

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
 образования
 «Сочинский государственный университет»



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Логистика

Шифр специальности	38.05.02 Таможенное дело
Квалификация (степень) выпускника	Специалист таможенного дела
Профиль подготовки	Организация таможенного контроля
Форма обучения	заочная
Выпускающая кафедра	Административного управления, бухгалтерского учета и аудита
Кафедра-разработчик рабочей программы	Административного управления, бухгалтерского учета и аудита
Год набора	2020

Курс (ЗФО)	Трудоемкость (час./зет.)	Лекцион. занятий, (час.)	Практич. занятий, (час.)	Лаборат. занятий, (час.)	СРС, (час.)	КР/КП	Форма промежуточного контроля (экз./зачет)
5	252/7	6	6	-	227	-	Зачет (4), Экзамен (9)
Итого:	252/7	6	6	-	227	-	Зачет (4), Экзамен (9)

Сочи 2021 г.

Лист согласования рабочей программы дисциплины «Логистика»

Рабочую программу составили:

Кещян Н.А., к.э.н., доцент кафедры АУБУиА



Балабанова А.О., ст. преподаватель кафедры АУБУиА

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА РАССМОТРЕНА И ОДОБРЕНА:

Заведующий кафедрой административного управления, бухгалтерского учета и аудита

Борисова Т.Г. 

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины соответствует
библиотечному фонду СГУ:

Директор НОБ


подпись

Мысина Е.С.
Ф.И.О.

Структура рабочей программы соответствует предъявляемым требованиям:

Отдел качества образования и
методического обеспечения


подпись

Васильченко В.В.
Ф.И.О.

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ РПД

Рабочая программа переутверждена на 2021/2022 учебный год.
В программу внесены дополнения и (или) изменения: без изменений

Заведующий кафедрой АУБУиА



1 ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Логистика» является изучение основных положений, категорий и закономерностей логистики как современного научного направления, а также областей использования ее концепции в управлении бизнес-процессами в различных сферах экономики, познание теоретических основ и практическое овладение методами сквозного управления материальными потоками.

Основными задачами дисциплины «Логистика» являются:

- оценка места и роли логистики в современной экономике;
- ознакомление с понятием, содержанием и историей развития логистики как науки, а также её задачами, принципами, показателями и основными категориями;
- изучение базовых положений науки, формирующих методологическую основу логистики;
- ознакомление с задачами, принципами формирования и элементами логистических систем разного уровня;
- раскрытие содержания основных логистических функций на предприятии и организационных аспектов логистического управления;
- исследование целей, задач и функциональных областей применения логистики;
- приобретение практических навыков применения логистической концепции управления.

2 МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП НАПРАВЛЕНИЯ (СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Таблица 1 – Дисциплины, участвующие в формировании компетенции

Код и наименование компетенции	Дисциплины, участвующие в формировании компетенции
ПКУВ-3 - Способен осуществлять контроль и надзор за товарами и услугами в таможенном деле	Таможенный контроль за перемещением через таможенную границу отдельных видов товаров Товароведение, экспертиза в таможенном деле и товарная номенклатура ВЭД Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары) Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Таможенные операции и таможенные процедуры Таможенные операции Таможенные процедуры Таможенное декларирование Таможенный контроль Организация таможенного контроля, товаров и транспортных средств Основы технических средств таможенного контроля Государственное регулирование внешнеторговой деятельности Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой деятельности

	Запреты и ограничения внешнеторговой деятельности Валютное регулирование и валютный контроль Организационно-управленческая практика
ПКУВ-4 - Способен осуществлять руководство подразделением по контролю, планированию основных направлений внутреннего контроля, организации разработки стратегии и определения текущих задач развития системы внутреннего контроля в таможенном деле	Общее и таможенное управление Таможенное администрирование в сфере таможенного контроля Управление человеческими ресурсами Корпоративная и социальная ответственность Таможенный контроль Технологии таможенного контроля Таможенный контроль после выпуска товаров Организационно-управленческая практика

3 ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Требования к результатам освоения дисциплины должны быть представлены в таблице 2.

