

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЦЕНТРОСОЮЗА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ»
КАЗАНСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

УПРАВЛЕНИЕ ЛОГИСТИЧЕСКИМИ РИСКАМИ

Специальность 38.05.02 Таможенное дело

Направленность (профиль): «Таможенная логистика»

Формы обучения: очная; заочная

Квалификация выпускника: специалист таможенного дела

Срок получения образования: очная форма обучения 5 лет, заочная форма обучения 5 лет 6 месяцев

Объем дисциплины:

в зачетных единицах: 3 з.е.

в академических часах: 108 ак.ч.

Рабочая программа по дисциплине «Управление логистическими рисками» по специальности 38.05.02 Таможенное дело направленность (профиль) «Таможенная логистика», составлена Исмагиловой Л.Р. в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 38.05.02 Таможенное дело, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «25» ноября 2020 г. №1453, Профессионального стандарта 07.003 «Специалист по управлению персоналом», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 06 октября 2015 г. № 691н; Профессионального стандарта 08.018 "Специалист по управлению рисками", утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 августа 2018 г. № 564н; Профессионального стандарта 08.021 "Специалист по финансовому мониторингу (в сфере противодействия легализации доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма)", утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 июля 2015 г. № 512н; Профессионального стандарта 08.023 «Аудитор», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19 октября 2015 г. № 728н; Профессионального стандарта 08.039 «Специалист по внешнеэкономической деятельности», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 июня 2019 г. № 409н.

Рабочая программа:

обсуждена и рекомендована к утверждению решением Научно-методического совета «7» апреля 2021 г., протокол № 3.

утверждена Ученым советом Российского университета кооперации «26» августа 2021 г. № 1

СОДЕРЖАНИЕ

1. Цели и задачи освоения дисциплины.....	4
2. Место дисциплины в структуре образовательной программы	4
3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине	5
4. Объем дисциплины и виды учебной работы.....	7
5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием количества академических часов и видов учебных занятий.....	8
5.1. Содержание дисциплины	8
5.2. Разделы, темы дисциплины и виды занятий	10
6. Лабораторные занятия	11
7. Практические занятия.....	12
8. Тематика курсовых работ (проектов).....	15
9. Самостоятельная работа студента	15
10. Перечень нормативных правовых актов, основной и дополнительной учебной литературы, необходимых для освоения дисциплины	17
11. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения, профессиональных баз данных и информационных справочных систем	18
12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине	19

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Управление логистическими рисками» является формирование у студентов устойчивых знаний о методах оценки, анализа и управления логистическими рисками в логистике, а также умений и навыков использования этих инструментов в процессе управления логистическими системами.

Задачи освоения дисциплины:

- сформировать представление о сущности и видах рисков в логистических системах;
- определить роль управления рисками в логистике как основного фактора обеспечения надежности функционирования логистических систем;
- изучить существующие методы управления логистическими рисками;
- приобрести навыки управления логистическими рисками;

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Управление логистическими рисками» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)» основной профессиональной образовательной программы – программы специалитета по специальности 38.05.02 Таможенное дело направленность (профиль) «Таможенная логистика».

Дисциплина обеспечивает формирование следующих компетенций:

Код и наименование компетенции	Дисциплины, модули, практики, обеспечивающие формирование компетенции	Периоды формирования компетенции в процессе освоения ОПОП					Место в формировании компетенции
		1 курс (сем.)	2 курс (сем.)	3 курс (сем.)	4 курс (сем.)	5 курс (сем.)	
ПК-4	Экономический анализ деятельности организаций внешнеэкономической деятельности			6 сем			Предыдущая
ПК-4	Таможенные операции			6 сем			Предыдущая
ПК-4 ПК-10.2 ПК-11.1	Транспортная логистика					9 сем	Предыдущая
ПК-4	Производственная практика, практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности				8 сем		Предыдущая
ПК-4	Международные цепи поставок				7 сем		Предыдущая

