

# МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Горно-Алтайский государственный университет»  
(ФГБОУ ВО ГАГУ, ГАГУ, Горно-Алтайский государственный университет)

## Страхование

### рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **кафедра экономики, туризма и прикладной информатики**

Учебный план 38.03.01\_2022\_812.plx  
38.03.01 Экономика  
Экономика и управление на предприятии

Квалификация **бакалавр**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 108  
в том числе: Виды контроля в семестрах:  
аудиторные занятия 44 зачеты 6  
самостоятельная работа 54,1  
часов на контроль 8,85

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	6 (3.2)		Итого	
	14 5/6		УП	РП
Неделя	УП	РП	УП	РП
Лекции	18	18	18	18
Практические	26	26	26	26
Консультации (для студента)	0,9	0,9	0,9	0,9
Контроль самостоятельной работы при проведении аттестации	0,15	0,15	0,15	0,15
Итого ауд.	44	44	44	44
Контактная работа	45,05	45,05	45,05	45,05
Сам. работа	54,1	54,1	54,1	54,1
Часы на контроль	8,85	8,85	8,85	8,85
Итого	108	108	108	108

Программу составил(и):

к.э.н., зав. кафедрой, Куттубаева Тосканай Айтмуқановна



Рабочая программа дисциплины

**Страхование**

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 954)

составлена на основании учебного плана:

38.03.01 Экономика

утвержденного учёным советом вуза от 27.01.2022 протокол № 1.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры

**кафедра экономики, туризма и прикладной информатики**

Протокол от 21.04.2022 протокол № 9

Зав. кафедрой Куттубаева Тосканай Айтмуқановна



---

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2023-2024 учебном году на заседании кафедры **кафедра экономики, туризма и прикладной информатики**

Протокол от \_\_\_\_\_ 2023 г. № \_\_\_\_  
Зав. кафедрой Куттубаева Тосканай Айтмуқановна

---

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024-2025 учебном году на заседании кафедры **кафедра экономики, туризма и прикладной информатики**

Протокол от \_\_\_\_\_ 2024 г. № \_\_\_\_  
Зав. кафедрой Куттубаева Тосканай Айтмуқановна

---

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры **кафедра экономики, туризма и прикладной информатики**

Протокол от \_\_\_\_\_ 2025 г. № \_\_\_\_  
Зав. кафедрой Куттубаева Тосканай Айтмуқановна

---

---

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры **кафедра экономики, туризма и прикладной информатики**

Протокол от \_\_\_\_\_ 2026 г. № \_\_\_\_  
Зав. кафедрой Куттубаева Тосканай Айтмуқановна

<b>1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	
1.1	<i>Цели:</i> формирование теоретических и практических знаний и навыков в области страхования.
1.2	<i>Задачи:</i> - изучение экономической сущности страхования и его роли в рыночной экономике, выявление характеристики риска как основы возникновения страховых отношений; - рассмотрение особенностей государственно-правового регулирования страховой деятельности; - изучение особенностей и видов личного, имущественного и страхования ответственности; - изучение финансовых основ, основ перестрахования, методов актуарных расчетов и принципов инвестиционной деятельности страховых организаций. - формирование практических умений и навыков определения и анализа особенностей и условий осуществления различных видов страхования; формирование практических умений и навыков оценки факторов риска, способных создавать ситуации критического характера и определения методов их снижения; - формирование практических умений и навыков расчета основных показателей (тарифная ставка, страхования сумма, сумма ущерба, величина страхового возмещения) по видам страхования.

<b>2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП</b>	
Цикл (раздел) ООП:	Б1.В
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Статистика
2.1.2	Финансы и кредит
2.1.3	Теория вероятности и математическая статистика
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Управленческий анализ в отраслях
2.2.2	Хозяйственное право
2.2.3	Комплексный экономический анализ
2.2.4	Инвестиционный анализ
2.2.5	Финансовый менеджмент

<b>3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
<b>ПК-3: Способен участвовать в проведении аудита компании, в анализе эффективности проектов в условиях неопределенности</b>	
<b>ИД-1.ПК-3: Понимает состав инвестиционных и финансовых решений компании, структуру и принципы формирования основных финансовых политик компании.</b>	
<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- экономическую сущность страхования и его роль в рыночной экономике;</li> <li>- особенности государственно-правового регулирования страховой деятельности;</li> <li>- основы актуарных расчетов в страховании;</li> <li>- особенности и виды личного, имущественного страхования и страхования ответственности;</li> <li>- особенности перестрахования;</li> <li>- финансовые основы страховой деятельности;</li> <li>- принципы инвестиционной деятельности страховых организаций.</li> </ul> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- анализировать и оценивать факторы риска, способных создавать социально-экономические ситуации критического характера;</li> <li>- анализировать и использовать нормативно-правовые документы в области страхования;</li> <li>- производить расчеты основных показателей (тарифная ставка, страхования сумма, сумма ущерба, величина страхового возмещения) по видам страхования.</li> </ul> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками оценки факторов риска, способных создавать социально-экономические ситуации критического характера;</li> <li>- навыками применения норм, регулирующих отношения в области страховой деятельности;</li> <li>- методами расчета основных показателей (тарифная ставка, страхования сумма, сумма ущерба, величина страхового возмещения) по видам страхования.</li> </ul>	
<b>ИД-4.ПК-3: Анализирует влияние финансовых и инвестиционных решений на риски и ценность компании.</b>	
<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- экономическую сущность страхования и его роль в рыночной экономике;</li> <li>- особенности государственно-правового регулирования страховой деятельности;</li> <li>- основы актуарных расчетов в страховании;</li> <li>- особенности и виды личного, имущественного страхования и страхования ответственности;</li> <li>- особенности перестрахования;</li> </ul>	

