

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ**  
**УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор АВТ



А.Б. Володин

05 февраля 2020 г.



Кафедра «Эксплуатация водного транспорта» Академии водного транспорта

Автор Шепелин Геннадий Ильич, к.э.н., доцент

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Страхование перевозок**

Направление подготовки:	38.03.02 – Менеджмент
Профиль:	Международная логистика
Квалификация выпускника:	Бакалавр
Форма обучения:	очная
Год начала подготовки	2019

<p style="text-align: center;">Одобрено на заседании Учебно-методической комиссии академии Протокол № 2 04 февраля 2020 г. Председатель учебно-методической комиссии</p> <p style="text-align: right;"> А.Б. Володин</p>	<p style="text-align: center;">Одобрено на заседании кафедры</p> <p style="text-align: center;">Протокол № 1 03 февраля 2020 г. И.о. заведующего кафедрой</p> <p style="text-align: right;"> А.Б. Володин</p>
---	---

Рабочая программа учебной дисциплины (модуля) в виде электронного документа выгружена из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)  
ID подписи: 934513  
Подписал: И.о. заведующего кафедрой Володин Алексей Борисович  
Дата: 03.02.2020

Москва 2020 г.

## **1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

Целями освоения учебной дисциплины Страхование перевозок являются знать возможные риски, методологические основы и практику страхования на транспорте; уметь оценить целесообразность реализации страхования на транспорте, предвидеть возможные страховые риски и управлять ими.

## **2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО**

Учебная дисциплина "Страхование перевозок" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его вариативную часть.

### **2.1. Наименования предшествующих дисциплин**

Для изучения данной дисциплины необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

#### **2.1.1. Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса на водном транспорте:**

Знания:

Умения:

Навыки:

### **2.2. Наименование последующих дисциплин**

Результаты освоения дисциплины используются при изучении последующих учебных дисциплин:

#### **2.2.1. Организация и технология мультимодальных перевозок**

### 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения дисциплины студент должен:

№ п/п	Код и название компетенции	Ожидаемые результаты
1	ПК-5 способностью анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений;	<p>Знать и понимать: Знать: особенности использования страхования на транспорте при повышении эффективности деятельности транспортных предприятий</p> <p>Уметь: Уметь: профессионально вести страховую деятельность в подразделениях фирм</p> <p>Владеть: Владеть: навыками практического использования страхования на транспорте</p>
2	ПК-6 способностью участвовать в управлении проектом, программой внедрения технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений;	<p>Знать и понимать: Знать: методологические основы и практику страхования на транспорте</p> <p>Уметь: Уметь: анализировать уровень качества страхования на транспорте на основе результатов комплексного исследования рынка и представлять руководству обоснованные рекомендации по улучшению страховых технологий</p> <p>Владеть: Владеть: практически использовать средства организационной и вычислительной техники при проведении страховых операций на транспорте</p>
3	ПК-7 владением навыками поэтапного контроля реализации бизнес-планов и условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов, умением координировать деятельность исполнителей с помощью методического инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ.	<p>Знать и понимать: Знать: особенности документального оформления решений в страховой деятельности</p> <p>Уметь: Уметь: составлять документы с сфере страховой деятельности</p> <p>Владеть: Владеть: навыком использовать опыт зарубежных фирм по организации служб страхования, документального оформления решений в области страхования международных перевозок</p>

#### 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

##### 4.1. Общая трудоемкость дисциплины составляет:

4 зачетные единицы (144 ак. ч.).

##### 4.2. Распределение объема учебной дисциплины на контактную работу с преподавателем и самостоятельную работу обучающихся

Вид учебной работы	Количество часов	
	Всего по учебному плану	Семестр 7
Контактная работа	54	54,15
Аудиторные занятия (всего):	54	54
В том числе:		
лекции (Л)	18	18
практические (ПЗ) и семинарские (С)	36	36
Самостоятельная работа (всего)	90	90
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, часы:	144	144
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, зач.ед.:	4.0	4.0
Текущий контроль успеваемости (количество и вид текущего контроля)	ПК1	ПК1
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	ЗаО	ЗаО