Код и наименование компетенции	Дисциплины, модули, практики, обеспечивающие формирование компетенции	Периоды формирования компетенции в процессе освоения ОПОП					Место в формировании компетенции
		1 курс (сем.)	2 курс (сем.)	3 курс (сем.)	4 курс (сем.)	5 курс (сем.)	
ПК-4	Логистика внешнеэкономической деятельности					9 сем	Предыдущая
ПК-4 ПК-10.2 ПК-11.1	Организация международных перевозок груза					10 сем	Изучаемая
ПК-4 ПК-10.2 ПК-11.1	Логистика запасов и складирования					10 сем	Изучаемая
ПК-4 ПК-10.2 ПК-11.1	Производственная практика, преддипломная практика					10 сем	Изучаемая
ПК-10.2 ПК-11.1	Производственная практика, практика по получению профессиональных умений и опыта организационно-управленческой деятельности				8 сем		Предыдущая
ПК-11.1	Организация таможенного контроля товаров				7,8 сем		Предыдущая

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Формируемые компетенции (код и наименование компетенции)	Индикаторы достижения компетенций	Планируемые результаты обучения
ПК-4 Организация процесса улучшения качества оказания логистических услуг по перевозке грузов в цепи поставок участников ВЭД	ПК-4.1 Организация работы по анализу информации и формированию отчетной документации	Знать способы работы по анализу информации и формированию отчетной документации Уметь организовывать работу по анализу информации и формированию отчетной документации Владеть навыками работы по анализу информации и формированию отчетной документации
	ПК-4.2 Организация работы с претензионной документацией по обращениям участников ВЭД	Знать способы работы с претензионной документацией по обращениям участников ВЭД Уметь организовывать работу с претензионной документацией по обращениям участников ВЭД Владеть навыками работы с претензионной документацией по обращениям участников ВЭД

Формируемые компетенции (код и наименование компетенции)	Индикаторы достижения компетенций	Планируемые результаты обучения
	ПК-4.3 Организация мониторинга эффективности подрядчиков, переадресация им претензий клиента в случае некачественного сервиса со стороны подрядчика перевозчика в интересах участника ВЭД	<p>ВЭД</p> <p>Знать способы мониторинга эффективности подрядчиков, переадресация им претензий клиента в случае некачественного сервиса со стороны подрядчика перевозчика в интересах участника ВЭД</p> <p>Уметь организовывать мониторинга эффективности подрядчиков, переадресация им претензий клиента в случае некачественного сервиса со стороны подрядчика перевозчика в интересах участника ВЭД</p> <p>Владеть навыками мониторинга эффективности подрядчиков, переадресация им претензий клиента в случае некачественного сервиса со стороны подрядчика перевозчика в интересах участника ВЭД</p>
ПК-10 Организация процесса перевозки груза в цепи поставок участников ВЭД	ПК-10.2 Способен осуществлять сбор и анализ информации о планируемых мероприятиях по приемке и отправке грузов участниками ВЭД, их периодичности, и их количественных характеристиках	<p>Знать способы сбора и анализа информации о планируемых мероприятиях по приемке и отправке грузов участниками ВЭД, их периодичности, и их количественных характеристиках</p> <p>Уметь осуществлять сбор и анализ информации о планируемых мероприятиях по приемке и отправке грузов участниками ВЭД, их периодичности, и их количественных характеристиках</p> <p>Владеть навыками сбора и анализа информации о планируемых мероприятиях по приемке и отправке грузов участниками ВЭД, их периодичности, и их количественных характеристиках</p>
ПК-11 Организация работы с участниками ВЭД на рынке транспортных услуг	ПК-11.1 Способен осуществлять непрерывный процесс наблюдения и регистрации за состоянием рынка перевозчиков для целей трансграничного перемещения грузов участниками ВЭД	<p>Знать способы наблюдения и регистрации за состоянием рынка перевозчиков для целей трансграничного перемещения грузов участниками ВЭД</p> <p>Уметь осуществлять непрерывный процесс наблюдения и регистрации за состоянием рынка перевозчиков для целей трансграничного перемещения грузов участниками ВЭД</p> <p>Владеть навыками наблюдения и регистрации за состоянием рынка перевозчиков для целей трансграничного перемещения грузов участниками ВЭД</p>