<p>- финансовые основы страховой деятельности;</p> <p>- принципы инвестиционной деятельности страховых организаций.</p> <p>Уметь:</p> <p>- анализировать и оценивать факторы риска, способных создавать социально-экономические ситуации критического характера;</p> <p>- анализировать и использовать нормативно-правовые документы в области страхования;</p> <p>- производить расчеты основных показателей (тарифная ставка, страхования сумма, сумма ущерба, величина страхового возмещения) по видам страхования.</p> <p>Владеть:</p> <p>- навыками оценки факторов риска, способных создавать социально-экономические ситуации критического характера;</p> <p>- навыками применения норм, регулирующих отношения в области страховой деятельности;</p> <p>- методами расчета основных показателей (тарифная ставка, страхования сумма, сумма ущерба, величина страхового возмещения) по видам страхования.</p>
--

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Примечание
	<b>Раздел 1. Тема 1. Экономическая сущность страхования и его роль в рыночной экономике</b>						
1.1	Тема 1. Экономическая сущность страхования и его роль в рыночной экономике Лекция с применением презентации в MS Power Point Социально-экономическая сущность страхования. Отличительные признаки экономической категории страхования. Роль и значение страхования в рыночной экономике. Функции страхования, их проявление использование в процессе хозяйствования. Основные понятия и термины страхования. Классификация страхования по объекту, форме. Классификация страхования в соответствии с Гражданским кодексом РФ; Законом РФ «Об организации страхового дела в РФ» и условиями лицензирования страховой деятельности на территории РФ. Формы проведения страхования. Принципы обязательного и добровольного страхования. /Лек/	6	2	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	

1.2	<p>Тема 1. Экономическая сущность страхования и его роль в рыночной экономике</p> <p>Образовательные технологии: работа в малых группах, письменная работа, дискуссия, решение тестов</p> <p>План занятия:</p> <p>1. Подготовка схем «Экономическая сущность страхования» и «Риск как основа возникновения страховых отношений», обсуждение схем</p> <p>2. Проверочная работа по теме (тест «Выберите правильный ответ») /Пр/</p>	6	2	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
1.3	<p>Тема 1. Экономическая сущность страхования и его роль в рыночной экономике</p> <p>Содержание самостоятельной работы:</p> <p>1. Подготовка к практическому занятию, проверочной и итоговой контрольной работе (самостоятельное изучение основной и дополнительной литературы, проработка материала лекции)</p> <p>Формы отчетности: выполнение плана практического занятия, тест, итоговая контрольная работа /Ср/</p>	6	2	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
<b>Раздел 2. Тема 2. Риски как основа страховых отношений</b>							
2.1	<p>Тема 2. Риски как основа страховых отношений</p> <p>Лекция с применением презентации в MS Power Point</p> <p>Понятие риска, классификационная система рисков. Чистые и спекулятивные риски: фундаментальные и частные риски. Риск-менеджмент. Измерение риска. Критерии страхуемости рисков: случайность распределения ущерба, оценка распределения ущерба, однозначность распределения, возможность определения максимальной величины ущерба. Методы анализа и оценки рисков.</p> <p>Методы управления риском: упреждение, предотвращение и контроль, страхование и поглощение. /Лек/</p>	6	2	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
2.2	<p>Тема 2. Риски как основа страховых отношений</p> <p>Образовательные технологии: дискуссия, решение задач, решение тестов</p> <p>План занятия:</p> <p>1. Решение практических задач на оценку рисков, обсуждение результатов.</p> <p>2. Проверочная работа по теме (тест «Выберите правильный ответ») /Пр/</p>	6	2	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	

2.3	<p>Тема 2. Риски как основа страховых отношений</p> <p>Содержание самостоятельной работы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подготовка к практическому занятию, проверочной и итоговой контрольной работе (самостоятельное изучение основной и дополнительной литературы, проработка материала лекции).</li> <li>2. Подготовка реферата.</li> <li>3. Самостоятельное решение практических задач на оценку риска.</li> </ol> <p>Формы отчетности: реферат, письменная работа (задачи), тест, итоговая контрольная работа /Ср/</p>	6	6	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
	<b>Раздел 3. Тема 3. Государственно-правовое регулирование страховой деятельности</b>						
3.1	<p>Тема 3. Государственно-правовое регулирование страховой деятельности</p> <p>Интерактивная лекция (лекция-дискуссия)</p> <p>Уровни регулирования страховой деятельности. Основные законодательные акты: Гражданский Кодекс РФ; Закон РФ «Об организации страхового дела». Система подзаконных актов и ведомственных нормативных документов, регулирующих деятельность страховщиков.</p> <p>Государственное регулирование страховой деятельности. Цели и направления государственного регулирования страховой деятельности.</p> <p>Договор страхования: понятие, виды, существенные и несущественные условия, правила заключения.</p> <p>Обязанности страхователя. Обязанности страховщика. Действие договора страхования. Порядок прекращения договора страхования и признания его недействительным.</p> <p>/Лек/</p>	6	2	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
3.2	<p>Тема 3. Государственно-правовое регулирование страховой деятельности</p> <p>Образовательные технологии: решение ситуационных задач, дискуссия, работа с документами, решение тестов</p> <p>План занятий:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Решение ситуационных задач, работа с гл. 48 ГК РФ, обсуждение результатов</li> <li>2. Проверочная работа по теме (тест «Выберите правильный ответ»)</li> </ol> <p>/Пр/</p>	6	4	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	2	