### 4.3. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	7	Раздел 1 Сущность страхования.	2		20		4	26	ЗаО, ПК I
2	7	Тема 1.1 Сущность страхования. Добровольное и обязательное страхование. Ознакомление с формами МПС РФ.	2					2	ЗаО, ПК I
3	7	Раздел 2 Организация страховой деятельности Страховой рынок и его участники. Страховая услуга и	2		2		12	16	ЗаО, ПК I
4	7	Тема 2.1 Организация страховой деятельности Страховой рынок и его участники. Организация страховой деятельности Страховой рынок и его участники. Страховая услуга и ее особенности. Продавцы и покупатели на страховом рынке. Страховые посредники: агенты и брокеры. Государственный надзор за страховой деятельностью. Основные характеристики и документы договора имущественного страхования. Страхование ответственности за нарушение договора. Дополнительное страхование.	2					2	

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Перестрахование.							
5	7	Раздел 3 Правила транспортного страхования.	2		2		2	6	ЗаО, ПК1
6	7	Тема 3.1 Правила транспортного страхования. Правила транспортного страхования. Варианты объема страховой ответственности. Общая и частичная аварии. Понятие франшизы.	2					2	
7	7	Раздел 4 Страхование перевозок	2		2		12	16	ЗаО, ПК1
8	7	Тема 4.1 Страхование перевозок Страхование перевозок Виды и основные понятия страхования. Страхование пассажиров. Страхование грузов Страхование при международных перевозках. Страхование гражданской ответственности владельца транспортного средства по системе «Зеленая карта» при выполнении международных перевозок.	2					2	
9	7	Раздел 5 Заключение договора страхования.	2		2		12	16	ЗаО
10	7	Тема 5.1 Заключение	2					2	

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		договора страхования. Заключение договора страхования. Виды договоров. Страховые тарифы. Страховая премия. Период страхового покрытия. Прекращение договора страхования.							
11	7	Раздел 6 Взаимоотношения сторон при наступлении страхового случая.	2		2		12	16	ЗаО
12	7	Тема 6.1 Взаимоотношения сторон при наступлении страхового случая. Взаимоотношения сторон при наступлении страхового случая. Действия сторон договора страхования при наступлении страхового случая. Условия освобождения страховщика от выплаты страхового возмещения.	2					2	ЗаО
13	7	Раздел 7 Страхование на морском и внутреннем водном транспорте	2		2		12	16	ЗаО
14	7	Тема 7.1 Страхование на морском и внутреннем водном транспорте Страхование на морском и внутреннем водном транспорте Особенности	2					2	ЗаО



№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ПП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		имущественного страхования груза-«карго», согласно правил КТМ РФ. Требования КТМ РФ в части регулирования убытков общей аварии. Правила суброгации. Условия страхования контейнеров.							
15	7	Раздел 8 Особенности экспедиторского страхования.	2		2		12	16	ЗаО
16	7	Тема 8.1 Особенности экспедиторского страхования. Особенности экспедиторского страхования. Многосторонность экспедиторского страхования. Экспедиторское поручение на правовую защиту имущественных интересов клиента, страхование грузов и транспортных средств. Риски экспедитора в роли предпринимателя. Риски экспедитора, как фрахтователя и фактического перевозчика. Особенности складского страхования. Страхование ответственности оператора интермодальной перевозки. Обязанности экспедитора в качестве страхового агента.	2					2	

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ/ТП	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17	7	Раздел 9 Экономическая сущность и структура страхового рынка. Институциональный аспект	2		2		12	16	ЗаО
18	7	Тема 9.1 Экономическая сущность и структура страхового рынка. Институциональный аспект Экономическая сущность и структура страхового рынка. Институциональный аспект страхового рынка.	2					2	
19	7	Тема 9.2 Экономическая сущность и структура страхового рынка. Институциональный аспект Экономическая сущность и структура страхового рынка. Институциональный аспект страхового рынка.			2			2	
20		Всего:	18		36		90	144	

#### 4.4. Лабораторные работы / практические занятия

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

Практические занятия предусмотрены в объеме 36 ак. ч.