Таблица 2 – Компетенции и индикаторы их достижения

Компетенции и индикаторы их достижения		Результат обучения по дисциплине (показатели освоения компетенций)
Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	
ПКУВ-3 - Способен осуществлять контроль и надзор за товарами и услугами в таможенном деле	ПКУВ-3.1- Демонстрирует знания особенностей осуществления контроля и надзора за товарами и услугами в таможенном деле	Знать: - особенности осуществления контроля ключевых операционных показателей эффективности логистической деятельности по перевозке груза в цепи поставок. Уметь: - внедрять комплексные системы контроля логистических затрат в рамках цепочек поставок. Владеть: - методологией разработки и принятия системы стратегического, текущего и оперативного контроля в таможенном деле

Компетенции и индикаторы их достижения		Результат обучения по дисциплине (показатели освоения компетенций)
Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	
	ПКУВ-3.2 - Выявляет различные нарушения в профессиональной сфере	<p>Знать: - таможенное законодательство и законодательство Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела.</p> <p>Уметь: - анализировать информацию и формировать различные операционные отчеты.</p> <p>Владеть: - навыками выявления и пресечения различных нарушений в профессиональной сфере.</p>
	ПКУВ-3.3 - Владеет навыками проведения экспертизы в таможенном деле	<p>Знать: - структуру, порядок функционирования, цели и задачи российских и международных организаций, осуществляющих свою деятельность в сфере логистики.</p> <p>Уметь: - прогнозировать и анализировать тенденции развития логистики и управления цепями поставок.</p> <p>Владеть: - методами системного анализа информации и ее упорядочивания.</p>

Компетенции и индикаторы их достижения		Результат обучения по дисциплине (показатели освоения компетенций)
Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	
ПКУВ - 4 - Способен осуществлять руководство подразделением по контролю, планированию основных направлений внутреннего контроля, организации разработки стратегии и определения текущих задач развития системы внутреннего контроля в таможенном деле	ПКУВ-4.1 - Демонстрирует знания подходов к осуществлению руководства, планированию основных направлений внутреннего контроля за деятельностью подразделений, групп сотрудников, служащих и работников	Знать: - основные способы руководства и направления внутреннего контроля за деятельностью сотрудников. Уметь: - руководить и планировать основные направления внутреннего контроля за деятельностью подразделений, групп сотрудников, служащих и работников. Владеть: методологией, принципами и технологиями осуществления внутреннего контроля за деятельностью подразделений, групп сотрудников, служащих и работников
	ПКУВ-4.2 - Организует разработку стратегии и определяет текущие задачи развития системы внутреннего контроля в таможенном деле, систему мотивации и стимулирования сотрудников, служащих и работников таможни	Знать: - основные стратегии и задачи развития системы внутреннего контроля в таможенном деле; - систему мотивации и стимулирования сотрудников, служащих и работников таможни Уметь: - разрабатывать стратегии и исследовать задачи развития системы внутреннего контроля в таможенном деле; Владеть: - методами разработки стратегии и исследованию задач развития системы внутреннего контроля в таможенном деле; - методиками мотивации и стимулирования сотрудников, служащих и работников таможни
	ПКУВ-4.3 - Осуществляет контроль за соблюдением запретов и ограничений, установленных в соответствии с законодательством	Знать: - правила и нормы осуществления контроля за соблюдением запретов и ограничений, установленных в соответствии с законодательством Уметь: - применять полученные знания в практической деятельности. Владеть: - навыками развития системы внутреннего контроля в таможенном деле

4 СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Тематический план дисциплины