3.3	<p>Тема 3. Государственно-правовое регулирование страховой деятельности</p> <p>Содержание самостоятельной работы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подготовка к практическому занятию, проверочной и итоговой контрольной работе (самостоятельное изучение основной и дополнительной литературы, проработка материалов лекции)</li> <li>2. Самостоятельное изучение основной и дополнительной литературы по следующим вопросам темы: Порядок и условия лицензирования страховой деятельности. Регистрация страховых организаций. Права и функции Федеральной службы России по надзору за страховой деятельностью. Роль, основные функции и полномочия страхового надзора. Подготовка конспекта.</li> <li>3. Подготовка проекта договора страхования конкретного объекта, самостоятельно определив исходные условия.</li> <li>4. Самостоятельное решение ситуационных задач.</li> </ol> <p>Формы отчетности: выполнение плана практического занятия, конспект, письменная работа (задачи, проект договора), тест, итоговая контрольная работа /Ср/</p>	6	8	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
<b>Раздел 4. Тема 4. Актуарные расчеты в страховании</b>							
4.1	<p>Тема 4. Актуарные расчеты в страховании</p> <p>Лекция с применением презентаций в MS Power Point</p> <p>Понятие и задачи актуарных расчетов. Особенности актуарных расчетов. Расчетные показатели страховой статистики. Понятие тарифной политики страховых организаций. Принципы тарифной политики. Тарифная ставка, понятие, структура. Понятие страхового тарифа. Состав и структура страхового тарифа. Нетто- ставка: ее назначение и состав. Нагрузка и ее основные элементы.</p> <p>Особенности расчета тарифных ставок по страхованию жизни. Влияние возрастного фактора, долгосрочности и нормы доходности. Расчет тарифных ставок по рисковому виду страхования. Убыточность страховой суммы как основа расчета нетто-ставки по рисковому виду страхования. Страховая премия: сущность, виды. Определение размера страховой премии и способы ее уплаты. Факторы, влияющие на размер страховой премии. /Лек/</p>	6	2	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	



4.2	<p>Тема 4. Актуарные расчеты в страховании</p> <p>Образовательные технологии: решение задач, дискуссия, решение тестов</p> <p>План занятий:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Решение практических задач, обсуждение результатов</li> <li>2. Проверочная работа по теме (тест «Выберите правильный ответ») /Пр/</li> </ol>	6	4	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
4.3	<p>Тема 4. Актуарные расчеты в страховании</p> <p>Содержание самостоятельной работы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подготовка к практическому занятию, проверочной и итоговой контрольной работе (самостоятельное изучение основной и дополнительной литературы, проработка материалов лекции)</li> <li>2. Самостоятельное решение практических задач.</li> </ol> <p>Формы отчетности: выполнение плана практического занятия, письменная работа (задачи), тест, итоговая контрольная работа /Ср/</p>	6	6	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
<b>Раздел 5. Тема 5. Личное страхование</b>							
5.1	<p>Тема 5. Личное страхование</p> <p>Интерактивная лекция (лекция-беседа или "диалог с аудиторией")</p> <p>Цели и значение личного страхования. Взаимосвязь личного и социального страхования. Страховой интерес и страховой риск в личном страховании. Особенности договоров личного страхования, их существенные условия. Перспективы развития личного страхования. Классификация личного страхования. Страхование жизни: общие принципы и особенности проведения, экономическое и социальное значение. Основные виды страхования жизни: страхование на дожитие, страхование на случай смерти, смешанное страхование жизни, страхование жизни с выплатой аннуитетов, пенсионное страхование. Страхование от несчастных случаев: цели, особенности, принципы. Виды страхования от несчастных случаев и болезней. Обязательное и добровольное медицинское страхование. /Лек/</p>	6	2	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	2	

