

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Крылова Людмила Вячеславовна

Должность: Проректор по учебно-методической работе

Дата подписания: 08.12.2025 15:43:06

Уникальный программный ключ:

b066544bae1e449cd8bfce1926724a676a271b2

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И  
ТОРГОВЛИ ИМЕНИ МИХАИЛА ТУГАН-БАРАНОВСКОГО»**

**КАФЕДРА МАРКЕТИНГА И ТОРГОВОГО ДЕЛА**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебно-методической работе

Я.В. Крылова

2025 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Б1.В.23 «Логистика в таможенном деле»**

Укрупненная группа направлений подготовки 38.00.00 Экономика и управление

Программа высшего образования – программа специалитета

Специальность 38.05.02 Таможенное дело

Факультет таможенного дела

Форма обучения, курс:

очная форма обучения, 4 курс

заочная форма обучения, 4 курс

Рабочая программа адаптирована для лиц с  
ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

**Донецк  
2025**

я программа учебной дисциплины «Логистика в таможенном деле» для  
учащихся по специальности 38.05.02 Таможенное дело,  
разработанная в соответствии с учебным планом, утвержденным Ученым советом  
ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ»:  
- в 2025 г. – для очной формы обучения;  
- в 2025 г. – для заочной формы обучения.

Разработчик: Кудинов Э.А., доцент кафедры маркетинга и торгового дела, канд. экон. наук

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры маркетинга и торгового дела  
Протокол от «25» февраля 2025 года № 16

Заведующий кафедрой маркетинга и торгового дела

И.М. Рвачева  
(подпись)

СОГЛАСОВАНО

Декан факультета таможенного дела

А.В. Шершнева  
(подпись)

Дата «25» февраля 2025 года



ОДОБРЕНО

Учебно-методическим советом ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ»

Протокол от «26» февраля 2025 года № 7

Председатель  Л.В. Крылова  
(подпись)

## 1. ОПИСАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование показателя	Наименование укрупненной группы направлений подготовки, направление подготовки, профиль, программа высшего образования	Характеристика учебной дисциплины	
		очная форма обучения	заочная/очно-заочная форма обучения
Количество зачетных единиц: 3	Укрупненная группа направлений подготовки 38.00.00 Экономика и управление		Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Модулей - 1	Год подготовки:		4-й
Смысловых модулей - 3	Семестр		4-й
Общее количество часов: 108	Специальность 38.05.02 Таможенное дело		7-й
Количество часов в неделю для очной формы обучения: аудиторных – 2,88 самостоятельной работы студента – 4,35	Программа высшего образования: программа специалитета	Лекции	
16 час.		6 час.	
Практические, семинарские занятия			
30 час.		4 час.	
Лабораторные занятия			
Самостоятельная работа			
60,95 час.		94,85 час.	
Индивидуальные задания:			
3ТМК		контрольная работа	
Форма промежуточной аттестации: (зачет, зачет с оценкой, экзамен)			
Зачет		Зачет	

Соотношение количества часов аудиторных занятий и самостоятельной работы составляет:

для очной формы обучения – 46:60,95

для заочной формы обучения – 10:94,85

## **2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Цель учебной дисциплины:** получение теоретических знаний и развитие практических навыков организации и управления материальными, финансовыми и информационными потоками предприятия, в том числе, при перемещении грузов через таможенную границу.

**Задачи учебной дисциплины:** изучение категорийного аппарата и концептуальных принципов логистики в таможенном деле; ознакомление с различными видами логистических систем, их основными свойствами и элементами; овладение навыками управления логистическими потоками; изучение методологии логистического анализа и управления предприятиями; приобретение навыков моделирования логистических систем при осуществлении внешнеэкономической деятельности.

## **3. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО**

Учебная дисциплина Б1.В.23 «Логистика в таможенном деле» относится к части дисциплин ОПОП ВО, формируемой участниками образовательных отношений. При освоении учебной дисциплины используется знания, полученные обучающимися при изучении таких дисциплин, как: «Маркетинг», «Информатика» и «Статистика».

Данная дисциплина предваряет изучение таких профессионально ориентированных дисциплин, как: «Декларирование товаров и транспортных средств», «Таможенные процедуры при перемещении разными видами транспорта», «Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности» и др.

## **4. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

В результате освоения изучения учебной дисциплины у обучающегося должны быть сформированы **компетенции и индикаторы их достижения**:

<i>Код и наименование компетенции</i>	<i>Код и наименование индикатора достижения компетенции</i>
ПК-1. Способен совершать таможенные операции, применять таможенные процедуры и создавать условия для ускорения и упрощения перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу.	ИДК-1 <sub>ПК-1</sub> Совершает таможенные операции и создает условия для ускорения и упрощения перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу.