Таблица 3 – Распределение фонда времени по темам дисциплины

№ раздела, темы	Наименование модуля (раздела, темы) дисциплины	Всего часов	Виды учебной нагрузки и их трудоемкость, часы			
			Контактная работа			СРС
			Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	
Осенний семестр						
1	Тема 1. Теоретические и методологические основы логистики	20	1	-		19
2	Тема 2 Функциональные области логистики	24	1	2		21
3	Тема 3. Логистика внешнеэкономической деятельности	25	2	2		21
4	Тема 4. Сущность и характеристики основных объектов логистики внешнеэкономической деятельности	25	2	2		21
	Контрольная работа	20				20
	Зачет	4				
Весенний семестр						
5	Тема 5. Организация международных операций	21	-	-		21
6	Тема 6. Особенности процесса логистизации таможенного дела	21	-	-		21
7	Тема 7. Логистический подход к таможенно-тарифному и нетарифному регулированию	21	-	-		21
8	Тема 8. Формирование таможенной и околотаможенной логистической инфраструктуры	21	-	-		21
9	Тема 9. Аутсорсинг во внешней торговле	21	-	-		21
10	Контрольная работа	20	-	-		20
11	Экзамен	9	-	-		-
ИТОГО:		252	6	6		227

4.1.1 Лекционные занятия

№ п/п	Наименование темы дисциплины	Краткое содержание
1	Тема 1. Теоретические и методологические основы логистики	Введение. Первые взгляды на логистику. Совершенствование логистики. Определение логистики. Основные тенденции развития. Принципы, функции, концепции логистики. Цели и задачи логистики. Значимость логистики. Методология логистики. Научная база логистики.
2	Тема 2. Функциональные области логистики	Закупочная логистика. Производственная логистика. Сбытовая (распределительная) логистика. Транспортная логистика. Информационная логистика. Запасы в логистике. Логистика складирования.
3	Тема 3. Логистика внешнеэкономической деятельности	Логистика в экономике. Перспективы использования логистики во внешнеэкономической деятельности. Факторы, стимулирующие внешнеэкономическую деятельность.
4	Тема 4. Сущность и характеристики основных объектов логистики внешнеэкономической деятельности	Объекты логистики внешнеэкономической деятельности. Таможенная логистическая процедура. Общие принципы. Таможенная логистическая система. Микрологистическая система, ее основные элементы. Макрологистическая система, основные элементы.
5	Тема 5. Организация международных операций	Способы выхода на иностранный рынок. Ведение глобальных операций. Глобальные цепи поставок.
6	Тема 6. Особенности процесса логистизации таможенного дела	Миссия и цели логистики в сфере внешней торговли. Потоки таможенных процедур с точки зрения логистики. Базисные условия международных поставок грузов.
7	Тема 7. Логистический подход к таможенно-тарифному и нетарифному регулированию	Логистизация таможенно-тарифных методов регулирования потоковых процессов. Нетарифное регулирование товарных потоков. Экономические и административные нетарифные ограничения.
8	Тема 8. Формирование таможенной и околотаможенной логистической инфраструктуры	Таможенная инфраструктура. Основные направления развития. Околотаможенная инфраструктура.
9	Тема 9. Аутсорсинг во внешней торговле	Термин «аутсорсинг». Аутсорсинг применительно к практике внешней торговли. Заключение.

4.1.2 Практические занятия

№ п/п	Наименование темы дисциплины	Краткое содержание
1	Тема 2. Функциональные области логистики	Презентация докладов
2	Тема 3. Логистика внешнеэкономической деятельности	Тест
3	Тема 4. Сущность и характеристики основных объектов логистики внешнеэкономической деятельности	Выполнение кейс-заданий

4.1.3 Лабораторные занятия не предусмотрены учебным планом.

4.1.4 Самостоятельная работа студента

№ п/п	Наименование темы дисциплины	Вид СРС
1	Тема 1. Теоретические и методологические основы логистики	самостоятельное изучение темы лекции, поиск и изучение научных публикаций и электронных источников