5.2	<p>Тема 5. Личное страхование</p> <p>Образовательные технологии: решение ситуационных задач, дискуссия, заслушивание и обсуждение докладов, решение тестов</p> <p>План занятий:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Решение ситуационных задач, обсуждение результатов</li> <li>2. Обсуждение докладов по отдельным видам личного страхования</li> <li>3. Проверочная работа по теме (тесты «Найдите соответствия», «Основные понятия и термины»)</li> </ol> <p>/Пр/</p>	6	3	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
5.3	<p>Тема 5. Личное страхование</p> <p>Содержание самостоятельной работы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подготовка к практическому занятию, проверочной и итоговой контрольной работе (самостоятельное изучение основной и дополнительной литературы, проработка материалов лекции)</li> <li>2. Подготовка доклада с презентацией в MS Power Point по отдельным видам личного страхования.</li> <li>3. Самостоятельное решение ситуационных задач.</li> </ol> <p>Формы отчетности: выполнение плана практического занятия, доклад, письменная работа (задачи), тест, итоговая контрольная работа /Ср/</p>	6	7,1	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
	<b>Раздел 6. Тема 6. Имущественное страхование</b>						
6.1	<p>Тема 6. Имущественное страхование</p> <p>Интерактивная лекция (лекция-беседа или "диалог с аудиторией")</p> <p>Сущность и особенности имущественного страхования. Системы страхования: страхование по действительной стоимости, страхование по системе пропорциональной ответственности, страхование по системе первого риска, страхование по системе предельной ответственности, страхование по системе восстановительной стоимости. Понятие франшизы, безусловная и условная франшиза, влияние на страховое возмещение. Методика определения ущерба и страхового возмещения по страхованию имущества.</p> <p>Характеристика отдельных видов имущественного страхования.</p> <p>Особенности страхования имущества юридических и физических лиц.</p> <p>Страхование средств наземного, водного и воздушного транспорта.</p> <p>Особенности страхования грузов.</p> <p>Страхование финансовых рисков. /Лек/</p>	6	2	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	2	

6.2	<p>Тема 6. Имущественное страхование</p> <p>Образовательные технологии: решение ситуационных и практических задач, дискуссия, заслушивание и обсуждение докладов, решение тестов</p> <p>План занятий:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Решение ситуационных задач, обсуждение результатов</li> <li>2. Решение практических задач, обсуждение результатов</li> <li>3. Обсуждение докладов по отдельным видам имущественного страхования</li> <li>4. Проверочная работа по теме (тесты «Выберите правильный ответ», «Основные понятия и термины») /Пр/</li> </ol>	6	3	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
6.3	<p>Тема 6. Имущественное страхование</p> <p>Содержание самостоятельной работы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подготовка к практическому занятию, проверочной и итоговой контрольной работе (самостоятельное изучение основной и дополнительной литературы, проработка материалов лекции)</li> <li>2. Подготовка доклада с презентацией в MS Power Point по отдельным видам имущественного страхования.</li> <li>3. Самостоятельное решение ситуационных и практических задач.</li> </ol> <p>Формы отчетности: выполнение плана практического занятия, доклад, письменная работа (задачи), тест, итоговая контрольная работа /Ср/</p>	6	8	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
<b>Раздел 7. Тема 7. Страхование ответственности</b>							
7.1	<p>Тема 7. Страхование ответственности</p> <p>Интерактивная лекция (лекция-беседа или "диалог с аудиторией")</p> <p>Особенности и сущность страхования ответственности. Виды ответственности. Понятие ущерба и особенности его определения при страховании ответственности. Понятие лимита ответственности и методы его установления. Виды страхования ответственности. Страхование гражданской ответственности: владельцев автотранспортных средств, перевозчика, предприятий-источников повышенной опасности. Страхование профессиональной ответственности. Страхование ответственности за неисполнение обязательств и страхование специфических видов ответственности. /Лек/</p>	6	2	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	2	

7.2	<p>Тема 7. Страхование ответственности</p> <p>Образовательные технологии: решение ситуационных и практических задач, дискуссия, заслушивание и обсуждение докладов, решение тестов</p> <p>План занятий:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Решение ситуационных задач, обсуждение результатов</li> <li>2. Решение практических задач, обсуждение результатов</li> <li>3. Проверочная работа по теме (тесты «Выберите правильный ответ», «Основные понятия и термины») /Пр/</li> </ol>	6	2	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
7.3	<p>Тема 7. Страхование ответственности</p> <p>Содержание самостоятельной работы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подготовка к практическому занятию, проверочной и итоговой контрольной работе (самостоятельное изучение основной и дополнительной литературы, проработка материалов лекции)</li> <li>2. Подготовка доклада с презентацией в MS Power Point по отдельным видам страхования ответственности.</li> <li>3. Самостоятельное решение ситуационных и практических задач.</li> </ol> <p>Формы отчетности: выполнение плана практического занятия, доклад, письменная работа (задачи), тест, итоговая контрольная работа /Ср/</p>	6	5	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
	<b>Раздел 8. Тема 8. Основы перестрахования</b>						
8.1	<p>Тема 8. Основы перестрахования</p> <p>Лекция с применением презентаций в MS Power Point</p> <p>Сущность и значения перестрахования. Назначение, функции и место перестрахования в системе страховых отношений. Процесс размещения риска. Цедирование риска. Ретроцессия риска. Перестраховочный договор и его основные формы. Договоры факультативного, облигаторного и факультативно-облигаторного перестрахования. Пропорциональное перестрахование: особенности, виды, преимущества и недостатки. Особенности распределения ответственности при квотном и экцедентном перестраховании. Непропорциональное перестрахование: особенности и виды. Эксцедент убытка и экцедент убыточности. /Лек/</p>	6	2	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
8.2	<p>Тема 8. Основы перестрахования</p> <p>Образовательные технологии: решение практических задач, решение кроссворда, дискуссия</p> <p>План занятия:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Решение практических задач, обсуждение результатов</li> <li>2. Проверочная работа по теме (кроссворд «Перестрахование») /Пр/</li> </ol>	6	2	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	