В результате изучения учебной дисциплины обучающийся должен:

**знать:** концепции, стратегии и тактики логистики в таможенном деле; классификацию основных видов логистических систем; принципы и закономерности создания и движения материальных потоков; содержание информационного обеспечения системы логистического управления;

**уметь:** использовать методический инструментарий разработки и реализации задач логистики в таможенном деле; пользоваться методами анализа и принятия экспертных решений в логистике; оптимизировать материальные потоки в сфере обращения товаров; оценивать экономическую эффективность и последствия осуществления логистических решений;

**владеть:** навыками разработки и внедрения логистических решений; современными методами анализа и планирования оптимальных логистических систем при осуществлении внешнеэкономической деятельности, а также средствами их усовершенствования с учетом требований сложившейся рыночной ситуации.

## 5. ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**Смысовой модуль 1.** Теоретические основы логистики.

**Тема 1.** Сущность, основные понятия и особенности логистики в таможенном деле.

**Тема 2.** Логистические системы, потоки и операции.

**Смысовой модуль 2.** Методологический аппарат логистики.

**Тема 3.** Информационное обеспечение логистического управления в таможенном деле.

**Тема 4.** Моделирование, анализ и экспертные решения в логистике.

**Смысовой модуль 3.** Функциональные области логистики в таможенном деле.

**Тема 5.** Логистика закупочной деятельности.

**Тема 6.** Складская логистика.

**Тема 7.** Распределительная логистика.

**Тема 8.** Транспортная логистика.

**Тема 9.** Таможенная логистика.

## 6. СТРУКТУРА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Название смысловых модулей и тем	Количество часов											
	очная форма обучения					заочная форма обучения						
	всего	в том числе				всего	в том числе				CP	
		л <sup>1</sup>	п <sup>2</sup>	лаб <sup>3</sup>	инд <sup>4</sup>		л	п	лаб	инд.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Модуль 1</b>												
<b>Смысовой модуль 1. Теоретические основы логистики.</b>												
Тема 1. Сущность, основные понятия и особенности логистики в таможенном деле.	10	1	2			7	13,5	0,5	-		13	
Тема 2. Логистические системы, потоки и операции.	11	1	2			8	11,5	1	0,5		10	
<b>Итого по смысловому модулю 1</b>	<b>21</b>	<b>2</b>	<b>4</b>			<b>15</b>	<b>25</b>	<b>1,5</b>	<b>0,5</b>		<b>23</b>	
<b>Смысовой модуль 2. Методологический аппарат логистики.</b>												
Тема 3. Информационное обеспечение логистического управления в таможенном деле.	9	2	2			5	13,5	0,5	-		13	
Тема 4. Моделирование, анализ и экспертные решения в логистике.	11	2	4			5	11,5	1	0,5		10	

<b>Итого по смысловому модулю 2</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>6</b>			<b>10</b>	<b>25</b>	<b>1,5</b>	<b>0,5</b>			<b>23</b>
<b>Смысловой модуль 3. Функциональные области логистики в таможенном деле.</b>												
Тема 5. Логистика закупочной деятельности.	11	2	4			5	10	0,5	0,5			9
Тема 6. Складская логистика.	11	2	4			5	10	0,5	0,5			9
Тема 7. Распределительная логистика.	11	2	4			5	10	0,5	0,5			9
Тема 8. Транспортная логистика.	11	2	4			5	10	0,5	0,5			9
Тема 9. Таможенная логистика.	21,95	2	4			15,95	14,85	1	1			12,85
<b>Итого по смысловому модулю 3</b>	<b>65,95</b>	<b>10</b>	<b>20</b>			<b>31,65</b>	<b>54,85</b>	<b>3</b>	<b>3</b>			<b>48,85</b>
<b>Всего часов</b>	<b>106,95</b>	<b>16</b>	<b>30</b>			<b>60,95</b>	<b>104,85</b>	<b>6</b>	<b>4</b>			<b>94,85</b>
<i>Катт</i>	<b>0,8</b>				<b>0,8</b>		<b>0,9</b>				<b>0,9</b>	
<i>СРЭк</i>												
<i>ИК</i>												
<i>КЭ</i>												
<i>Каттэк</i>	<b>0,25</b>				<b>0,25</b>		<b>0,25</b>				<b>0,25</b>	
<i>Контроль</i>							<b>2</b>				<b>2</b>	
<b>Всего часов:</b>	<b>108</b>	<b>16</b>	<b>30</b>		<b>1,05</b>	<b>60,95</b>	<b>108</b>	<b>6</b>	<b>4</b>		<b>3,15</b>	<b>94,85</b>