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Объем дисциплины и виды учебной работы в академических часах с выделением объема контактной работы обучающихся с преподавателем и самостоятельной работы обучающихся

очная форма обучения

Вид учебной деятельности	ак. часов	
	Всего	По семестрам 10 семестр
1. Контактная работа обучающихся с преподавателем:	54,5	54,5
Аудиторные занятия, часов всего, в том числе:	54	54
• занятия лекционного типа	18	18
• занятия семинарского типа:	36	36
практические занятия	36	36
лабораторные занятия		
в том числе занятия в интерактивных формах	6	6
в том числе занятия в форме практической подготовки	12	12
Контактные часы на аттестацию в период экзаменационных сессий	0,5	0,5
в том числе курсовая работа (проект)		
2. Самостоятельная работа студентов, всего	53,5	53,5
- курсовая работа (проект)		
- выполнение домашних заданий	53,5	53,5
- контрольное тестирование		
3. Промежуточная аттестация: <i>зачет с оценкой</i>		
ИТОГО:	ак. часов	108
Общая трудоемкость	зач. ед.	3

заочная форма обучения

Вид учебной деятельности	ак. часов	
	Всего	По курсам 6 курс
1. Контактная работа обучающихся с преподавателем:	12,5	12,5
Аудиторные занятия, часов всего, в том числе:	12	12
• занятия лекционного типа	4	4
• занятия семинарского типа:	8	8
практические занятия	8	8
лабораторные занятия		
в том числе занятия в интерактивных формах	2	2
в том числе занятия в форме практической подготовки	4	4
Контактные часы на аттестацию в период экзаменационных сессий	0,5	0,5
в том числе курсовая работа (проект)		
2. Самостоятельная работа студентов, всего	95,5	95,5
- курсовая работа (проект)		
- выполнение домашних заданий	95,5	95,5
- контрольное тестирование		
3. Промежуточная аттестация: <i>зачет с оценкой</i>		
ИТОГО:	ак. часов	108
Общая трудоемкость	зач. ед.	3

5. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием количества академических часов и видов учебных занятий

5.1. Содержание дисциплины

Тема 1. Основы управления логистическими рисками

1. Основные определения и понятия, процессы управления логистическими рисками.
2. Сущность логистического риска.
3. Основные элементы и этапы управления рисками в логистике.
4. Функции, правила, нормативно-правовое, информационное обеспечение и организация управления логистическими рисками.

Тема 2. Классификация рисков в логистике

1. Классификация логистических рисков по их функциональной направленности.
2. Основные риски товародвижения.
3. Риски в снабжении, производстве, сбыте.
4. Риски хранения продукции.
5. Риски зависимости от основной причины их возникновения.
6. Транспортный риск – четыре группы по степени ответственности (Е, F, C, D)

Тема 3. Анализ и оценка степени логистического риска

1. Идентификация и концептуальные направления анализа логистических рисков.
2. Качественный и количественный анализ рисков в логистике.
3. Этапы идентификации и анализа логистических рисков.

Тема 4. Управление рисками как система логистического менеджмента

1. Процесс управления рисками в логистических системах и его этапы.
2. Анализ альтернатив при управлении логистическими рисками.
3. Методы минимизации потерь при наступлении неблагоприятных событий в логистических системах.
4. Классификация, выбор, реализация методов управления логистическими рисками.

Тема 5. Особенности управление рисками в логистической деятельности предприятий

1. Оценка логистических рисков организаций.
2. Показатели рискованности логистической деятельности предприятия.
3. Базовая схема проведения оценки рискованности ЛДП.

4. Методика и основные этапы оценки рискованности ЛДП.

Тема 6. Страхование в логистике

1. Сущность страхования в логистике. Основные определения и термины, используемые в страховании. Объекты и субъекты страхования в логистике.

2. Особенности страхования транспортных средств, грузов, логистической инфраструктуры (зданий, сооружений, оборудования, техники).

3. Страховые риски и страховые случаи в логистике.

