

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: **МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ФИО: Гнатюк Максим Александрович **ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**

Должность: Первый проректор

Дата подписания: 11.07.2022 09:51:21 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

Уникальный программный ключ:

8873f497f100e798ae8c92c0d38e105c818d5410 **САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ**

## Страхование на транспорте рабочая программа дисциплины (модуля)

Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль) Логистика

Квалификация **бакалавр**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **2 ЗЕТ**

Виды контроля в семестрах:

зачеты 8

### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
	9,5			
Неделя	уп	рп	уп	рп
Лекции	18	18	18	18
Практические	18	18	18	18
Конт. ч. на аттест.	0,25	0,25	0,25	0,25
Итого ауд.	36	36	36	36
Контактная работа	36,25	36,25	36,25	36,25
Сам. работа	35,75	35,75	35,75	35,75
Итого	72	72	72	72

Программу составил(и):

*к.э.н., Доцент , Климова В.В*

Рабочая программа дисциплины

**Страхование на транспорте**

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 12.01.2016 г. № 7)

составлена на основании учебного плана: 38.03.02-20-234-МнЛб изм.plm.plx

Направление подготовки 38.03.02 Менеджмент Направленность (профиль) Логистика

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

**Менеджмент и логистика на транспорте**

Зав. кафедрой Хайтбаев В.А.

<b>1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
1.1	Целью изучения дисциплины является подготовка обучающегося, в соответствии с требованиями, установленными федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования, по формированию профессиональных компетенций, (ПК-15), в соответствии с видами профессиональной деятельности, предусмотренными учебным планом по направлению подготовки 38.03.02 «Менеджмент» в части представленных ниже знаний, умений и владений в области страхования на транспорте.
<b>2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ</b>	
Цикл (раздел) ОП:	Б1.В.ДВ.10.01
<b>3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
ПК-15: умением проводить анализ рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании	
Знать:	
Сущность и содержание рыночных и специфических рисков, основные понятия, применяемые в страховой деятельности, правила страхования грузов, методику расчета страховых тарифов	
Уметь:	
Проводить анализ рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании, использовать методику расчета тарифных ставок по рисковому видам страхования; обосновать заложенные в тарифную ставку прибыль и расходы на превентивные мероприятия; определять совокупную тарифную ставку страхования грузов в зависимости от условий их перевозки.	
Владеть:	
Навыками анализа рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании, методами расчета тарифных ставок по видам страхования; определения тарифных ставок по страхованию грузов в зависимости от условий их перевозки.	

**В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен**

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
3.1.1	Сущность и содержание рыночных и специфических рисков, основные понятия, применяемые в страховой деятельности, правила страхования грузов, методику расчета страховых тарифов
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
3.2.1	Проводить анализ рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании, использовать методику расчета тарифных ставок по рисковому видам страхования; обосновать заложенные в тарифную ставку прибыль и расходы на превентивные мероприятия; определять совокупную тарифную ставку страхования грузов в зависимости от условий их перевозки.
<b>3.3</b>	<b>Владеть:</b>
3.3.1	Владеть навыками анализа рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании, методами расчета тарифных ставок по видам страхования; определения тарифных ставок по страхованию грузов в зависимости от условий их перевозки.

**4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание
	<b>Раздел 1. Экономическая сущность и функции страхования</b>			
1.1	Экономическая категория страховой защиты и страховой фонд. Основные понятия и термины, применяемые в страховании /Лек/	8	2	
1.2	Методика построения страховых тарифов /Лек/	8	2	
1.3	Расчет страхового тарифа по страхованию перевозки грузов на транспорте /Лек/	8	2	
1.4	Расчет основных показателей в имущественном страховании /Пр/	8	4	
1.5	Актuarные расчеты /Пр/	8	4	
1.6	Показатели страховой статистики /Пр/	8	4	
	<b>Раздел 2. Организация страхования грузовых перевозок</b>			
2.1	Общие положения и особенности страхования грузов /Лек/	8	2	
2.2	Взаимоотношения страхователя и страховщика. Порядок выплаты страхового возмещения /Лек/	8	2	
2.3	Определение основных показателей страхования грузовых перевозок /Пр/	8	2	
2.4	Сроки действия договора страхования. Порядок разрешения споров /Пр/	8	2	
	<b>Раздел 3. Виды страхования на транспорте</b>			
3.1	Личное страхование на транспорте /Лек/	8	2	