2	Тема 2 Функциональные области логистики	самостоятельное изучение темы лекции, поиск и изучение научных публикаций и электронных источников, подготовка доклада
3	Тема 3. Логистика внешнеэкономической деятельности	самостоятельное изучение темы лекции, поиск и изучение научных публикаций и электронных источников, подготовка к тестированию
4	Тема 4. Сущность и характеристики основных объектов логистики внешнеэкономической деятельности	самостоятельное изучение темы лекции, поиск и изучение научных публикаций и электронных источников, подготовка к выполнению кейс-задания
5	Тема 5. Организация международных операций	самостоятельное изучение темы занятия, поиск и изучение научных публикаций и электронных источников
6	Тема 6. Особенности процесса логистизации таможенного дела	самостоятельное изучение темы занятия, поиск и изучение научных публикаций и электронных источников
7	Тема 7. Логистический подход к таможенно-тарифному и нетарифному регулированию	самостоятельное изучение темы занятия, поиск и изучение научных публикаций и электронных источников
8	Тема 8. Формирование таможенной и околотаможенной логистической инфраструктуры	самостоятельное изучение темы занятия, поиск и изучение научных публикаций и электронных источников
9	Тема 9. Аутсорсинг во внешней торговле	самостоятельное изучение темы занятия, поиск и изучение научных публикаций и электронных источников

4.1.5 Интерактивные формы занятий не предусмотрены учебным планом.

4.2 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

4.2.1 Литература

1. Гаджинский, А. М. Логистика : учебник / А. М. Гаджинский. - 21-е изд. — Москва : Дашков и К, 2017. - 420 с. — ISBN 978-5-394-02059-9. — URL: <https://znanium.com/catalog/product/414962> (дата обращения: 04.05.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — Текст : электронный.

2. Гаранин, С. Н. Международная транспортная логистика / С. Н. Гагарин. — Москва : Московская государственная академия водного транспорта, 2015. - 76 с. — URL: <https://znanium.com/catalog/product/522533> (дата обращения: 04.05.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — Текст : электронный.

3. Еналеева-Бандура, И. М. Таможенная логистика : учебное пособие / И. М. Еналеева-Бандура, Г. Л. Козин, А. Г. Данилов. — Красноярск : Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М. Ф. Решетнева, 2017. — 94 с. — ISBN 2227-8397. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/94910.html> (дата обращения: 04.05.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — Текст : электронный.

4. Иванов, М. Ю. Логистика : учебное пособие / М. Ю. Иванов, М. Б. Иванова. - 3-е изд. — Москва : Риор : Инфра-М, 2020. - 90 с. — ISBN 978-5-369-00623-8. — URL: <https://znanium.com/catalog/product/1052239> (дата обращения: 04.05.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — Текст : электронный.

4.2.2 Нормативные документы

1. Конституция Российской Федерации Принята на всенародном голосовании 12 декабря 1993 г. <http://ivo.garant.ru/SESSION/PILOT/main.htm>
2. Бюджетный кодекс Российской Федерации (БК РФ) от 31.07.1998 №145-ФЗ (принят ГД ФС РФ 17.07.1998г.) (в действующей редакции) <http://www.consultant.ru/popular/budget/>
3. Гражданский кодекс РФ (ГК РФ) от 26.01.1996 № 14-ФЗ Часть 2 (в действующей редакции). <http://www.consultant.ru/popular/gkrf1/>
4. Гражданский кодекс РФ (ГК РФ) от 30.11.1994 № 51-ФЗ - Часть 1 (в действующей редакции) <http://www.consultant.ru/popular/gkrf1/>
5. «Таможенный кодекс Евразийского экономического союза» (ред. от 29.05.2019) (приложение N 1 к Договору о Таможенном кодексе Евразийского экономического союза) [Электронный документ] URL http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_215315/
6. Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 16.07.2012 N 54 (ред. от 16.02.2021) "Об утверждении единой Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза и Единого таможенного тарифа Евразийского экономического союза"[Электронный документ] URL http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_133133/
7. Приказ ФТС России от 16.04.2020 N 375 "Об утверждении Административного регламента Федеральной таможенной службы по предоставлению таможенными органами государственной услуги по принятию предварительных решений о классификации товаров в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза" (Зарегистрировано в Минюсте России 19.06.2020 N 58718) [Электронный документ] URL http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_3554877/.
8. Федеральный закон "О таможенном регулировании в Российской Федерации" от 27.11.2010 N 311-ФЗ http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_107181/
9. Федеральный закон от 21.07.1997 N 114-ФЗ (ред. от 01.07.2017) "О службе в таможенных органах Российской Федерации"<http://legalacts.ru/doc/federalnyi-zakon-ot-21071997-n-114-fz-o/>