4. Сущность и содержание договора страхования логистических рисков

5. Процедура и порядок страхования логистических рисков.

Тема 7. Методы анализа, предупреждения и снижения уровня логистических рисков

1. Методы анализа логистических рисков

2. Методы предупреждения и снижения уровня логистических рисков

3. Морфологический метод анализа рисков

Тема 8. Использование ABC-классификации при управлении логистическими рисками

1. Классический порядок ABC-классификации

2. Современный подход к ABC-классификации

Тема 9. Управление рисками в цепях поставок

1. Подходы к управлению рисками в цепях поставок

2. Цели и задачи управления рисками в цепях поставок

3. Стратегическое планирование при управлении рисками в цепях поставок

5.2. Разделы, темы дисциплины и виды занятий

очная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Виды занятий, включая самостоятельную работу студентов (в ак. часах)				Аудиторных занятий в интерактивной форме
		занятия лекционного типа	занятия семинарского типа /из них в форме практической подготовки	самостоятельная работа	Всего	
1.	Тема 1. Основы управления логистическими рисками	2	4	5,5	11,5	
2.	Тема 2. Классификация рисков в логистике	2	4	6	12	1
3.	Тема 3. Анализ и оценка степени логистического риска	2	4	6	12	1
4.	Тема 4. Управление рисками как система логистического менеджмента	2	4/2	6	12	1
5.	Тема 5. Особенности управление рисками в логистической деятельности предприятий	2	4/2	6	12	1
6.	Тема 6. Страхование в логистике	2	4/2	6	12	1
7.	Тема 7. Методы анализа, предупреждения и снижения уровня логистических рисков	2	4/2	6	12	1
8.	Тема 8. Использование ABC-классификации при управлении логистическими рисками	2	4/2	6	12	
9.	Тема 9. Управление рисками в цепях поставок	2	4/2	6	12	
	Подготовка к зачету с оценкой				-	
	Контактная работа в период промежуточной аттестации				0,5	
	Итого	18	36/12	53,5	108	6

заочная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Виды занятий, включая самостоятельную работу студентов (в ак. часах)				Аудиторных занятий в интерактив- ной форме
		занятия лекцион- ного типа	занятия семинарс- кого типа /из них в форме практи- ческой подготов- ки	самостоя- тельная работа	Всего	
1.	Тема 1. Основы управления логистическими рисками	1	1	10	12	
2.	Тема 2. Классификация рисков в логистике	1	1	10	12	1
3.	Тема 3. Анализ и оценка степени логистического риска	1	1	10	12	1
4.	Тема 4. Управление рисками как система логистического менеджмента	1	1	10,5	12,5	
5.	Тема 5. Особенности управление рисками в логистической деятельности предприятий		1/1	11	12	
6.	Тема 6. Страхование в логистике		1/1	11	12	
7.	Тема 7. Методы анализа, предупреждения и снижения уровня логистических рисков		1/1	11	12	
8.	Тема 8. Использование ABC- классификации при управлении логистическими рисками		1/1	11	12	
9.	Тема 9. Управление рисками в цепях поставок			11	11	
	Подготовка к зачету с оценкой				-	
	Контактная работа в период промежуточной аттестации				0,5	
	Итого	4	8/4	95,5	108	2

6. Лабораторные занятия

Лабораторные занятия не предусмотрены.

