

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о документе
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 10.04.2024 12:06:55
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400d1

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«ТОМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Строительный институт

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель образовательной
программы

_____ Чайников Д.А.
(подпись)

« _____ » _____ 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплина
направление
профиль
квалификация
программа
Форма обучения

Право и страхование в логистике
23.03.01 Технология транспортных процессов
Логистика и управление цепями поставок
Бакалавр
Прикладного бакалавриата
очная/заочная со сроком обучения 5 лет

Рабочая программа рассмотрена
на заседании кафедры автомобильного транспорта, строительных и дорожных машин

Протокол № _____ от «__» _____ 2023 г.

Лист согласования

Внутренний документ "Право и страхование в логистике_2023_23.03.01_ЛЦПб"

Документ подготовил: Смирнова Ольга Юрьевна

Документ подписал:

Серийный номер ЭП	Должность	ФИО	ИО	Результат	Дата	Комментарий
	Заведующий кафедрой, имеющий ученую степень доктора наук	Данилов Олег Федорович		Согласовано		
	Ведущий специалист		Кубасова Светлана Викторовна	Согласовано		
	Директор	Каюкова Дарья Хрисановна	Кислицина Мухаббат Абдурахмановна	Согласовано		

1. Цели и задачи дисциплины

Цель изучения дисциплины является формирование у студента знаний о сущности и видах рисков в логистических системах, выявить место и роль управления рисками и страхования в логистике как основного фактора обеспечения надежности функционирования логистических систем, изучить существующие виды и способы страхования рисков в логистике, приобрести навыки анализа и оценки логистических рисков, определения способов обеспечения надежности логистических процессов, выявления путей снижения рисков в логистических системах.

Задачи изучения дисциплины:

- сформировать представление о сущности и видах рисков в логистических системах;
- изучить существующие виды и способы страхования рисков в логистике;
- ознакомиться со структурой современного страхового рынка России, особенностями страхования имущества, в частности, страхования транспорта и грузов, в том числе при проведении внешнеторговых операций.
- приобрести навыки анализа и оценки логистических рисков, определения способов обеспечения надежности логистических процессов,

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Право и страхование в логистике» относится к вариативной части занятия проходят на четвертом курсе в заключительном семестре обучения.

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

- знание процедуры классификации транспортных средств по видам транспорта, качественных характеристик грузов, перевозимых на особых условиях, основных технико-экономических показателей проектных решений профильного объекта профессиональной деятельности;
- владение навыками выполнения предварительных расчетов и составления коммерческого предложения клиенту по доставке груза, в том числе в международном сообщении, определения размер и объем ответственности продавца по поставке товара в зависимости от выбранного базисного условия поставки

Содержание дисциплины является логическим продолжением изучения дисциплин «Транспортировка в цепях поставок», «Интермодальные транспортные технологии», «Транспортная экспедиция».

3. Результаты обучения по дисциплине

Таблица 3.1

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)	Код и наименование результата обучения по дисциплине
1	2	3
УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.3 Анализирует действующее законодательство и правовые нормы, регулирующие область профессиональной деятельности	Знать (З1): порядок разработки договоров, соглашений, контрактов о поставке продукции с учетом страховых операций
		Уметь (У1): использовать правила страхования, технические регламенты, стандарты и другие нормативные документы для организации логистических схем доставки грузов с учётом страховых операций
		Владеть (В1): навыками оформления договора страхования.
ПКС-1 способность к планированию, разработке и внедрению технологических процессов, производственных заданий, использованию технической документации, согласованию нормативной, методической и организационно-распорядительной документации	ПКС-1.2 Использует техническую документацию при выполнении требуемых функций ПКС-1.3 Согласует нормативно-методическую и организационно-распорядительную документацию	Знать (З2): особенности страхового рынка, международных и национальных участников, порядок оказания логистической услуги, включающей страховые операции
		Уметь (У2): выбрать необходимые и/или обязательные процедуры страхования в ходе оказания логистической услуги
		Владеть (В2): навыками оформления заявлений на страхование при организации логистического процесса международной перевозки груза
ПКС-6 способность применять правовые, нормативно-технические и организационные основы организации логистической деятельности и обеспечения безопасности движения транспортных средств в различных условиях	ПКС-6.1 Применяет правовые, нормативно-технические и организационные основы организации логистической деятельности	Знать (З3): законодательные требования к организации перевозочного процесса, являющиеся объектом государственного контроля,
		Уметь (У3): формулировать требования к транспортным средствам и организации перевозочного процесса с учетом требований контрольно-надзорных органов
		Владеть (В3): навыками определения уровня риска страхового риска, оформления страхового случая и расчета страхового возмещения

4. Объем дисциплины

Общий объем дисциплины/модуля составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

Таблица 4.1

Форма обучения	Курс/ семестр	Аудиторные занятия/контактная работа, час.			Самостоятельная работа, час.	Контроль, час	Форма промежуточной аттестации
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия			
1	2	3	4	5	6	7	8
очная	4/8	18	18	-	72	-	зачет
заочная	5/9	6	6	-	92	4	зачет

5. Структура и содержание дисциплины

5.1 Структура дисциплины: очная форма обучения (ОФО)

Таблица 5.1.1

№ п/п	Структура дисциплины		Аудиторные занятия, час.			СРС, час.	Всего, час.	Код ИДК	Оценочное средство
	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.				
1	1	Практико-ориентированные аспекты общей части договорного права в логистике	2	2	-	8	12	УК-2.3 ПКС-1.2 ПКС-1.3 ПКС-6.1	Отчет по практическому занятию №1, тест №1, реферат №1
2	2	Риски логистической системы и способы их предупреждения	2	4	-	9	15	УК-2.3 ПКС-1.2 ПКС-1.3 ПКС-6.1	Отчет по практическим занятиям № 2, тест №2, подготовка презентаций №2
3	3	Страховой рынок: регулирование и практика	4	4	-	9	17	УК-2.3 ПКС-1.2 ПКС-1.3 ПКС-6.1	Отчет по практическому занятию №3 тест №3, подготовка презентации №3
4	4	Процедуры ОСАГО и ОСГОП	2	2	-	5	9	УК-2.3 ПКС-1.2 ПКС-1.3 ПКС-6.1	Отчет по практическому занятию №4, 5, тест №4, рефераты №4, 5, 6
5	5	Процедуры страхования груза на разных видах транспорта	4	4	-	9	17	УК-2.3 ПКС-1.2 ПКС-1.3 ПКС-6.1	Отчет по практическим занятиям №№ 6.7, тест №5
6	6	Контроль и надзор в области транспорта.	4	2	-	5	11	УК-2.3 ПКС-1.2 ПКС-1.3 ПКС-6.1	Отчет по практическим занятиям №8, тест №6, реферат тема №7 устный опрос на занятиях по теме СРС №8
7	1-6	Зачет	-	-	-	27	27		Перечень вопросов к экзамену
Итого:			18	18		72	108		

- заочная форма обучения (ЗФО)

Таблица 5.1.2

№ п/п	Структура дисциплины		Аудиторные занятия, час.			СРС, час.	Всего, час.	Код ИДК	Оценочное средство
	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.				
1	1	Практико-ориентированные аспекты общей части договорного права в логистике	1	1	-	8	10	УК-2.3 ПКС-1.2 ПКС-1.3 ПКС-6.1	Отчет по практическому занятию №1, тест №1, реферат №1
2	2	Риски логистической системы и способы их предупреждения	1	1	-	10	12	УК-2.3 ПКС-1.2 ПКС-1.3 ПКС-6.1	Отчет по практическим занятиям № 2, тест №2, подготовка презентаций №2
3	3	Страховой рынок: регулирование и практика	1	1	-	10	12	УК-2.3 ПКС-1.2 ПКС-1.3 ПКС-6.1	Отчет по практическому занятию №3 тест №3, подготовка презентации №3
4	4	Процедуры ОСАГО и ОСГОП	1	1	-	22	24	УК-2.3 ПКС-1.2 ПКС-1.3 ПКС-6.1	Отчет по практическому занятию №4, 5, тест №4, рефераты №4, 5 ,6
5	5	Процедуры страхования груза на разных видах транспорта	1	1	-	29	31	УК-2.3 ПКС-1.2 ПКС-1.3 ПКС-6.1	Отчет по практическим занятиям №№ 6.7, тест №5, выполнение контрольной работы
6	6	Контроль и надзор в области транспорта	1	1	-	13	15	УК-2.3 ПКС-1.2 ПКС-1.3 ПКС-6.1	Отчет по практическим занятиям №8, тест №6, реферат тема №7 устный опрос на занятиях по теме СРС №8
7	1-6	Зачет	-	-	-	4	4		Перечень вопросов к экзамену
Итого:			6	6		96	108		

- очно-заочная форма обучения (ОЗФО)

Не реализуется.