4.2.3 Интернет-ресурсы и другие электронные информационные источники

Студентам обеспечивается доступ к базам данных и библиотечным фондам университета. СГУ обеспечивает оперативный обмен информацией с отечественными и зарубежными вузами и организациями с соблюдением требований законодательства Российской Федерации об интеллектуальной собственности и международных договоров Российской Федерации в области интеллектуальной собственности, а также доступ обучающихся к информационным справочным и поисковым системам. В частности, обеспечивается доступ к следующим электронно-библиотечным системам и базам данных:

Таблица 5 – Интернет-ресурсы и электронные информационные источники

№	Наименование интернет-ресурсов и электронных информационных источников
1	IPRbooks: электронно-библиотечная система / ЭБС IPRbooks ; ООО «Ай Пи Эр Медиа», электронное периодическое издание « www.iprbookshop.ru ». – Саратов, [2010-]. – URL: http://www.iprbookshop.ru/ – Режим доступа: для авториз. пользователей. – Текст : электронный.
2	Znanium.com: электронно-библиотечная система / ЭБС Znanium.com, ООО «Научно-издательский центр Инфра-М». – Москва, [2011-]. – URL: http://znanium.com/ . – Режим доступа: для авториз. пользователей. – Текст : электронный.
3	КонсультантПлюс: справочно-правовая система / Компания «Консультант-Плюс». – Москва, [1997-]. – Режим доступа: локальная сеть СГУ. – Текст : электронный.

4	Официальный сайт Федеральной таможенной службы РФ: URL: https://customs.gov.ru/
---	--

4.3 Текущая и промежуточная аттестации по дисциплине

Для оценки сформированности компетенций разрабатываются оценочные средства по дисциплине.

Форма и содержание текущей и промежуточной аттестации по дисциплине раскрывается в фонде оценочных средств, который является отдельным документом.

Оценочные средства по дисциплине содержат:

- материалы для текущего контроля оценки знаний по дисциплине;
- материалы для промежуточного контроля оценки знаний по дисциплине.

Примерный перечень вопросов к экзамену

1. Логистика: понятие и сущность. Принципы, цели и задачи.
2. Макро- и микрологистика. Приведите примеры.
3. Материальные потоки в логистике: понятие материального потока, классификация, единицы измерения. Примеры материальных потоков в торговле.
4. Функции логистики и этапы ее развития.
5. Логистические системы. Свойства логистических систем. Виды логистических систем.
5. Логистическая цепь и логистические издержки.
6. Методология логистики. Объекты логистики.
7. Перспективы использования логистики во внешнеэкономической деятельности.
8. Функциональные области логистики, их взаимосвязь.
9. Сущность и задачи закупочной логистики.
10. Поиск поставщиков. Критерии оптимального выбора поставщика. Контроль за выполнением заказа.
11. Система «точно в срок»: принципиальная схема, сравнительная характеристика с традиционным снабжением.
12. Толкающие системы управления материальными потоками в сферах производства и обращения.
13. Тянущие системы управления материальными потоками в сферах производства и обращения.
14. Понятие материальных запасов. Классификация. Управление материальными запасами.
15. Системы управления запасами.
16. Система с фиксированным размером заказа и периодом времени между заказами.
17. Оптимальный размер запасов. Контроль состояния запасов.
18. Распределительная логистика: понятие, отличие от традиционной оптовой продажи, задачи на макро и микро уровне.
19. Логистические каналы и логистические цепи. Задача выбора канала распределения.
20. Роль транспорта в торговле. Сущность и задачи транспортной логистики.
21. Информационные потоки в логистике: понятие, виды, единицы измерения. Примеры информационных потоков в коммерческой логистике.
22. Склад в логистике: понятие, классификация, основные функции. Особенности складских операций на складах оптовой торговли.
23. Таможенные барьеры.
24. Логистизация таможенно-тарифных методов регулирования потоковых процессов.