7. Практические занятия

очная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Содержание практических занятий	Объем (час.)	В т.ч. в форме практической подготовки
1	Тема 1. Основы управления логистическими рисками.	1. Основные определения и понятия, процессы управления логистическими рисками. 2. Сущность логистического риска. 3. Основные элементы и этапы управления рисками в логистике. 4. Функции, правила, нормативно-правовое, информационное обеспечение и организация управления логистическими рисками.	4	
2	Тема 2. Классификация рисков в логистике	1. Классификация логистических рисков по их функциональной направленности. 2. Основные риски товародвижения. 3. Риски в снабжении, производстве, сбыте. 4. Риски хранения продукции. 5. Риски зависимости от основной причины их возникновения. 6. Транспортный риск – четыре группы по степени ответственности (E, F, C, D)	4	
3	Тема 3. Анализ и оценка степени логистического риска.	1. Идентификация и концептуальные направления анализа логистических рисков. 2. Качественный и количественный анализ рисков в логистике. 3. Этапы идентификации и анализа логистических рисков.	4	
4	Тема 4. Управление рисками как система логистического менеджмента	1. Процесс управления рисками в логистических системах и его этапы. 2. Анализ альтернатив при управлении логистическими рисками. 3. Методы минимизации потерь при наступлении неблагоприятных событий в логистических системах. 4. Классификация, выбор, реализация методов управления логистическими рисками.	4	2
5	Тема 5. Особенности управление рисками в логистической деятельности предприятий	1. Оценка логистических рисков организаций. 2. Показатели рискованности логистической деятельности предприятия. 3. Базовая схема проведения оценки рискованности ЛДП. 4. Методика и основные этапы оценки рискованности ЛДП	4	2
6	Тема 6. Страхование в логистике	1. Сущность страхования в логистике. Основные определения и термины, используемые в страховании. Объекты и субъекты страхования в логистике.	4	2

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Содержание практических занятий	Объем (час.)	В т.ч. в форме практической подготовки
		2. Особенности страхования транспортных средств, грузов, логистической инфраструктуры (зданий, сооружений, оборудования, техники). 3. Страховые риски и страховые случаи в логистике. 4. Сущность и содержание договора страхования логистических рисков 5. Процедура и порядок страхования логистических рисков.		
7	Тема 7. Методы анализа, предупреждения и снижения уровня логистических рисков	1. Методы анализа логистических рисков 2. Методы предупреждения и снижения уровня логистических рисков 3. Морфологический метод анализа рисков	4	2
8	Тема 8. Использование ABC-классификации при управлении логистическими рисками	1. Классический порядок ABC-классификации 2. Современный подход к ABC-классификации	4	2
9	Тема 9. Управление рисками в цепях поставок	1. Подходы к управлению рисками в цепях поставок 2. Цели и задачи управления рисками в цепях поставок 3. Стратегическое планирование при управлении рисками в цепях поставок	4	2
	Итого		36	12

заочная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Содержание практических занятий	Объем (час.)	В т.ч. в форме практической подготовки
1	Тема 1. Основы управления логистическими рисками.	1. Основные определения и понятия, процессы управления логистическими рисками. 2. Сущность логистического риска. 3. Основные элементы и этапы управления рисками в логистике. 4. Функции, правила, нормативно-правовое, информационное обеспечение и организация управления логистическими рисками.	1	
2	Тема 2. Классификация рисков в логистике	1. Классификация логистических рисков по их функциональной направленности. 2. Основные риски товародвижения. 3. Риски в снабжении, производстве, сбыте. 4. Риски хранения продукции. 5. Риски зависимости от основной причины их возникновения. 6. Транспортный риск – четыре группы по	1	

№ п/п	Наименование раздела, темы дисциплины	Содержание практических занятий	Объем (час.)	В т.ч. в форме практической подготовки
		степени ответственности (E, F, C, D)		
3	Тема 3. Анализ и оценка степени логистического риска.	1. Идентификация и концептуальные направления анализа логистических рисков. 2. Качественный и количественный анализ рисков в логистике. 3. Этапы идентификации и анализа логистических рисков.	1	
4	Тема 4. Управление рисками как система логистического менеджмента	1. Процесс управления рисками в логистических системах и его этапы. 2. Анализ альтернатив при управлении логистическими рисками. 3. Методы минимизации потерь при наступлении неблагоприятных событий в логистических системах. 4. Классификация, выбор, реализация методов управления логистическими рисками.	1	
5	Тема 5. Особенности управление рисками в логистической деятельности предприятий	1. Оценка логистических рисков организаций. 2. Показатели рискованности логистической деятельности предприятия. 3. Базовая схема проведения оценки рискованности ЛДП. 4. Методика и основные этапы оценки рискованности ЛДП	1	1
6	Тема 6. Страхование в логистике	1. Сущность страхования в логистике. Основные определения и термины, используемые в страховании. Объекты и субъекты страхования в логистике. 2. Особенности страхования транспортных средств, грузов, логистической инфраструктуры (зданий, сооружений, оборудования, техники). 3. Страховые риски и страховые случаи в логистике. 4. Сущность и содержание договора страхования логистических рисков 5. Процедура и порядок страхования логистических рисков.	1	1
7	Тема 7. Методы анализа, предупреждения и снижения уровня логистических рисков	1. Методы анализа логистических рисков 2. Методы предупреждения и снижения уровня логистических рисков 3. Морфологический метод анализа рисков	1	1
8	Тема 8. Использование ABC-классификации при управлении логистическими рисками	1. Классический порядок ABC-классификации 2. Современный подход к ABC-классификации	1	1
	Итого		8	4