- Примечания: 1. л – лекции;  
 2. п – практические (семинарские) занятия;  
 3. лаб – лабораторные занятия;  
 4. инд – индивидуальные занятия;  
 5. СР – самостоятельная работа;

## 7. ТЕМЫ СЕМИНАРСКИХ И ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

№ п/п	Название темы	Количество часов	
		очная форма	заочная форма
1	Сущность, основные понятия и особенности логистики в таможенном деле.	2	-
2	Логистические системы, потоки и операции.	2	0,5
3	Информационное обеспечение логистического управления в таможенном деле.	2	-
4	Моделирование, анализ и экспертные решения в логистике.	4	0,5
5	Логистика закупочной деятельности.	4	0,5
6	Складская логистика.	4	0,5
7	Распределительная логистика.	4	0,5
8	Транспортная логистика.	4	0,5
9	Таможенная логистика.	4	1
<b>Всего:</b>		<b>30</b>	<b>4</b>

## 8. ТЕМЫ ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ - НЕ ПРЕДУСМОТРЕНЫ

№ п/п	Название темы	Количество часов	
		очная форма	заочная форма
	Не предусмотрено учебным планом	-	-
...			
<b>Всего:</b>			

## 9. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

№ п/п	Название темы	Количество часов	
		очная форма	заочная форма
1	Сущность, основные понятия и особенности логистики в таможенном деле.	7	13
2	Логистические системы, потоки и операции.	8	10
3	Информационное обеспечение логистического управления в таможенном деле.	5	13
4	Моделирование, анализ и экспертные решения в логистике.	5	10
5	Логистика закупочной деятельности.	5	9
6	Складская логистика.	5	9
7	Распределительная логистика.	5	9
8	Транспортная логистика.	5	9
9	Таможенная логистика.	15,95	12,85
<b>Всего:</b>		<b>60,95</b>	<b>94,85</b>

## 10. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

В ходе реализации учебной дисциплины используются следующие дополнительные методы обучения, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в зависимости от их индивидуальных особенностей:

1) для глухих и слабослышащих:

- лекции оформляются в виде электронного документа;
- письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме;
- экзамен и зачёт проводятся в письменной форме на компьютере; возможно проведение в форме тестирования.

2) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- лекции оформляются в виде электронного документа;
- письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме;
- экзамен и зачёт проводятся в письменной форме на компьютере; возможно проведение в форме тестирования.

При необходимости предусматривается увеличение времени для подготовки ответа.

Процедура проведения промежуточной аттестации для обучающихся устанавливается с учётом их индивидуальных психофизических особенностей. Промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения предусматривается использование технических средств, необходимых в связи с индивидуальными особенностями обучающихся. Эти средства могут быть предоставлены университетом или могут использоваться собственные технические средства.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

Обеспечивается доступ к информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет для каждого обучающегося в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

- 1) для глухих и слабослышащих:
  - в печатной форме;
  - в форме электронного документа;
- 2) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
  - в печатной форме;
  - в форме электронного документа.

## **11. ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ**

### *Вопросы для текущего модульного контроля*

#### **Смысовой модуль 1. Теоретические основы логистики.**

1. Сущность и понятие логистики в таможенном деле
2. Основные правила и принципы организации логистики на предприятии
3. Основные этапы развития логистики, их характеристика
4. Основные задачи логистики в таможенном деле, их характеристика
5. Основные функции логистики в таможенном деле, их характеристика
6. Функциональные области логистики в таможенном деле, их характеристика
7. Основные факторы развития логистики в таможенном деле
8. Содержание и принципы концепции логистики в таможенном деле
9. Понятие логистической системы и характеристика ее элементов
10. Виды логических систем и уровни развития логистики на предприятиях
11. Классификация логистических систем
12. Макрологистические системы: сущность, структура, классификация
13. Микрологистические системы: сущность, структура, классификация
14. Стратегии формирования и развития логистических систем
15. «Pull – стратегия»: сущность, преимущества и недостатки, особенности применения
16. Понятие потока как базового понятия логистики
17. Виды потоков в логистике, их классификация
18. Характеристика и классификация материального потока в таможенной логистике
19. Характеристика и классификация финансового потока в таможенной логистике
20. Характеристика и классификация информационного потока в таможенной логистике
21. Сущность и классификация логистических операций

#### **Смысовой модуль 2. Методологический аппарат логистики.**

1. Принципы системного похода в таможенной логистике
2. Этапы формирования логистической системы с позиций системного похода
3. Стратегическое планирование логистических систем
4. Оценка инвестиционных проектов в логистической системе
5. Моделирование логистических систем
6. Классификационная структура моделей логистических систем

7. Классификация экономико-математических методов моделирования логистических систем
8. Программное обеспечение логистического моделирования
9. Краткая характеристика методов логистического анализа
10. Принцип Парето в логистике: сущность и особенности применения
11. Задача МОВ: сущность, характеристика и особенности применения
12. Анализ АВС: сущность, характеристика и особенности применения
13. Анализ XYZ: сущность, характеристика и особенности применения
14. АВС и XYZ: составление и анализ итоговой матрицы
15. Сущность и характеристика логистических информационных систем
16. Виды логистических информационных систем и принципы их построения
17. Современные информационные системы управления грузопотоками при осуществлении ВЭД

### **Смысловой модуль 3. Функциональные области логистики в таможенном деле.**

1. Сущность закупочной логистики
2. Особенности выбора поставщика
3. Организация работы с поставщиками
4. Место закупочной логистики в логистической системе предприятия
5. Определение метода закупок
6. Место и роль запасов в логистической системе
7. Виды запасов и методы их структуризации
8. Система управления запасами
9. Сущность и особенности складской логистики в таможенном деле
10. Классификация складов в логистике
11. Логистика складских операций
12. Система показателей оценки эффективности логистики складов
13. Понятие распределительной логистики
14. Задачи распределительной логистики
15. Анализ опыта организации сырьевых систем
16. Сущность и задачи транспортной логистики
17. Логистические характеристики видов транспорта
18. Классификация транспортных тарифов
19. Понятие и роль логистического сервиса в таможенном деле
20. Критерии оценки качества логистического обслуживания

### ***Вопросы для выполнения контрольной работы:***

1. Сущность и основные задачи логистики в таможенном деле
2. Характеристика основных функций таможенной логистики
3. Современные принципы организации таможенной логистики
4. Логистические системы и характеристика их элементов
5. Материальный поток в таможенной логистике: сущность и классификация
6. Финансовый поток в таможенной логистике: сущность и классификация
7. Информационный поток в таможенной логистике: сущность и классификация
8. Виды логистических операций, их характеристика
9. Особенности формирования логистической системы с позиций системного подхода
10. Планирование логистических систем и оценка инвестиционных проектов

11. Сущность и особенности моделирования логистических систем
12. Задача МОВ: сущность, характеристика, особенности применения
13. Анализ ABC: сущность, характеристика, особенности применения
14. Анализ XYZ: сущность, характеристика, особенности применения
15. ABC и XYZ: составление и анализ итоговой матрицы
16. Краткая характеристика логистических информационных систем
17. Особенности выбора поставщиков и организации работы с ними
18. Виды запасов в логистической системе и методы их структуризации
19. Особенности управления запасами в таможенной логистике
20. Понятие распределительной логистики, анализ опыта организации сбытовых систем
21. Логистические характеристики современных видов транспорта
22. Классификация транспортных тарифов в таможенной логистике
23. Таможенные склады, их типы и особенности функционирования
24. Характеристика операций, совершаемых с товарами, помещенными под таможенную процедуру таможенного склада
25. Логистический сервис в таможенной логистике и оценка качества логистического обслуживания

## **12. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

1. Кудинов Э. А. Логистика [Электронный ресурс]: учеб. пособие; М-во образования и науки ДНР, ГО ВПО "Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. Михаила Туган-Барановского". – Донецк: ДонНУЭТ, 2021, - 157 с.
2. Кудинов, Э. А. Логистика в таможенном деле: методические рекомендации и указания для самостоятельной работы и практических занятий [Электронный ресурс] /ГО ВПО «Донецкий нац. ун-т экономики и торговли им. М. Туган-Барановского», каф.маркетинга и комерч. дела/ Э.А. Кудинов - Донецк: ГО ВПО [ДОННУЭТ], 2019. - 58с.

## **13. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ**

Организация текущего контроля по дисциплине «Логистика в таможенном деле» состоит из следующих частей:

- 1) контроль систематичности и активности работы в течение всего периода обучения над изучением программного материала;
- 2) контроль за выполнением трех модульных заданий;
- 3) выполнение заданий для самостоятельной работы.

При контроле систематичности и активности работы обучающегося на практических занятиях могут подлежать оценке: посещение практических занятий; уровень знаний, продемонстрированный в ответах; выступления на практических занятиях; активность при обсуждении вопросов, вынесенных на практические занятия; результаты тестирования и т.п.