8.3	<p>Тема 8. Основы перестрахования</p> <p>Содержание самостоятельной работы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Подготовка к практическому занятию, проверочной и итоговой контрольной работе (самостоятельное изучение основной и дополнительной литературы, проработка материалов лекции)</li> <li>2. Подготовка доклада с презентацией в MS Power Point по отдельным видам договора перестрахования.</li> <li>3. Самостоятельное решение практических задач.</li> </ol> <p>Формы отчетности: выполнение плана практического занятия, доклад, письменная работа (задачи), тест, итоговая контрольная работа /Ср/</p>	6	4	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
	<b>Раздел 9. Тема 9. Финансовые основы страховой деятельности</b>						
9.1	<p>Тема 9. Финансовые основы страховой деятельности</p> <p>Лекция с применением презентаций в MS Power Point</p> <p>Финансовый потенциал страховой организации: понятие, механизм формирования, структура. Особенности формирования финансовых ресурсов страховщика. Финансовый результат деятельности страховщика. Доход и расходы страховых организаций. Понятие финансовой устойчивости страховых операций. Понятие и назначение страховых резервов. Классификация страховых резервов. Формирование и состав технических резервов. Методы расчетов страховых резервов. Инвестиционные ресурсы страховщика, их состав. Законодательное регулирование инвестиционной деятельности страховщиков. Правила размещения страховых резервов. Виды активов, которые могут быть приняты в покрытие страховых резервов. Принципы инвестиционной деятельности страховщиков. Формирование резервов по страхованию жизни. /Лек/</p>	6	2	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
9.2	<p>Тема 9. Финансовые основы страховой деятельности</p> <p>Образовательные технологии: решение задач, дискуссия, решение теста</p> <p>План занятий:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Решение практических задач, обсуждение результатов</li> <li>2. Проверочная работа по теме (тесты «Выберите правильный ответ», «Основные понятия и термины»)</li> <li>3. Подготовка и обсуждение схемы «Характеристика инвестиционной деятельности страховщика»</li> <li>4. Текущий контроль 2 /Пр/</li> </ol>	6	4	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	

9.3	Тема 9. Финансовые основы страховой деятельности Содержание самостоятельной работы: 1. Подготовка к практическому занятию, проверочной и итоговой контрольной работе (самостоятельное изучение основной и дополнительной литературы, проработка материалов лекции) 2. Подготовка реферата с презентацией в MS Power Point 3. Самостоятельное решение практических задач.  Формы отчетности: выполнение плана практического занятия, доклад, письменная работа (задачи), тест, итоговая контрольная работа /Ср/	6	8	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.2	0	
	<b>Раздел 10. Консультации</b>						
10.1	Консультация по дисциплине /Конс/	6	0,9	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л2.1	0	
	<b>Раздел 11. Промежуточная аттестация (зачёт)</b>						
11.1	Подготовка к зачёту /Зачёт/	6	8,85	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л2.1	0	
11.2	Контактная работа /КСРАтт/	6	0,15	ИД-1.ПК-3 ИД-4.ПК-3	Л2.1	0	

## 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

### 5.1. Контрольные вопросы и задания

Примерные тесты для проведения проверочных работ по темам:

Тест «Выберите верный вариант ответа»

1. Критерием выделения отраслей страхования являются:

- а) объем страховой ответственности;
- б) сроки страхования;
- в) объект страхования;
- г) категории страхователей;
- г) верно а) и в);
- д) верны все ответы.

2. Страхование осуществляется в следующих формах:

- а) добровольной;
- б) обязательной;
- в) личной;
- г) имущественной;
- д) комбинированной;
- е) верно а), б);
- ж) верно в) и г).

3. В качестве страхователей могут выступать:

- а) юридические лица, имеющие лицензию на осуществление соответствующего вида страхования;
- б) юридические лица, уплачивающие страховую премию и имеющие право при наступлении страхового случая получить возмещение в пределах страховой суммы или застрахованной ответственности;
- в) юридические и физические лица, имеющие разрешение (лицензию) на осуществление страховой деятельности;
- г) юридические и физические лица, уплачивающие страховую премию и имеющие право при наступлении страхового случая получить возмещение в пределах страховой суммы или застрахованной ответственности.

4. Добровольное страхование основывается на следующих принципах:

- а) выборочность;
- б) бессрочность;
- в) автоматичность;
- г) полнота охвата всех объектов;
- д) верно а) и в);
- е) верно б), в), г);
- ж) верны все ответы.