5.2. Содержание дисциплины

5.2.1. Содержание разделов дисциплины (дидактические единицы).

Раздел 1. *«Практико-ориентированные аспекты общей части договорного права в логистике»*: Понятие и правовая квалификация договора. Правовое регулирование договора. Форма и порядок заключения договора. Существенные условия договора. Порядок заключения и расторжения договора. Судебно-арбитражная практика рассмотрения споров по договорам.

Раздел 2. *«Риски логистической системы и способы их предупреждения»*: Основные виды потерь в логистической деятельности. Классификация рисков в логистике. Принципы анализа риска. Методы оценки уровня риска в логистике

Раздел 3. *«Страховой рынок: регулирование и практика»*: Определения и термины в страховании. Нормативные акты и документы, регулирующие деятельность в сфере страхования. Объекты и субъекты страхования в логистике. Институт страховых посредников. Государственный страховой надзор.

Раздел 4. *«Процедуры ОСАГО и ОСГОП»*: Договор обязательного страхования гражданской ответственности владельца транспортного средства. Составление Европротокола. Возмещение и компенсационные выплаты. Процедуры обязательного страхования гражданской ответственности перевозчика при перевозке пассажиров.

Раздел 5. *«Процедуры страхования груза на разных видах транспорта»*: Страхование грузов. Структура классификации грузов для страхования. Особенности страхования груза при перевозке на автомобильном, железнодорожном, водном и воздушном виде транспорта.

Раздел 6. *«Контроль и надзор в области транспорта»*: Структура и функции Ространснадзора. Процедуры государственного регулирования перевозочной деятельности на разных видах транспорта.

5.2.2. Содержание дисциплины/модуля по видам учебных занятий.

Лекционные занятия

Таблица 5.2.1

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема лекции
		ОФО	ЗФО	ОЗФО	
1	1	2	1	-	Понятие и правовая квалификация договора. Правовое регулирование договора. Форма и порядок заключения договора. Порядок заключения и расторжения договора. Судебно-арбитражная практика рассмотрения споров по договорам.
2	2	2	1	-	Основные виды потерь в логистической деятельности. Классификация рисков в логистике. Принципы анализа риска.
3	3	4	1	-	Определения и термины в страховании. Нормативные акты и документы, регулирующие деятельность в сфере страхования. Объекты и субъекты страхования в логистике. Институт страховых посредников. Государственный страховой надзор.
4	4	4	1	-	Договор обязательного страхования гражданской ответственности владельца транспортного средства. Составление Европротокола. Возмещение и компенсационные выплаты. Процедуры обязательного страхования гражданской ответственности перевозчика при перевозке пассажиров.
5	5	2	1	-	Страхование грузов. Структура классификации грузов для страхования. Особенности страхования груза при перевозке на автомобильном, железнодорожном, водном и воздушном виде транспорта.
6	6	4	1	-	Структура и функции Ространснадзора. Процедуры государственного регулирования перевозочной деятельности на разных видах транспорта.
Итого:		18	6	-	

Практические занятия

Таблица 5.2.3

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема практического занятия
		ОФО	ЗФО	ОЗФО	
1	1	2	1		Существенные условия договора перевозки, организации перевозки, транспортной экспедиции, транспорт-логистического обслуживания
2	2	2	1	-	Методы оценки уровня риска в логистике
3	3	2	1	-	Страховое законодательство и страховая терминология
4	4	2	1	-	Расчет страховой премии и возмещения по ОСАГО
5	4	3	-	-	Расчет страховой премии и возмещения по ОСГОП
6	5	2	1	-	Анализ Правил страхования грузов у разных страховых компаний
7	5	3	0,5	-	Расчет возмещения при наступлении страхового случая при перевозке груза
8	6	2	0,5	-	Анализ надзорно-контрольных процедур в транспортной логистике
Итого:		18	6	-	-

Лабораторные работы

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

Самостоятельная работа обучающихся

Таблица 5.2.7

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема	Вид СРС
		ОФО	ЗФО	ОЗФО		
1	1	8	8	-	Судебно-арбитражная практика рассмотрения споров по договору перевозки	Подготовка реферата по теме
2	2	7	10	-	Классификация рисков в логистике	Подготовка презентации по теме
3	3	6	5	-	Структура и функции государственного страхового надзора	Подготовка презентации по теме
4	4	6	10	-	Составление Европротокола	Подготовка реферата по теме
5	4	4	5	-	Классификация видов страхования	Подготовка реферата по теме
6	4	6	5	-	Оговорки Института лондонских страховщиков при страховании груза	Подготовка реферата по теме
7	6	6	9	-	Структура штрафных санкций за несоблюдение законодательных требований при перевозке груза на автомобильном транспорте	Подготовка реферата по теме
8	6	2	4	-	Анализ сайта Ространснадзора в сети Интернет	Подготовка к лекции
9	5	-	36	-	Решение задач по транспортному страхованию	Выполнение контрольной работы
10	1-7	27	4	-		Подготовка к экзамену
Итого:		72	96	-	-	

5.2.3. Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

1. **Здоровьесберегающие технологии** (реализация модульного принципа образовательной программы, использование здоровьесберегающей архитектуры занятия (проектирование занятия с использованием уровней обучения Ганье, интервальное чередование разных видов деятельности, рациональная организация учебной деятельности).

2. **Информационно-коммуникационные образовательные технологии** (Лекция-визуализация – изложение содержания сопровождается мультимедийной презентацией (демонстрацией учебных материалов, представленных в различных знаковых системах, в т.ч. иллюстративных, графических, аудио- и видеоматериалов).

3. **Игровые технологии** (использование в обучении игровых форматов, деловых и других видов обучающих игр).

4. **Технология дистанционного и смешанного обучения.**

6. Тематика курсовых работ/проектов

Курсовые работы/проекты учебным планом не предусмотрены.

7. Контрольные работы

Контрольные работы учебным планом для очной формы обучения не предусмотрены. У

заочной формы обучения учебным планом предусмотрено выполнение контрольной работы в А семестре. Контрольная работа содержит задания по теме из перечня тем по самостоятельной работе по заданию преподавателя.

8. Оценка результатов освоения учебной дисциплины

8.1. Критерии оценивания степени полноты и качества освоения компетенций в соответствии с планируемыми результатами обучения приведены в Приложении 1.

8.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной формы обучения представлена в таблице 8.1.

Таблица 8

№	Виды контрольных мероприятий	Баллы
1	Выполнение самостоятельной работы (подготовка презентаций по темам №№2, 3, подготовка реферата по теме №1)	0-9
2	Отчет по практическим работам №№1,2,3	0-15
3	Тестирование по теме №1,2,3	0-15
ИТОГО за первую текущую аттестацию		0-39
4	Подготовка реферата по теме №5, 6, 7	0-9
5	Отчет по практическим работам №№4,5,6,7,8	0-25
6	Выполнение контрольной работы	0-10
7	Устный опрос по самостоятельной работе по теме №8	0-2
8	Тестирование по теме №4,5,6,	0-15
ИТОГО за вторую текущую аттестацию		0-61
ВСЕГО		0-100

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины/модуля

9.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении

- Электронный каталог/Электронная библиотека ТИУ <http://webirbis.tsogu.ru/>
- Цифровой образовательный ресурс – библиотечная система IPR SMART — <https://www.iprbookshop.ru/>
- Электронно-библиотечная система «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- Электронно-библиотечная система «Лань» <https://e.lanbook.com>
- Образовательная платформа ЮРАЙТ www.urait.ru
- Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU <http://www.elibrary.ru>
- Национальная электронная библиотека (НЭБ)
- Библиотеки нефтяных вузов России :
- Электронная нефтегазовая библиотека РГУ нефти и газа им. Губкина <http://elib.gubkin.ru/>,
- Электронная библиотека Уфимского государственного нефтяного технического университета <http://bibl.rusoil.net/> ,
- Библиотечно-информационный комплекс Ухтинского государственного технического университета УГТУ <http://lib.ugtu.net/books>
- Электронная справочная система нормативно-технической документации «Технорматив»
- ЭКБСОН- информационная система доступа к электронным каталогам библиотек сферы образования и науки.