При контроле выполнения заданий для самостоятельной работы оценке могут подлежать: самостоятельная проработка тем в целом или отдельных вопросов; выполнение домашних заданий; выполнение индивидуальных работ с элементами научного исследования и др. Обязательные и выборочные виды самостоятельной работы обучающихся предоставляют возможность повысить результаты работы в течение семестра, но не более 50% общей оценки, сформированной по итогам активности на практических занятиях.

Система оценивания по учебной дисциплине по очной форме обучения

Форма контроля	Макс. количество баллов	
	За одну работу	Всего
Текущий контроль:		
- дискуссия, собеседование, опрос (темы 1-9)	3	27
- тестирование (темы 1-2; 3-4; 5-9)	9; 9; 10	28
- разноуровневые задачи и задания (темы 1-9)	5	45
Промежуточная аттестация	Зачет	100
<b>Итого за семестр</b>		<b>100</b>

Система оценивания по учебной дисциплине на заочной форме обучения

Форма контроля	Макс. количество баллов	
	За одну работу	Всего
Текущий контроль:		
- дискуссия, собеседование, опрос (темы 1-9)	3	27
- тестирование (темы 1-2; 3-4; 5-9)	9	27
- разноуровневые задачи и задания (темы 1-9) -	4	36
контрольная работа		10
Промежуточная аттестация	Зачет	100
<b>Итого за семестр</b>		<b>100</b>

**Типовые вопросы для промежуточной аттестации:**

1. Сущность и понятие логистики в таможенном деле
2. Основные правила и принципы организации таможенной логистики
3. Основные этапы развития логистики, их характеристика
4. Основные задачи логистики в таможенном деле, их характеристика
5. Основные функции таможенной логистики, их характеристика
6. Функциональные области логистики, их характеристика
7. Основные факторы развития логистики
8. Содержание и принципы концепции таможенной логистики
9. Понятие логистической системы и характеристика ее элементов
10. Виды логических систем и уровни развития логистики
11. Классификация логистических систем в таможенной логистике
12. Макрологистические системы: сущность, структура, классификация
13. Микрологистические системы: сущность, структура, классификация
14. Стратегии формирования и развития логистических систем
15. «Pull – стратегия»: сущность, преимущества и недостатки, особенности применения
16. «Push – стратегия»: сущность, преимущества и недостатки, особенности применения
17. Понятие потока как базового понятия логистики
18. Виды потоков в таможенной логистике, их классификация
19. Характеристика и классификация материального потока в таможенной логистике
20. Характеристика и классификация финансового потока в таможенной логистике
21. Характеристика и классификация информационного потока в таможенной логистике
22. Сущность и классификация логистических операций

23. Совершенствование товаропроводящих торговых систем на основе концепции логистики  
 24. Принципы системного похода в таможенной логистике  
 25. Этапы формирования логистической системы с позиций системного похода  
 26. Стратегическое планирование логистических систем  
 27. Оценка инвестиционных проектов в логистической системе  
 28. Моделирование логистических систем в логистике  
 29. Классификационная структура моделей логистических систем  
 30. Классификация экономико-математических методов моделирования логистических систем  
 31. Программное обеспечение логистического моделирования  
 32. Краткая характеристика методов логистического анализа  
 33. Принцип Парето в коммерческой логистике: сущность, особенности применения  
 34. Задача МОВ: сущность, характеристика, особенности применения  
 35. Анализ АВС: сущность, характеристика, особенности применения  
 36. Анализ XYZ: сущность, характеристика, особенности применения  
 37. АВС и XYZ: составление и анализ итоговой матрицы  
 38. Сущность и характеристика логистических информационных систем  
 39. Виды логистических информационных систем и принципы их построения  
 40. Современные информационные системы управления грузопотоками  
 41. Сущность закупочной логистики  
 42. Особенности выбора поставщика  
 43. Организация работы с поставщиками  
 44. Место закупочной логистики в логистической системе предприятия  
 45. Определение метода закупок  
 46. Место и роль запасов в логистической системе  
 47. Виды запасов и методы из структуризации  
 48. Система управления запасами  
 49. Понятие распределительной логистики  
 50. Задачи распределительной логистики  
 51. Анализ опыта организации сбытовых систем  
 52. Сущность и задачи транспортной логистики  
 53. Логистические характеристики видов транспорта  
 54. Классификация транспортных тарифов  
 55. Сущность и особенности складской логистики  
 56. Классификация складов в логистике  
 57. Логистика складских операций  
 58. Система показателей оценки эффективности логистики складов  
 59. Понятие и роль логистического сервиса в таможенной логистике  
 60. Основные критерии качества логистического обслуживания

#### **14. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БАЛЛОВ, КОТОРЫЕ ПОЛУЧАЮТ ОБУЧАЮЩИЕСЯ**

Очная форма обучения

<b>Максимальное количество баллов за текущий контроль и самостоятельную работу</b>			<b>Максимальная сумма баллов</b>	
Смысло-вой модуль № 1	Смысло-вой модуль № 2	Смысловый модуль № 3		
T1 <sup>1</sup>	T2	T3	T4	T5 T6 T7 T8 T9
10	15	10	15	10 10 10 10 10

Примечание. T1, T2, ... T19 – номера тем соответствующих смысловых модулей

## Заочная форма обучения

Максимальное количество баллов за текущий контроль и самостоятельную работу									Контрольная работа	Максимальная сумма баллов
Смысло-вой модуль № 1	Смысло-вой модуль № 2	Смысловый модуль № 3								
T1 <sup>1</sup>	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	10	100
10	15	10	15	8	8	8	8	8		

Примечание. T1, T2, ... T10 – номера тем соответствующих смысловых модулей

Соответствие государственной шкалы оценивания  
академической успеваемости

Сумма баллов за все виды учебной деятельности	По государственной шкале
60-100	«Зачтено»
0-59	«Не зачтено»

## 15. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

### Основная литература:

1. Киладзе, А. Б. Логистика в таможенном деле. Учебное пособие / А.Б. Киладзе. - М.: Проспект, 2021. - 144 с.
2. Неруш, Ю. М. Логистика : учебник для вузов / Ю. М. Неруш, А. Ю. Неруш. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2022. – 454 с.

### Дополнительная литература:

1. Александров, О. А. Логистика : учебное пособие / О. А. Александров. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 217 с.
2. Бураков, В. И. Международные логистические системы / В. И. Бураков. — Иркутск : Изд-во БГУЭП, 2019. — 174 с.
3. Геращенко, Г. П. Экономика таможенного дела : учебник и практикум для вузов / Г. П. Геращенко, В. Ю. Дианова, Е. Л. Андрейчук ; под ред. Г. П. Геращенко. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 234 с.
4. Лузина, Т. В. Организация делопроизводства в таможенных органах / Т. В. Лузина, С. С. Решетникова. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 273 с.
5. Карагодин, В. П. Таможенная экспертиза : учебник и практикум для бакалавриата и специалитета / В. П. Карагодин, С. В. Золотова ; под ред. В. П. Карагодина. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 208 с.
6. Новикова, С. А. Таможенное дело : учебник для бакалавриата и магистратуры / С. А. Новикова. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 302 с.
7. Основы таможенного дела : учебник для вузов / А. П. Джабиев [и др.] ; под общ. ред. А. П. Джабиева. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 392 с.

8. Попова, Л. И. Товароведение и экспертиза в таможенном деле : учеб. пособие для вузов / Л. И. Попова. — 3-е изд. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 227 с.
9. Прокушев, Е. Ф. Внешнеэкономическая деятельность : учебник и практикум для прикладного бакалавриата / Е. Ф. Прокушев, А. А. Костин ; под ред. Е. Ф. Прокушева. — 10-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 450 с.
10. Складская и транспортная логистика в цепях поставок: для бакалавров и специалистов / О. Б. Маликов. — Санкт-Петербург: Питер Пресс, 2017. — 397 с.