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Наименование занятий	Всего часов/ из них часов в интерактивной форме
1	2	3	4	5
1	7	РАЗДЕЛ 1 Сущность страхования.	Сущность страхования. Добровольное и обязательное страхование. Ознакомление с формами МПС РФ.	20
2	7	РАЗДЕЛ 2 Организация страховой деятельности Страховой рынок и его участники. Страховая услуга и	Организация страховой деятельности Страховой рынок и его участники. Работа со страховыми документами. Варианты объема страховой ответственности. Страховая премия	2
3	7	РАЗДЕЛ 3 Правила транспортного страхования.	Правила транспортного страхования. Работа со страховыми документами. Варианты объема страховой ответственности. Страховая премия	2
4	7	РАЗДЕЛ 4 Страхование перевозок	Страхование перевозок Работа со страховыми документами. Варианты объема страховой ответственности. Страховая премия	2
5	7	РАЗДЕЛ 5 Заключение договора страхования.	Заключение договора страхования. Работа со страховыми документами. Варианты объема страховой ответственности. Страховая премия	2
6	7	РАЗДЕЛ 6 Взаимоотношения сторон при наступлении страхового случая.	Взаимоотношения сторон при наступлении страхового случая. Работа со страховыми документами. Варианты объема страховой ответственности. Страховая премия	2
7	7	РАЗДЕЛ 7 Страхование на морском и внутреннем водном транспорте	Страхование на морском и внутреннем водном транспорте Особенности имущественного страхования груза-«карга», согласно правил КТМ РФ.	2
8	7	РАЗДЕЛ 8 Особенности экспедиторского страхования.	Особенности экспедиторского страхования. Экспедиторское и агентское поручения, связанные с распределением убытков общей аварии	2
9	7	РАЗДЕЛ 9 Экономическая сущность и структура страхового рынка. Институциональный аспект	Экономическая сущность и структура страхового рынка. Институциональный аспект Экономическая сущность и структура страхового рынка. Институциональный аспект страхового рынка.	2
ВСЕГО:				36/0

#### **4.5. Примерная тематика курсовых проектов (работ)**

Курсовые работы (проекты) не предусмотрены.

## **5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

Опрос, разбор конкретных ситуаций, составление документов, решение задач.

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Вид самостоятельной работы студента. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы	Всего часов
1	2	3	4	5
1	7	РАЗДЕЛ 1 Сущность страхования.	Сущность страхования.  Добровольное и обязательное страхование. Ознакомление с формами МПС РФ.	4
2	7	РАЗДЕЛ 2 Организация страховой деятельности Страховой рынок и его участники. Страховая услуга и	Организация страховой деятельности Страховой рынок и его участники. Страховая услуга и ее особенности. Продавцы и покупатели на страховом рынке. Страховые посредники: агенты и брокеры. Государственный надзор за страховой деятельностью. Основные характеристики и документы договора имущественного страхования. Страхование ответственности за нарушение договора. Дополнительное страхование. Перестрахование.	12
3	7	РАЗДЕЛ 3 Правила транспортного страхования.	Правила транспортного страхования.  Правила транспортного страхования. Варианты объема страховой ответственности. Общая и частичная аварии. Понятие франшизы.	2
4	7	РАЗДЕЛ 4 Страхование перевозок	Страхование перевозок  Страхование перевозок Виды и основные понятия страхования. Страхование пассажиров. Страхование грузов Страхование при международных перевозках. Страхование гражданской ответственности владельца транспортного средства по системе «Зеленая карта» при выполнении международных перевозок.	12
5	7	РАЗДЕЛ 5 Заключение договора страхования.	Заключение договора страхования.  Заключение договора страхования. Виды договоров. Страховые тарифы. Страховая премия. Период страхового покрытия. Прекращение договора страхования.	12
6	7	РАЗДЕЛ 6 Взаимоотношения сторон при наступлении страхового случая.	Взаимоотношения сторон при наступлении страхового случая.  Взаимоотношения сторон при наступлении страхового случая. Действия сторон договора страхования при наступлении страхового случая. Условия освобождения страховщика от выплаты страхового возмещения.	12
7	7	РАЗДЕЛ 7	Страхование на морском и внутреннем	12

		Страхование на морском и внутреннем водном транспорте	<p>водном транспорте</p> <p>Страхование на морском и внутреннем водном транспорте</p> <p>Особенности имущественного страхования груза- «карго», согласно правил КТМ РФ. Требования КТМ РФ в части регулирования убытков общей аварии. Правила суброгации. Условия страхования контейнеров.</p>	
8	7	РАЗДЕЛ 8 Особенности экспедиторского страхования.	<p>Особенности экспедиторского страхования.</p> <p>Особенности экспедиторского страхования. Многосторонность экспедиторского страхования. Экспедиторское поручение на правовую защиту имущественных интересов клиента, страхование грузов и транспортных средств. Риски экспедитора в роли предпринимателя. Риски экспедитора, как фрахтователя и фактического перевозчика. Особенности складского страхования. Страхование ответственности оператора интермодальной перевозки. Обязанности экспедитора в качестве страхового агента.</p>	12
9	7	РАЗДЕЛ 9 Экономическая сущность и структура страхового рынка. Институциональный аспект	<p>Экономическая сущность и структура страхового рынка. Институциональный аспект</p> <p>Экономическая сущность и структура страхового рынка. Институциональный аспект</p>	12
ВСЕГО:				90