8. Тематика курсовых работ (проектов)

Курсовые работы не предусмотрены.

9. Самостоятельная работа студента

Самостоятельная работа студента при изучении дисциплины «Управление логистическими рисками» направлена на:

– освоение рекомендованной преподавателем и методическими указаниями по данной дисциплине основной и дополнительной учебной литературы;

– изучение образовательных ресурсов (электронные учебники, электронные библиотеки, электронные видеокурсы и др.);

– работу с компьютерными обучающими программами;

– выполнение домашних заданий по практическим занятиям;

– самостоятельный поиск информации в Интернете и других источниках;

– подготовку к зачету с оценкой.

Тема 1. Основы управления логистическими рисками

Виды самостоятельной работы:

- чтение литературы;

- конспектирование текста с составлением схем и таблиц;

- ознакомление с нормативными документами;

- работа с конспектом лекций;

- ответы на контрольные вопросы;

- подготовка сообщений к выступлению на практическом занятии;

Оценочные средства для проверки выполнения:

- доклад

Тема 2. Классификация рисков в логистике

Виды самостоятельной работы:

- чтение литературы;

- конспектирование текста с составлением схем и таблиц;

- ознакомление с нормативными документами;

- работа с конспектом лекций;

- ответы на контрольные вопросы;

- подготовка сообщений к выступлению на практическом занятии;

Оценочные средства для проверки выполнения:

- доклад

Тема 3. Анализ и оценка степени логистического риска

Виды самостоятельной работы:

- чтение литературы;

- конспектирование текста с составлением схем и таблиц;

- ознакомление с нормативными документами;
- работа с конспектом лекций;
- ответы на контрольные вопросы;
- подготовка сообщений к выступлению на практическом занятии;

Оценочные средства для проверки выполнения:

- доклад

Тема 4. Управление рисками как система логистического менеджмента

Виды самостоятельной работы:

- чтение литературы;
- конспектирование текста с составлением схем и таблиц;
- ознакомление с нормативными документами;
- работа с конспектом лекций;
- ответы на контрольные вопросы;
- подготовка сообщений к выступлению на практическом занятии;

Оценочные средства для проверки выполнения:

- доклад

Тема 5. Особенности управление рисками в логистической деятельности предприятий

Виды самостоятельной работы:

- чтение литературы;
- конспектирование текста с составлением схем и таблиц;
- ознакомление с нормативными документами;
- работа с конспектом лекций;
- ответы на контрольные вопросы;
- подготовка сообщений к выступлению на практическом занятии;

Оценочные средства для проверки выполнения:

- доклад

Тема 6. Страхование в логистике

Виды самостоятельной работы:

- чтение литературы;
- конспектирование текста с составлением схем и таблиц;
- ознакомление с нормативными документами;
- работа с конспектом лекций;
- ответы на контрольные вопросы;
- подготовка сообщений к выступлению на практическом занятии;

Оценочные средства для проверки выполнения:

- доклад

Тема 7. Методы анализа, предупреждения и снижения уровня логистических рисков

Виды самостоятельной работы:

- чтение литературы;
 - конспектирование текста с составлением схем и таблиц;
 - ознакомление с нормативными документами;
 - работа с конспектом лекций;
 - ответы на контрольные вопросы;
 - подготовка сообщений к выступлению на практическом занятии;
- Оценочные средства для проверки выполнения:
- доклад