#### **Учебно-методические издания:**

1. Алтухова, И. Н. Логистика [ Электронный ресурс ] : опорный конспект лекций для студентов днев. и заоч. формы обучения / И. Н. Алтухова ; М-во образования и науки ДНР, Гос. орг. высш. проф. образования "Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. Михаила Туган-Барановского", Каф. маркетинга и коммерческого дела . — Донецк : ДонНУЭТ, 2016 . — Локал. компьютер. сеть НБ ДонНУЭТ.
2. Величко, А. А. Дистрибуторская логистика [ Электронный ресурс ] : курс лекций для студ. 5-го к., ин-та экономики и упр., направления 38.03.02 «Менеджмент» ОУ «Магистр» / А. А. Величко ; Гос. орг. высш. проф. образования «Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. Михаила Туган-Барановского», Каф. маркетинг. менедж. — Донецк : [ДонНУЭТ], 2016 . — Локал. компьютер. сеть НБ ДонНУЭТ.
3. Кудинов, Э. А. Логистика в таможенном деле: методические рекомендации и указания для самостоятельной работы и практических занятий [Электронный ресурс] /ГО ВПО «Донецкий нац. ун-т экономики и торговли им. М. Туган-Барановского», каф.маркетинга и комерч. дела/ Э.А. Кудинов - Донецк: ГО ВПО [ДОННУЭТ], 2019. - 58с.
4. Кудинов, Э. А. Логистика: методические рекомендации и указания для проведения практических занятий [Электронный ресурс] /ГО ВПО «Донецкий Нац. Ун-т экономики и торговли им. М. Туган-Барановского», каф. маркетинга и комерч. дела/ Э.А. Кудинов - Донецк: ГО ВПО [ДОННУЭТ], 2018. - 42 с. - Локал. компьютер. сеть НБ ГОВПО "ДонНУЭТ".
5. Шеремет, Т. Г. Глобализация международных услуг [ Электронный ресурс ] : курс лекций по учеб. дисц. Укрупненная группа 38.00.00 «Экономика и упр.», направление 38.03.01 «Экономика» (профиль «Международная экономика»), ,институт экономики и упр., 4 к. д.ф.о., з.ф.о. / Т. Г. Шеремет ; М-во образования и науки ДНР, Гос. орг. высш. проф. образования "Донец. нац. ун-т экономики и торговли им. Михаила Туган-Барановского", Каф. международ. экономики . — Донецк : [ДонНУЭТ], 2016 . — Локал. компьютер. сеть НБ ДонНУЭТ.

## **16. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ**

1. Автоматизированная библиотечная информационная система Unilib UC : версия 2.110 // Научная библиотека Донецкого национального университета экономики и торговли им. Михаила Туган-Барановского. — [Донецк, 2021— ]. — Текст : электронный.
2. Информио : электрон. справочник / ООО «РИНФИЦ». — Москва : Издат. дом «Информио», [2018?— ]. — URL: <https://www.informio.ru> (дата обращения: 01.01.2023). — Текст : электронный.
3. IPR SMART : весь контент ЭБС IPR BOOKS : цифровой образоват. ресурс / ООО «Ай Пи Эр Медиа». — [Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2022]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru> (дата обращения: 01.01.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — Текст. Аудио. Изображения : электронные.
4. Лань : электрон.-бидл. система. — Санкт-Петербург : Лань, сор. 2011–2021. — URL: <https://e.lanbook.com/> (дата обращения: 01.01.2023). — Текст : электронный. — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

5. СЭБ : Консорциум сетевых электрон. б-к / Электрон.-библ. система «Лань» при поддержке Агентства стратег. инициатив. – Санкт-Петербург : Лань, сор. 2011–2021. – URL: <https://seb.e.lanbook.com/> (дата обращения: 01.01.2023). – Режим доступа : для пользователей организаций – участников, подписчиков ЭБС «Лань».
6. Polpred : электрон. библ. система : деловые статьи и интернет-сервисы / ООО «Полпред Справочники». – Москва : Полпред Справочники, сор. 1997–2022. – URL: <https://polpred.com> (дата обращения: 01.01.2023). – Текст : электронный.
7. Book on lime : дистанц. образование / изд-во КДУ МГУ им. М.В. Ломоносова. – Москва : КДУ, сор. 2017. – URL: <https://bookonlime.ru> (дата обращения: 01.01.2023) – Текст . Изображение. Устная речь : электронные.
8. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU : информ.-аналит. портал / ООО Научная электронная библиотека. – Москва : ООО Науч. электрон. б-ка, сор. 2000–2022. – URL: <https://elibrary.ru> (дата обращения: 01.01.2023). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
9. CYBERLENINKA : науч. электрон. б-ка «КиберЛенинка» / [Е. Кисляк, Д. Семячкин, М. Сергеев ; ООО «Итеос»]. – Москва : КиберЛенинка, 2012– . – URL: <http://cyberleninka.ru> (дата обращения: 01.01.2023). – Текст : электронный.
10. Национальная электронная библиотека : НЭБ : feder. гос. информ. система / М-во культуры Рос. Федерации [и др.]. – Москва : Рос. гос. б-ка : ООО ЭЛАР, [2008– ]. – URL: <https://rusneb.ru/> (дата обращения: 01.01.2023) – Текст. Изображение : электронные.
11. Научно-информационный библиотечный центр имени академика Л.И. Абалкина / Рос. экон. ун-т им. В.Г. Плеханова. – Москва : KnowledgeTree Inc., 2008– . – URL: <http://liber.rea.ru/login.php> (дата обращения: 01.01.2023). – Режим доступа: для авторизир. пользователей. – Текст : электронный.
12. Библиотечно-информационный комплекс / Финансовый ун-т при Правительстве Рос. Федерации. – Москва : Финансовый университет, 2019– . – URL: <http://library.fa.ru/> (дата обращения: 01.01.2023) – Режим доступа: для авторизир. пользователей. – Текст : электронный.
13. Университетская библиотека онлайн : электрон. библ. система. – ООО «Директ-Медиа», 2006– . – URL: <https://biblioclub.ru/> (дата обращения: 01.01.2023) – Режим доступа: для авторизир. пользователей. – Текст : электронный.
14. Электронный каталог Научной библиотеки Донецкого национального университета экономики и торговли им. Михаила Туган-Барановского. – Донецк : НБ ДОННУЭТ, 1999– . – URL: <http://catalog.donnuet.education> (дата обращения: 01.01.2023). – Текст : электронный.