5. Совокупность обязательств страховщика, направленных на обеспечение требований страхового продукта – это:

- а) страховой интерес
- б) страховая защита

- в) страховой риск
- г) страховое право
- 6. Сумма, выплачиваемая страховщиком страхователю в возмещение убытков, вызванных наступлением страхового случая, предусмотренного договором страхования – это:
  - а) страховая сумма
  - б) страховое возмещение
  - в) страховая премия
  - г) страховая стоимость

Тест «Основные понятия и термины»

1. Для каждого из приведенных ниже понятий, отмеченных цифрами, найдите соответствующее определение:

- 1. срочное страхование жизни
- 2. пожизненное страхование жизни
- 3. смешанное страхование жизни
- 4. страховая сумма
- 5. выкупная сумма
- 6. ежегодный бонус
- 7. окончательный бонус
- 8. цессия
- а) дополнительная сумма, направляемая на увеличение страховых сумм по договорам страхования жизни, начисляемая при истечении срока договора или в случае претензии;
- б) страхование жизни на случай смерти на определенный срок времени
- в) передача или продажа собственности договора страхования жизни другому лицу;
- г) страхование жизни на случай смерти в течение всей жизни застрахованного;
- д) страхование жизни и на случай смерти, и на дожитие в течение определенного периода времени;
- е) дополнительная сумма, направляемая на увеличение страховых сумм по договорам страхования жизни, начисляемая в виде объявленного процента от страховой суммы;
- ж) сумма, отражаемая в страховом полисе и выплачиваемая в случае, если происходит указываемое в полисе событие;
- з) сумма, которая может быть получена держателем полиса страхования жизни или лицом, заключившим аннуитетный договор, при досрочном прекращении его действия

Перечень вопросов к зачету

- 1. Основные этапы развития страхового дела. Особенности развития страхования в России
- 2. Экономическая сущность страхования
- 3. Страховой фонд, уровни его организации и использования
- 4. Роль страхования, его функции в современной экономике
- 5. Формы страхования, классификация отраслей страховой деятельности
- 6. Понятие и характеристики риска. Виды рисков и их классификация
- 7. Методы управления и оценки риска
- 8. Организационно-правовые формы страховой деятельности.
- 9. Страховые посредники. Каналы продаж страховых продуктов
- 10. Страховой рынок: понятие, структура, особенности функционирования
- 11. Внешнее окружение и внутренняя система страхового рынка
- 12. Государственный страховой надзор
- 13. Договор страхования. Основные принципы и условия
- 14. Особенности, основные принципы и подходы в личном страховании
- 15. Особенности, принципы и виды страхования жизни
- 16. Особенности страхования от несчастных случаев и болезней
- 17. Обязательное и добровольное медицинское страхование
- 18. Особенности рентного страхования жизни
- 19. Общие принципы и подходы в имущественном страховании
- 20. Виды франшизы, системы страховой ответственности
- 21. Особенности отдельных видов имущественного страхования
- 22. Определение суммы ущерба и страхового возмещения в имущественном страховании
- 23. Общие принципы и подходы в страховании ответственности
- 24. Особенности отдельных видов страхования ответственности
- 25. Особенности страхования гражданской ответственности владельцев автотранспортного средства
- 26. Сущность и задачи актуарных расчетов
- 27. Структура страхового тарифа
- 28. Методика расчета тарифных ставок по рисковому виду страхования
- 29. Методика расчета тарифных ставок по страхованию жизни
- 30. Доходы и расходы страховой компании
- 31. Страховые резервы, виды, методы расчета
- 32. Характеристика отдельных видов страховых резервов
- 33. Принципы и направления инвестиционной деятельности страховщиков
- 34. Сущность, функции и значение перестрахования
- 35. Формы и виды перестрахования
- 36. Основные виды и сферы международного страхования

**37. Страховые рынки отдельных зарубежных стран**

Примерные задачи для решения на занятиях и самостоятельно

Задача 1. Рассчитать брутто-ставку по страхованию грузов, если количество договоров страхования - 250. Экспертная оценка вероятности наступления страхового случая равна 0,04, средняя страховая сумма - 35000 д.е.; среднее страховое возмещение при наступлении страхового случая 15000 д.е., вероятность не превышает возможных возмещений над собранными взносами 0,95; доле нагрузки в структуре тарифа - 30%.

Задача 2. Рассчитать тарифную ставку по страхованию жилых помещений. Исходные данные: вероятность наступления страхового случая 0,09; средняя страховая сумма - 55000 д.е.; среднее возмещение при наступлении страхового случая - 19000 д.е.; количество договоров - 8000; расходы на ведение дела 20%; уровень прибыли в составе брутто-ставки - 5%; уровень расходов на превентивные мероприятия, составе брутто-ставки - 10%; вероятность не превышения возможных возмещений над собранными взносами - 0,95.

Задача 3. Произвести расчет брутто-ставки по договору имущественного страхования, если вероятность наступления страхового случая - 0,01. Средняя страховая сумма 7000 руб. Среднее страховое возмещение 700 руб. Количество договоров 15000. Доля нагрузки в структуре тарифа 30%. Гарантия безопасности не превышения возможных страховых возмещений 0,95. Данные о разбросе возможных страховых возмещений отсутствуют.

Задача 4. Статистические наблюдения велись в течение пяти лет. За этот период страховая организация заключила договоры на страховую сумму равную 5 млн. д.е., произошло 10 страховых случаев. Страховое возмещение по двум случаям составило 5000 д.е. по каждому. По пяти страховым случаям страховое возмещение составило 6000 д.е. по каждому. По трем страховым случаям страховое возмещение составило 3000 д.е. по каждому. Рентабельность страховой организации принята на уровне 40%. Определить нетто-ставку, нагрузку к нетто-ставке страхового тарифа, ставку страхового тарифа, страховую премию.