25. Таможенная инфраструктура. Основные направления развития.
26. Околотаможенная инфраструктура.
27. Аутсорсинг применительно к практике внешней торговли.
28. Базисные условия международных поставок грузов.
29. Таможенная логистическая процедура, ее общие принципы.
30. Таможенная логистическая система.

5 УСЛОВИЯ ОСВОЕНИЯ И РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Методические рекомендации обучающимся по изучению дисциплины

В течение семестра студенты осуществляют учебные действия на лекционных и практических занятиях, усваивают и повторяют основные понятия. Контроль эффективности самостоятельной работы студентов осуществляется путем проверки освоения ими учебных заданий, предусмотренных для самостоятельной отработки.

Преподавание и изучение учебной дисциплины осуществляется в виде лекционных и практических занятий, групповых и индивидуальных форм работы, самостоятельной работы студентов.

Методические рекомендации по подготовке студентов к практическим занятиям.

Для лучшего усвоения и закрепления материала по данной дисциплине студентам необходимо научиться работать с литературой. Изучение дисциплины предполагает в том числе отслеживание публикаций в периодических изданиях и работу с Internet.

При подготовке к практическим занятиям студенты должны изучить рекомендованную литературу, ответить на вопросы и выполнить все задания для самостоятельной работы. При подготовке целесообразно на основе изучения рекомендованной литературы выписать в конспект основные категории и понятия по учебной дисциплине, подготовить развернутые планы ответов и краткое содержание выполненных заданий.

Методические рекомендации студентам по организации самостоятельной работы по изучению литературных источников.

При организации самостоятельной работы, следует обратить особое внимание на регулярность изучения литературы. В период изучения литературных источников необходимо так же вести конспект. В случае затруднений необходимо обратиться к преподавателю за разъяснениями.

Методические рекомендации студентам по подготовке к зачету, экзамену.

При подготовке к зачету, экзамену следует руководствоваться РПД. Студент должен иметь в виду, что некоторые вопросы, имеющиеся в программе, выносятся на самостоятельное изучение.

На зачете, экзамене студент должен показать знание содержания предмета, терминологии, умение свободно оперировать ею. При подготовке к ответу на зачете, экзамене студенту разрешено пользоваться рабочей программой дисциплины. Если студент при ответе на вопросы затрудняется с самостоятельным изложением материала, преподаватель имеет право задать ему ряд вопросов, побуждающих и направляющих студентов к полному высказыванию по данной теме в случае, если ответы на эти вопросы исчерпывают тему, оценка за ответ не снижается. Высказывания студентов должны соответствовать сути вопроса, быть логически выстроенными, доказательно раскрывать отношение отвечающего к излагаемой проблеме, выявлять личную точку зрения на использование тех или иных положений теоретического курса в практической работе.

Промежуточная аттестация может быть выставлена студенту по результатам федерального интернет тестирования (ФЭПО, интернет тренажеры).

5.2 Организация самостоятельной работы студента по дисциплине

Самостоятельная работа студента является ключевой составляющей учебного

процесса, которая определяет формирование навыков, умений и знаний, приемов познавательной деятельности и обеспечивает интерес к творческой работе.

Организация самостоятельной работы студентов осуществляется по трем направлениям:

- определение цели, программы, плана задания или работы;
- со стороны преподавателя студенту оказывается помощь в технике изучения материала, подборе литературы для ознакомления и написания курсовой работы, проекта, реферата;
- контроль усвоения знаний, приобретения навыков по дисциплине, оценка выполненной контрольной и курсовой работы, проекта.

Мерами по обеспечению выполнения обучающимися всех видов самостоятельной работы являются (указать при наличии ниже перечисленных пунктов):

- наличие помещений для СРС;
- наличие раздаточного материала, учебно-методических материалов, обеспечение учебно-методической и справочной литературой всех видов самостоятельной работы.

5.3 Особенности преподавания дисциплины

В целях максимального усвоения дисциплины используются следующие технологии обучения:

- Лекция - учебное занятие, составляющее основу теоретического обучения и дающее систематизированные основы научных знаний по дисциплине, раскрывающее состояние и перспективы развития соответствующей области науки и техники, концентрирующее внимание обучающихся на наиболее сложных, узловых вопросах, стимулирующее их познавательную деятельность и способствующее формированию творческого мышления.