## 17. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Учебные аудитории для проведения лекций, практических занятий, консультаций и итогового контроля, оснащенные учебной мебелью, доской, стендами, структурно-логическими схемами, мультимедийными средствами (проектор, ноутбук), презентации.
2. Читальный зал библиотеки №7302 (20 посадочных мест) для проведения самостоятельной работы, оснащенный компьютерами с выходом в сеть Интернет, доступом к электронно-библиотечной системе. Используемое программное обеспечение: операционная система Microsoft Windows XP Professional OEM (2005г.); Microsoft Office 2003 Standard Academic от 14.09.2005 г.; Adobe Acrobat Reader (бесплатная версия); 360 Total Security (бесплатная версия); АБИС "UniLib" (2021 г.); операционная система Windows 10 корпоративная LTSC; Microsoft Office 2019 Professional; Adobe Acrobat Reader (бесплатная версия); 360 Total Security (бесплатная версия); АБИС «UniLib» (2021 г.)

## 18. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Фамилия, имя, отчество	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/ внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании
Кудинов Эдуард Алексеевич	По основному месту работы	Должность - доцент, кандидат экономических наук	Высшее, учет и аудит, экономист. Диплом кандидата экономических наук КА № 000028	1. Повышение квалификации с 1.11.2023 по 20.11.2023 года прошел в ФГАОУ ВО «Южный федеральный университет» по программе «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования» в объеме 72 часа (удостоверение 612407477113, регистрационный номер 476-16/2524, город Ростов-на-Дону).

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ  
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ  
Б1.В.23 «Логистика в таможенном деле»**

Специальность 38.05.02 Таможенное дело

Трудоемкость учебной дисциплины: 3 з.е.

Планируемые результаты обучения по учебной дисциплине:

знатъ: концепции, стратегии и тактики логистики в таможенном деле; классификацию основных видов логистических систем; принципы и закономерности создания и движения материальных потоков; содержание информационного обеспечения системы логистического управления;

уметь: использовать методический инструментарий разработки и реализации задач логистики в таможенном деле; пользоваться методами анализа и принятия экспертных решений в логистике; оптимизировать материальные потоки в сфере обращения товаров; оценивать экономическую эффективность и последствия осуществления логистических решений;

владеть: навыками разработки и внедрения логистических решений; современными методами анализа и планирования оптимальных логистических систем при осуществлении внешнеэкономической деятельности, а также средствами их усовершенствования с учетом требований сложившейся рыночной ситуации.

Компетенции выпускников и индикаторы их достижения

<i>Код и наименование компетенции</i>	<i>Код и наименование индикатора достижения компетенции</i>
ПК-1. Способен совершать таможенные операции, применять таможенные процедуры и создавать условия для ускорения и упрощения перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу.	ИДК-1 <sub>ПК-1</sub> Совершает таможенные операции и создает условия для ускорения и упрощения перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу.

Наименование смысловых модулей и тем учебной дисциплины:

Смысловой модуль 1. Теоретические основы логистики.

Тема 1. Сущность, основные понятия и особенности логистики в таможенном деле.

Тема 2. Логистические системы, потоки и операции.

Смысловой модуль 2. Методологический аппарат логистики.

Тема 3. Информационное обеспечение логистического управления в таможенном деле.

Тема 4. Моделирование, анализ и экспертные решения в логистике.

Смысловой модуль 3. Функциональные области логистики в таможенном деле.

Тема 5. Логистика закупочной деятельности.

Тема 6. Складская логистика.

Тема 7. Распределительная логистика.

Тема 8. Транспортная логистика.

Тема 9. Таможенная логистика.

Форма промежуточной аттестации: зачёт

Разработчик:

Кудинов Э.А., доцент кафедры маркетинга и  
торгового дела, канд. экон. наук

---

Зав. кафедрой маркетинга и

торгового дела:

Рвачева И.М., канд. экон. наук

---