Задача 5. В результате страхового случая по договору страхования груза причинен ущерб в сумме 200 тыс. д.е. Страховая стоимость по договору страхования груза — 400 тыс. д.е., страховая сумма — 400 тыс. д.е., безусловная франшиза — 50 тыс. д.е., расходы по уменьшению убытков при наступлении страхового случая — 10 тыс. д.е., убытки от общей аварии, приходящиеся на груз — 20 тыс. д.е. Договор был заключен «с ответственностью за все риски». Определить страховое возмещение по страховому случаю.

Задача 6. Определите размер общей премии цедента, имея следующие данные: страховая компания заключила договор страхования с муниципальным предприятием сроком на 1 год на сумму 800 тыс. руб. от рисков противоправных действий и пожара. Тарифная ставка по договору составила 6%. Договором предусмотрена скидка к тарифной ставке в размере 1,5% за наличие противопожарных устройств и сигнализации. По перестраховочному договору эксцедента сумм собственное удержание цедента составляет 25%, а максимум участия перестраховщика предусматривает покрытие 3 долей (линий). Ставка перестраховочной комиссии и тантьемы определены в размере 20 и 11% соответственно.

**5.2. Темы письменных работ**

Тематика рефератов, докладов

1. Риск как основа возникновения страховых отношений
2. Методы оценки факторов экономических рисков
3. Роль оценки рисков в обеспечении экономической безопасности
4. Характеристика основных видов личного страхования (страхование детей, страхование дополнительной пенсии, страхование временной нетрудоспособности, страхование на случай смерти, рентное страхование жизни и др.)
5. Роль страхования жилья в современных социально-экономических условиях
6. Востребованность и развитие страхования жизни в России
7. Особенности страхования в туристской деятельности
8. Особенности страхования выезжающих за рубеж
9. Особенности организации обязательного и добровольного медицинского страхования
10. Характеристика основных видов имущественного страхования (страхование имущества предприятий и организаций, страхование космических рисков, страхование домашнего имущества, страхование сельскохозяйственных рисков, страхование ЭВМ и др.)
11. Особенности страхования предприятий крупного бизнеса
12. Особенности страхования предприятий малого и среднего бизнеса
13. Особенности страхования транспортных рисков
14. Особенности страхования рисков, связанных с государственной тайной
15. Характеристика основных видов страхования ответственности (страхование профессиональной ответственности, страхование персональной ответственности, страхование гражданской ответственности предприятий-источников повышенной опасности и др.)
16. Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев автотранспортных средств в Российской Федерации – проблемы и перспективы
17. Основные виды и сферы международного страхования
18. Страхование внешнеэкономических интересов: предпосылки, цели и направления
19. Анализ страхового рынка России
20. Анализ страхового рынка Республики Алтай
21. Проблемы развития страхового рынка Республики Алтай
22. Перспективы развития добровольных видов страхования в Республике Алтай.

**5.3. Фонд оценочных средств**

Фонд оценочных средств представлен в отдельном документе.



<b>6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>				
<b>6.1. Рекомендуемая литература</b>				
<b>6.1.1. Основная литература</b>				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л1.1	Турчаева И.Н.	Страхование: учебное пособие	Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018	<a href="http://www.iprbookshop.ru/72817.html">http://www.iprbookshop.ru/72817.html</a>
<b>6.1.2. Дополнительная литература</b>				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л2.1	Немцева Ю.В., Куликов С.В.	Страхование: практикум	Новосибирск: Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ», 2016	<a href="http://www.iprbookshop.ru/87168.html">http://www.iprbookshop.ru/87168.html</a>
Л2.2	Шарифьянова З.Ф.	Страховое дело: учебное пособие	Москва: Прометей, 2018	<a href="http://www.iprbookshop.ru/94542.html">http://www.iprbookshop.ru/94542.html</a>

<b>6.3.1 Перечень программного обеспечения</b>	
6.3.1.1	MS Office
6.3.1.2	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса СТАНДАРТНЫЙ
6.3.1.3	MS WINDOWS
6.3.1.4	NVDA
<b>6.3.2 Перечень информационных справочных систем</b>	
6.3.2.1	База данных «Электронная библиотека Горно-Алтайского государственного университета»
6.3.2.2	Электронно-библиотечная система IPRbooks
6.3.2.3	КонсультантПлюс
6.3.2.4	Гарант

<b>7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ</b>	
	лекция с применением презентации в MS Power Point
	дискуссия
	презентация
	решение ситуационных и практических задач
	подготовка докладов, рефератов и конспектов
	лекция-беседа или "диалог с аудиторией"

<b>8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>		
Номер аудитории	Назначение	Основное оснащение
301 А1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Рабочее место преподавателя. Посадочные места обучающихся (по количеству обучающихся). Интерактивная доска с проектором, компьютер, ученическая доска, презентационная трибуна, подключение к интернету, микрофон, усилительные колонки

322 A2	Компьютерный класс. Лаборатория информатики и информационно-коммуникативных технологий. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Помещение для самостоятельной работы	Рабочее место преподавателя. Посадочные места обучающихся (по количеству обучающихся). Компьютеры, ученическая доска, подключение к сети Интернет
--------	---	---

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

### Методические указания по самостоятельной работе студента

Самостоятельная работа призвана способствовать развитию у студентов творческих навыков, инициативы, умению организовать свое время.