9.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в т.ч. отечественного производства:

1. Microsoft Office Professional Plus
2. Microsoft Windows

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Помещения для проведения всех видов работы, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

Таблица 10.1

Обеспеченность материально-технических условий реализации ОПОП ВО

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	Право и страхование в логистике	Лекционные занятия: Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; групповых и индивидуальных консультаций; текущего контроля и промежуточной аттестации, №502, Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная. Компьютер в комплекте – 1 шт., проектор – 1 шт., проекционный экран – 1 шт., акустическая система (колонки) - 2 шт.	625001, Тюменская область, г.Тюмень, ул. Луначарского, д.2
		Практические занятия: Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (практические занятия); групповых и индивидуальных консультаций; текущего контроля и промежуточной аттестации, №506, Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная.	625001, Тюменская область, г.Тюмень, ул. Луначарского, д.2
		Самостоятельная работа: Помещение для самостоятельной работы обучающихся с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, №502, Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная. Компьютер в комплекте – 5 шт., проектор – 1 шт., проекционный экран – 1 шт.	625001, Тюменская область, г.Тюмень, ул. Луначарского, д.2
		Самостоятельная работа: Помещение для самостоятельной работы обучающихся с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, №517, Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная. Компьютер в комплекте – 5 шт.	625001, Тюменская область, г.Тюмень, ул. Луначарского, д.2

11. Методические указания по организации СРС

11.1. Методические указания по подготовке к практическим занятиям.

На практических занятиях обучающиеся изучают методику и выполняют типовые расчеты по индивидуальным вариантам. Для эффективной работы обучающиеся выполняют обучающие примеры и задания для самостоятельного решения.

11.2. Методические указания по организации самостоятельной работы.

Самостоятельная работа обучающихся заключается в получении заданий (тем) у преподавателя для индивидуального освоения. Преподаватель на занятии дает рекомендации необходимые для освоения материала. В ходе самостоятельной работы обучающиеся должны работать с информацией в сети Интернетом и учебной литературой. Обучающиеся должны понимать содержание выполненной работы (знать определения основных понятий, уметь разъяснить значение и смысл любого термина, используемого в работе и т.п.).

Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Дисциплина «Право и страхование в логистике»

Код, специальность: **23.03.01** Технология транспортных процессов

Профиль: Логистика и управление цепями поставок

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю)	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.3 Анализирует действующее законодательство и правовые нормы, регулирующие область профессиональной деятельности	Знать (З1): порядок разработки договоров, соглашений, контрактов о поставке продукции с учетом страховых операций	отсутствуют знания по основным нормативно-законодательным актам, регулирующим договорное право в логистике	имеет разрозненные знания по основным нормативно-законодательным актам, регулирующим договорное право в логистике	оказывает полные, но не структурированные знания по основным нормативно-законодательным актам, регулирующим договорное право в логистике с учетом страховых операций	четко формулирует порядок разработки договоров, соглашений, контрактов о поставке продукции с учетом страховых операций
		Уметь (У1): использовать правила страхования, технические регламенты, стандарты и другие нормативные документы для организации логистических схем доставки грузов с учётом страховых операций	затрудняется в определении технических стандартов на груз, отсутствуют знания по оформлению перевозочных документов	частично знает технические регламенты, стандарты и другие нормативные документы при организации доставки различных грузов	хорошо знает технические регламенты, правила и стандарты и другие нормативные документы при организации доставки грузов с учётом страховых операций	четко формулирует технические регламенты, стандарты на груз, знает правила страхования, дает полный ответ по другим нормативным документам при организации
		Владеть (В1): навыками оформления договора страхования.	не может составить договора страхования.	составляет примерно на 50% договор страхования.	составляет договор страхования с незначительными ошибками	составляет договор страхования на любом условии поставки
ПКС-1 способность к планированию, разработке и внедрению технологических процессов, производственных заданий, использованию технической документации, согласованию нормативной, методической и организационно	ПКС-1.2 Использует техническую документацию при выполнении требуемых функций ПКС-1.3 Согласует нормативно-методическую и организационно-распорядитель	Знать (З2): особенности страхового рынка, международных и национальных участников, порядок оказания логистической услуги, включающей страховые операции	не знает структуру страхового рынка, международных и национальных участников, порядок оказания логистической услуги, включающей страховые операции	показывает фрагментарность структуры страхового рынка, международных и национальных участников, порядок оказания логистической услуги, включающей страховые операции	хорошо знает структуру страхового рынка, международных и национальных участников, порядок оказания логистической услуги, включающей страховые операции	превосходно знает структуру страхового рынка, международных и национальных участников, порядок оказания логистической услуги, включающей страховые операции знает полно несколько подходы к анализу страхового рынка
		Уметь (У2): выбрать необходимые и/или обязательные процедуры страхования в ходе оказания логистической услуги	затрудняется в определении необходимых и/или обязательные процедуры страхования в ходе оказания логистической услуги	называет некоторые процедуры страхования в ходе оказания логистической услуги	дает характеристику обязательных процедуры страхования в ходе оказания логистической услуги	четко формулирует необходимые и/или обязательные процедуры страхования в ходе оказания логистической услуги