## 7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### 7.1. Основная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
1	Страхование	Ермасов С.В., Ермасова Н.Б.	М.: ЮРАИТ, 2011 <a href="http://www.biblio-online.ru">www.biblio-online.ru</a>	Все разделы
2	Страхование и управление рисками	под ред. Г. В. Черновой	М. : Юрайт, 2014 <a href="http://www.biblio-online.ru">www.biblio-online.ru</a>	Все разделы

### 7.2. Дополнительная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
3	Страхование на водном транспорте	Шепелин Г.И.	М., МГАВТ, 2015 <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a>	Все разделы
4	Страхование на транспорте.	Шепелин Г.И.	М., МГАВТ, , 2013 <a href="http://znanium.com">http://znanium.com</a>	Все разделы

## 8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- 1 Интернет-сайты пароходств, портов, транспортных и транспортно-логистических предприятий.
- 2 Минэкономразвития России [www.econome.gov.ru](http://www.econome.gov.ru).
- 3 Минфин России [www.minfin.ru](http://www.minfin.ru).
- 4 Минрегион России [www.minregion.ru](http://www.minregion.ru)
- 5 Справочная правовая система «КонсультантПлюс» [www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)
- 6 Справочная система «Гарант» [www.garant.ru](http://www.garant.ru)
- 7 Портал страхования на транспорте <http://www.trport.ru/advertise.php?type=1>
- 8 Онлайн-страхование <https://nasko.ru/>
- 9 Электронно-библиотечная система <http://znanium.com>
- 10 Электронно-библиотечная система [www.biblio-online.ru](http://www.biblio-online.ru)

## 9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

- 1 «КонсультантПлюс» Справочно-правовая система
- 2 Операционная система Microsoft Windows 7 Операционная система
- 3 MS Office 2010 (Word, Excel, PowerPoint) Офисный пакет приложений

## 10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

- 1 Учебная аудитория Комплект учебной мебели (столы, стулья, доска), рабочие места в составе (проектор BenqPD 6037450007, ноутбук ACER),



рабочие места – 1 шт.

2 Библиотека Рабочие места для обучающихся, компьютер с доступом к ЭБС и Интернету

## **11. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Рекомендации по освоению лекционного материала, подготовке к лекциям

Лекции являются основным видом учебных занятий в высшем учебном заведении. В ходе лекционного курса проводится изложение современных научных взглядов и освещение основных проблем изучаемой области знаний.

Значительную часть теоретических знаний студент должен получать самостоятельно из рекомендованных основных и дополнительных информационных источников (учебников, Интернет-ресурсов, электронной образовательной среды университета).

В тетради для конспектов лекций должны быть поля, где по ходу конспектирования делаются необходимые пометки. В конспектах рекомендуется применять сокращения слов, что ускоряет запись. Вопросы, возникшие в ходе лекций, рекомендуется делать на полях и после окончания лекции обратиться за разъяснениями к преподавателю.

После окончания лекции рекомендуется перечитать записи, внести поправки и дополнения на полях. Конспекты лекций рекомендуется использовать при подготовке к практическим занятиям (лабораторным работам, семинарам), экзамену/зачету, контрольным тестам, коллоквиумам, при выполнении самостоятельных заданий.

Рекомендации по подготовке к практическим занятиям

Для подготовки к практическим занятиям необходимо заранее ознакомиться с перечнем вопросов, которые будут рассмотрены на занятии, рекомендуемой основной и дополнительной литературы, содержанием рекомендованных Интернет-ресурсов. Необходимо прочитать соответствующие разделы из основной и дополнительной литературы, рекомендованной преподавателем, выделить основные понятия и процессы, их закономерности и движущие силы и взаимные связи. При подготовке к занятию не нужно заучивать учебный материал. На практических занятиях нужно выяснять у преподавателя ответы на интересующие или затруднительные вопросы, высказывать и аргументировать свое мнение.

Рекомендации по организации самостоятельной работы

Самостоятельная работа включает изучение учебной литературы, поиск информации в сети Интернет, подготовку к практическим занятиям, экзамену/зачету, выполнение домашних практических заданий (рефератов, расчетно-графических заданий/работ, курсовых проектор/работ, оформление отчетов по лабораторным работам и практическим заданиям, решение задач, изучение теоретического материала, вынесенного на самостоятельное изучение, изучение отдельных функций прикладного программного обеспечения и т.д.).