- Практическая работа - совместная деятельность студентов в группе под руководством лидера, направленная на решение общей задачи путем творческого сложения результатов индивидуальной работы членов команды с делением полномочий и ответственности.

- Самостоятельная работа студента, предусматривает выполнение работы - задание, которое требует от студента воспроизведения и/или обработки полученной ранее информации в форме, определяемой преподавателем, и требующей, как правило, творческого подхода.

Преподавание дисциплины опирается на современный подход к обучению и ориентируется на внесение в процесс обучения новизны, обусловленной особенностями динамики развития жизни и деятельности, спецификой различных технологий обучения и потребностями личности, общества и государства в выработке у обучаемых социально полезных знаний, убеждений, черт и качеств характера, отношений и опыта поведения.

Проведение всех видов занятий при преподавании дисциплины, проведение консультаций, промежуточная и текущая аттестация возможна с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

5.4 Материально-техническое обеспечение дисциплины

При обучении дисциплине необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

1. Кабинет для проведения лекционных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: комплект специализированной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия.

2. Помещение для самостоятельной работы: библиотека, читальный зал: помещение для самостоятельной работы: столы, стулья. Компьютерная техника с

подключением к сети «Интернет» с обеспечением доступа в ЭИОС университета.

Дистанционная поддержка дисциплины.

Для передачи раздаточного материала к практическим занятиям, домашних заданий, обмена информацией с преподавателем используется электронная почта.

При реализации дисциплины возможно применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий. Для организации процесса реализации дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий используется:

- Gmail.com – электронные почты преподавателя и группы,
- Мессенджер WhatsApp,
- Размещение материала на яндекс.диске: <https://yandex.ru/>.
- Программа для онлайн конференций Zoom

Лицензионное программное обеспечение

Состав продукта: Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint, Microsoft Access. Программа для онлайн конференций BigBlueButton

Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:

Таблица 6 – Перечень программного обеспечения

№	Перечень ПО
1	Microsoft Windows.
2	Microsoft Office
3	Архиватор 7-zip. Бесплатное программное обеспечение
4	Справочно-правовая система Консультант Плюс

При организации занятий, текущей и промежуточной аттестации с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий используются различные электронные образовательные ресурсы и онлайн сервисы, входящие в состав ЭИОС СГУ.

5.5 Методическое обеспечение образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Условия организации и содержание обучения и контроля знаний инвалидов и обучающихся с ОВЗ по дисциплине определяются программой дисциплины, адаптированной при необходимости для обучения указанных обучающихся.

Организация обучения, текущей и промежуточной аттестации студентов-инвалидов и студентов с ОВЗ осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Исходя из психофизического развития и состояния здоровья студентов-инвалидов и студентов с ОВЗ, организуются занятия совместно с другими обучающимися в общих группах, используя социально-активные и рефлексивные методы обучения создания комфортного психологического климата в студенческой группе или, при соответствующем заявлении такого обучающегося, по индивидуальной программе, которая является модифицированным вариантом основной рабочей программы дисциплины. При этом содержание программы дисциплины не изменяется. Изменяются, как правило, формы обучения и контроля знаний, образовательные технологии и дидактические материалы.

Обучение студентов-инвалидов и студентов с ОВЗ также может осуществляться индивидуально и/или с применением дистанционных технологий.

Дистанционное обучение обеспечивает возможность коммуникаций с преподавателем, а так же с другими обучаемыми посредством вебинаров (например, с

использованием программы Skype) , что способствует сплочению группы, направляет учебную группу на совместную работу, обсуждение, принятие группового решения.

В учебном процессе для повышения уровня восприятия и переработки учебной информации студентов-инвалидов и студентов с ОВЗ применяются мультимедийные и специализированные технические средства приема-передачи учебной информации в доступных формах для студентов с различными нарушениями, обеспечивается выпуск альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт), электронных образовательных ресурсов в формах, адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся, наличие необходимого материально-технического оснащения.