Тема 8. Использование ABC-классификации при управлении логистическими рисками

Виды самостоятельной работы:

- чтение литературы;
 - конспектирование текста с составлением схем и таблиц;
 - ознакомление с нормативными документами;
 - работа с конспектом лекций;
 - ответы на контрольные вопросы;
 - подготовка сообщений к выступлению на практическом занятии;
- Оценочные средства для проверки выполнения:
- доклад

Тема 9. Управление рисками в цепях поставок

Виды самостоятельной работы:

- чтение литературы;
 - конспектирование текста с составлением схем и таблиц;
 - ознакомление с нормативными документами;
 - работа с конспектом лекций;
 - ответы на контрольные вопросы;
 - подготовка сообщений к выступлению на практическом занятии;
- Оценочные средства для проверки выполнения:
- доклад

10. Перечень нормативных правовых актов, основной и дополнительной учебной литературы, необходимых для освоения дисциплины

а) нормативные документы:

1. Таможенный кодекс ЕАЭС // Собрание законодательства РФ. – 2018. – № 50.
- 2.. О таможенном регулировании в Российской Федерации: Федеральный закон от 27.11.2010 311-ФЗ// Собрание законодательства РФ. – 2010. – № 48. – Ст. 6252.

б) основная литература:

Управление таможенными органами : учебное пособие / В. Ф. Волков, Е. Н. Рудакова ; под редакцией В. В. Макрусева. — 2-е изд. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2021. — 276 с. — ISBN 978-5-4383-0220-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/103996.html> — Режим доступа: для авторизир. пользователей

в) дополнительная литература:

1. Введение в специальность (для студентов специальности «Таможенное дело») : учебное пособие / М. Е. Тихомиров, К. В. Алябьева, В. В. Коварда. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2019. — 120 с. — ISBN 978-5-4383-0187-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/85758.html> — Режим доступа: для авторизир. пользователей

2. Таможенное дело : учебное пособие / В. Г. Пансков, В. В. Федоткин. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2017. — 552 с. — ISBN 978-5-4383-0109-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/82286.html> — Режим доступа: для авторизир. пользователей

11. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения, профессиональных баз данных и информационных справочных систем

1. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», включая профессиональные базы данных

- <https://www.book.ru/> - ЭБС Book.ru
- <http://www.iprbookshop.ru> - ЭБС IPRbooks
- <https://ibooks.ru/> -ЭБС Айбукс.ru/ibooks.ru
- <https://rucont.ru/> - ЭБС «Национальный цифровой ресурс «Руконт»
- <http://znanium.com/> - ЭБС Znanium.com
- <https://dlib.eastview.com/>- База данных East View

2. Информационно-справочные системы

СПС КонсультантПлюс. Компьютерная справочная правовая система, широко используется учеными, студентами и преподавателями (подписка на ПО)

3. Лицензионно программное обеспечение

1. Desktop School ALNG LicSAPk MVL.

a. Office ProPlus All LngLic/SA Pack MVL Partners in Learning (лицензиянапакет Office Professional Plus)

b. Windows 8

2. Консультант + версия проф.- справочная правовая система
3. Система тестирования INDIGO.
4. 1С: Предприятие 8

4. Свободно распространяемое программное обеспечение
 1. AdobeAcrobat – свободно-распространяемое ПО
 2. Интернет-браузерыGoogleChrome, Firefox – свободно-распространяемое ПО

Каждый обучающийся в течение всего обучения обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом электронно-библиотечной системе и электронной информационно-образовательной среде.

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Образовательный процесс обеспечивается специальными помещениями, которые представляют собой аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы студентов и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Специальные помещения соответствуют действующим противопожарным правилам и нормам, укомплектованы специализированной мебелью.

Аудитории лекционного типа, оснащенные проекционным оборудованием и техническими средствами обучения, обеспечивающими представление учебной информации большой аудитории, демонстрационным оборудованием.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой, обеспечивающей доступ к сети Интернет и электронной информационно-образовательной среде университета.