Код компетенции	Код, наименование ИДК	Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю)	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
- распорядительной документации	ную документацию	Владеть (В2): навыками оформления заявлений на страхование при организации логистического процесса международной перевозки груза	не знает методы расчета прибыли внешнеторговой операции с учётом таможенных и валютных рисков	выполняет расчет прибыли внешнеторговой операции	формулирует методы расчета прибыли внешнеторговой операции с учётом валютных рисков	безошибочно выполняет расчеты прибыли внешнеторговой операции с учётом таможенных и валютных рисков
ПКС-6 способность применять правовые, нормативно-технические и организационные основы организации логистической деятельности и обеспечения безопасности движения транспортных средств в различных условиях	ПКС-6.1 Применяет правовые, нормативно-технические и организационные основы организации логистической деятельности	Знать (ЗЗ): законодательные требования к организации перевозочного процесса, являющиеся объектом государственного контроля	отсутствуют знания по основным нормативно-законодательным актам, государственного контроля	имеет разрозненные знания по основным нормативно-законодательным актам, государственного контроля	оказывает полные, но не структурированные знания по основным нормативно-законодательным актам, государственного контроля	свободно ориентируется в по основным нормативно-законодательным актам, государственного контроля
		Уметь (УЗ): формулировать требования к транспортным средствам и организации перевозочного процесса с учетом требований контрольно-надзорных органов	затрудняется в определении требования к транспортным средствам и организации перевозочного процесса с учетом требований контрольно-надзорных органов	частично знает требования к транспортным средствам и организации перевозочного процесса с учетом требований контрольно-надзорных органов	хорошо знает требования к транспортным средствам и организации перевозочного процесса с учетом требований контрольно-надзорных органов	четко формулирует требования к транспортным средствам и организации перевозочного процесса с учетом требований контрольно-надзорных органов
		Владеть (ВЗ): навыками определения страхового риска, оформления страхового случая и расчета страхового возмещения	не может охарактеризовать уровни страхового риска, оформления страхового случая и расчета страхового возмещения, не показывает знания по оформлению страхового случая и расчета страхового возмещения	показывает знания по оформлению страхового случая и расчета страхового возмещения	описывает уровни страхового риска, описывает безошибочно порядок оформления страхового случая и расчета страхового возмещения с небольшими недочетами	свободно и без ошибок описывает уровни страхового риска, описывает безошибочно порядок оформления страхового случая и расчета страхового возмещения

КАРТА

обеспеченности дисциплины (модуля) учебной и учебно-методической литературой

Дисциплина «Право и страхование в логистике»

Код, направление подготовки: **23.03.01 Технология транспортных процессов**Направленность (профиль): **Логистика и управление цепями поставок**

№ п/п	Название учебного, учебно-методического издания, автор, издательство, вид издания, год издания	Количество экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой, %	Наличие электронного варианта в ЭБС (+/-)
1	Страхование и управление рисками : учебник для вузов / Г. В. Чернова [и др.] ; под редакцией Г. В. Черновой. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 767 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15794-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/509745	ЭР*	15	100%	+
2	Захарова Н.А. Риски и страхование на транспорте : учебник для СПО / Захарова Н.А.. — Саратов : Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 353 с. — ISBN 978-5-4486-0753-0, 978-5-4488-0251-5. — Текст : электронный // IPR SMART : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/81318.html	ЭР*	15	100%	+
3	Бочкарева Н.А. Страхование и управление рисками на железнодорожном транспорте : учебное пособие / Бочкарева Н.А.. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2022. — 268 с. — ISBN 978-5-4497-1799-3. — Текст : электронный // IPR SMART : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/125025.html	ЭР*	15	100%	+
4	Захарова Н.А. Страхование и риски на автомобильном транспорте : учебное пособие / Захарова Н.А.. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 231 с. — ISBN 978-5-4486-0751-6. — Текст : электронный // IPR SMART : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/81320.html	ЭР*	15	100%	+
5	Основы страхового дела : учебник и практикум для вузов / И. П. Хоминич [и др.] ; под общей редакцией И. П. Хоминич. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 355 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16153-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/530538	ЭР*	15	100%	+

ЭР* – электронный ресурс для авторизованных пользователей доступен через Электронный каталог/Электронную библиотеку ТИУ <http://webirbis.tsogu.ru/>