Подбор и разработка учебных материалов производится преподавателем с учетом того, чтобы студенты с нарушениями слуха получали информацию визуально, с нарушениями зрения – аудиально (например, с использованием программ-синтезаторов речи).

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ фонд оценочных средств по дисциплине, позволяющий оценить достижение ими результатов обучения и уровень сформированности компетенций, предусмотренных учебным планом и рабочей программой дисциплины, адаптируется для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с учетом индивидуальных психофизиологических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости обучающимся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа при прохождении аттестации.

**38.05.02 «Таможенное дело», специалитет
профиль Организация таможенного контроля**

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины

Логистика

*дисциплина части, формируемой участниками образовательных отношений
форма обучения - заочная*

Общая трудоемкость дисциплины (ЗЕТ / час.)	7 ЗЕТ /252 час.
Цель изучения дисциплины	Изучение основных положений, категорий и закономерностей логистики как современного научного направления, а также областей использования ее концепции в управлении бизнес-процессами в различных сферах экономики, познание теоретических основ и практическое овладение методами сквозного управления материальными потоками.
Содержание дисциплины	Тема 1. Теоретические и методологические основы логистики Тема 2. Функциональные области логистики Тема 3. Логистика внешнеэкономической деятельности Тема 4. Сущность и характеристики основных объектов логистики внешнеэкономической деятельности Тема 5. Организация международных операций Тема 6. Особенности процесса логистизации таможенного дела Тема 7. Логистический подход к таможенно-тарифному и нетарифному регулированию Тема 8. Формирование таможенной и околотаможенной логистической инфраструктуры Тема 9. Аутсорсинг во внешней торговле
Формируемые компетенции (коды)	ПКУВ-3, ПКУВ-4
Коды и наименование индикатора достижения компетенции	ПКУВ-3.1 - Демонстрирует знания особенностей осуществления контроля и надзора за товарами и услугами в таможенном деле ПКУВ-3.2 - Выявляет различные нарушения в профессиональной сфере ПКУВ-3.3 - Владеет навыками проведения экспертизы в таможенном деле ПКУВ-4.1 - Демонстрирует знания подходов к осуществлению руководства, планированию основных направлений внутреннего контроля за деятельностью подразделений, групп сотрудников, служащих и работников ПКУВ-4.2 - Организует разработку стратегии и определяет текущие задачи развития системы внутреннего контроля в таможенном деле, систему мотивации и стимулирования сотрудников, служащих и работников таможни

	ПКУВ-4.3 - Осуществляет контроль за соблюдением запретов и ограничений, установленных в соответствии с законодательством
Дисциплины, участвующие в формировании компетенции	<p>Таможенный контроль за перемещением через таможенную границу отдельных видов товаров</p> <p>Товароведение, экспертиза в таможенном деле и товарная номенклатура ВЭД</p> <p>Товароведение, экспертиза в таможенном деле (продовольственные и непродовольственные товары)</p> <p>Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности</p> <p>Таможенные операции и таможенные процедуры</p> <p>Таможенные операции</p> <p>Таможенные процедуры</p> <p>Таможенное декларирование</p> <p>Таможенный контроль</p> <p>Организация таможенного контроля, товаров и транспортных средств</p> <p>Основы технических средств таможенного контроля</p> <p>Государственное регулирование внешнеторговой деятельности</p> <p>Таможенно-тарифное регулирование внешнеторговой деятельности</p> <p>Запреты и ограничения внешнеторговой деятельности</p> <p>Валютное регулирование и валютный контроль</p> <p>Общее и таможенное управление</p> <p>Таможенное администрирование в сфере таможенного контроля</p> <p>Управление человеческими ресурсами</p> <p>Корпоративная и социальная ответственность</p> <p>Технологии таможенного контроля</p> <p>Таможенный контроль после выпуска товаров</p> <p>Организационно-управленческая практика</p>
Образовательные технологии	Лекции, практические занятия, самостоятельная работа
Форма промежуточной аттестации	Зачет, экзамен