3.2	Страхование подвижного состава и других основных фондов на транспорте /Лек/	8	2	
3.3	Страхование различных видов ответственности /Лек/	8	2	
3.4	Страхование финансовых рисков /Лек/	8	2	
3.5	Определение тарифной ставки при страховании ответственности /Пр/	8	2	
<b>Раздел 4. Самостоятельная и контактная работа</b>				
4.1	Подготовка к лекциям /Ср/	8	9	
4.2	Подготовка к практическим занятиям /Ср/	8	18	
4.3	Подготовка к зачету /Ср/	8	8,75	
4.4	Зачет /КА/	8	0,25	

### 5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся приведены в приложении к рабочей программе дисциплины.

Формы и виды текущего контроля по дисциплине (модулю), виды заданий, критерии их оценивания, распределение баллов по видам текущего контроля разрабатываются преподавателем дисциплины с учетом ее специфики и доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем дисциплины (модуля), как правило, с использованием ЭИОС или путем проверки письменных работ, предусмотренных рабочими программами дисциплин в рамках контактной работы и самостоятельной работы обучающихся. Для фиксирования результатов текущего контроля может использоваться ЭИОС.

### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### 6.1. Рекомендуемая литература

##### 6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л1.1	Архипов А.П.	Страхование.	Москва: КноРус, 2019	<a href="http://www.book.ru/book/930">http://www.book.ru/book/930</a>
Л1.2	Галаганов В.П.	Основы страхования и страхового дела	Москва: КноРус, 2018	<a href="http://www.book.ru/book/926">http://www.book.ru/book/926</a>

##### 6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л2.1	Ивасенко А.Г., Никонова Я.И.	Страхование	Москва: КноРус, 2018	<a href="http://www.book.ru/book/926">http://www.book.ru/book/926</a>
Л2.2	Додорина И. В., Климова В. В.	Страхование на транспорте. Ч. 1. Основы организации страхования и расчета тарифных ставок: учебное пособие в двух частях	Самара: СамГУП С, 2019	<a href="http://e.lanbook.com/book/14">http://e.lanbook.com/book/14</a>

<b>6.2 Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)</b>	
<b>6.2.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения</b>	
6.2.1.1	ОС Microsoft Windows
<b>6.2.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем</b>	
6.2.2.1	Федеральный образовательный портал – Экономика, Социология, Менеджмент - <a href="http://ecsocman.hse.ru">http://ecsocman.hse.ru</a>
6.2.2.2	МУЛЬТИСТАТ – многофункциональный статистический портал - <a href="http://www.multistat.ru/?menu_id=1">http://www.multistat.ru/?menu_id=1</a>
6.2.2.3	База данных «Библиотека управления» - Корпоративный Менеджмент - <a href="https://www.cfin.ru/rubricator.shtml">https://www.cfin.ru/rubricator.shtml</a>
6.2.2.4	База данных «Макроэкономика» - информационно-аналитический раздел официального сайта Министерства финансов РФ - <a href="http://info.minfin.ru/prices_index.ph">http://info.minfin.ru/prices_index.ph</a>
6.2.2.5	Статистическая база данных ЕЭК ООН - <a href="http://w3.unece.org/PXWeb2015/pxweb/ru/STAT/STAT__20-ME__1-MEOV/">http://w3.unece.org/PXWeb2015/pxweb/ru/STAT/STAT__20-ME__1-MEOV/</a>
6.2.2.6	База данных АСПИЖТ
6.2.2.7	Справочно-правовая система «Гарант» ( <a href="http://garant.ru">http://garant.ru</a> )
6.2.2.8	- <a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a>
6.2.2.9	Нормативно-техническая документация ОАО «РЖД» ( <a href="http://doc.rzd.ru/">http://doc.rzd.ru/</a> )
6.2.2.10	Справочно-правовая система Консультант + ( <a href="http://consultant.ru">http://consultant.ru</a> )
<b>7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
7.1	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование для предоставления учебной информации большой аудитории и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или переносное).
7.2	Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или переносное)
7.3	Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.
7.4	Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования