таможенное дело»,
протокол № 1 от 30.08 2021 года
Председатель комиссии  И.В. Погодина

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год на заседании учебно-методической комиссии специальности 38.05.02 «Таможенное дело»,
протокол № _____ от _____ 20__ года
Председатель комиссии _____ И.В. Погодина

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год на заседании учебно-методической комиссии специальности 38.05.02 «Таможенное дело»,
протокол № _____ от _____ 20__ года
Председатель комиссии _____ И.В. Погодина

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год на заседании учебно-методической комиссии специальности 38.05.02 «Таможенное дело»,
протокол № _____ от _____ 20__ года
Председатель комиссии _____ И.В. Погодина

Рабочая программа одобрена на _____ учебный год на заседании учебно-методической комиссии специальности 38.05.02 «Таможенное дело»,
протокол № _____ от _____ 20__ года
Председатель комиссии _____ И.В. Погодина