При выполнении плана самостоятельной работы студенту необходимо изучить теоретический материал, представленный в рекомендуемой литературе, творчески его переработать и представить его для отчета в форме, рекомендованной планом самостоятельной работы.

Самостоятельная работа студента должна быть полной, раскрывающей уровень освоения студентом той или иной темы и грамотной оформленной, показывающей творческий и инициативный подход студента к выполнению задания.

Выполненные задания проверяются преподавателем и оцениваются в баллах.

В рамках плана самостоятельной работы по данной дисциплине предусмотрены следующие виды самостоятельной работы:

- подготовка к практическим занятиям. Такая подготовка предусматривает самостоятельное изучение основной и дополнительной литературы, лекционного материала и подготовку ответов на вопросы и выполнение заданий по теме практического занятия;
- подготовка к зачету предусматривает самостоятельную подготовку студента по вопросам, которые представлены в рабочей программе дисциплины;
- подготовка конспектов по отдельным вопросам курса, рекомендованным для самостоятельного изучения;
- подготовка рефератов и докладов по темам, указанным в плане самостоятельной работы и в плане практических занятий в рабочей программе дисциплины;
- подготовка к контрольным (проверочным) работам;
- выполнение различных практических работ (практических заданий, ситуационных задач, практических задач).

### Методические указания по подготовке доклада

Доклад, как вид самостоятельной работы в учебном процессе, способствует формированию навыков исследовательской работы, расширяет познавательные интересы, учит критически мыслить.

Основные этапы работы над докладом

1. Формулирование темы, причем она должна быть не только актуальной по своему значению, но и оригинальной, интересной по содержанию.
2. Подбор и изучение основных источников по теме (как правильно, при разработке доклада используется не менее 8-10 различных источников).
3. Обработка и систематизация информации.
4. Разработка плана доклада.
5. Написание доклада.
6. Публичное выступление с результатами исследования.

Доклад должен иметь следующую структуру:

- титульный лист
- оглавление (в нем последовательно излагаются названия пунктов доклада, указываются страницы, с которых начинается каждый пункт);
- введение (формулирует суть исследуемой проблемы, обосновывается выбор темы, определяются ее значимость и актуальность, указываются цель и задачи доклада, дается характеристика используемой литературы);
- основная часть (каждый раздел ее, доказательно раскрывая отдельную проблему или одну из ее сторон, логически является продолжением предыдущего; в основной части могут быть представлены таблицы, графики, схемы);
- заключение (подводятся итоги или дается обобщенный вывод по теме доклада, предлагаются рекомендации);
- список использованных источников.

### Методические указания по подготовке рефератов

Реферат — письменная работа объемом 10-18 печатных страниц, представляющая собой краткое точное изложение сущности какого-либо вопроса, темы на основе одной или нескольких книг, монографий или других первоисточников. Реферат должен содержать основные фактические сведения и выводы по рассматриваемому вопросу. Помимо реферирования прочитанной литературы, от студента требуется аргументированное изложение собственных мыслей по рассматриваемому вопросу. В реферате нужны развернутые аргументы, рассуждения, сравнения. Материал подается не столько в развитии, сколько в форме констатации или описания. Содержание рефератуемого произведения излагается объективно от имени автора.

Структура реферата:

1. Титульный лист

2. После титульного листа на отдельной странице следует оглавление (план, содержание), в котором указаны названия всех разделов (пунктов плана) реферата и номера страниц, указывающие начало этих разделов в тексте реферата.

3. После оглавления следует введение. Объем введения составляет 1,5-2 страницы.

4. Основная часть реферата может иметь одну или несколько глав, состоящих из 2-3 параграфов (подпунктов, разделов) и предполагает осмысленное и логичное изложение главных положений и идей, содержащихся в изученной литературе. В тексте обязательны ссылки на первоисточники. В том случае если цитируется или используется чья-либо неординарная мысль, идея, вывод, приводится какой-либо цифрой материал, таблицу - обязательно сделайте ссылку на того автора у кого вы взяли данный материал.

5. Заключение содержит главные выводы, и итоги из текста основной части, в нем отмечается, как выполнены задачи и достигнуты ли цели, сформулированные во введении.

6. Приложение может включать графики, таблицы, расчеты.

7. Библиография (список литературы) здесь указывается реально использованная для написания реферата литература. Список составляется согласно правилам библиографического описания.

Требования, предъявляемые к оформлению реферата.

Объемы рефератов колеблются от 10-18 машинописных страниц. Работа выполняется на одной стороне листа стандартного формата. По обеим сторонам листа оставляются поля размером 35 мм. слева и 15 мм. справа, рекомендуется шрифт 12-14, интервал - 1,5. Все листы реферата должны быть пронумерованы. Каждый вопрос в тексте должен иметь заголовок в точном соответствии с наименованием в плане-оглавлении.

#### Методические указания по работе с литературой

При изучении курса следует, прежде всего, использовать учебники, учебные пособия, указанные в списке основной и дополнительной литературы. При использовании иной учебной литературы, следует убедиться в актуальности той информации, которая в ней приведена. Прежде всего, необходимо обратить внимание на год выпуска литературы следует использовать литературу не ранее 2015 года издания, предпочтительнее всего 2017 – 2022 года издания как наиболее актуальную.

Начиная работу с литературой, студент должен, прежде всего, записать библиографические данные анализируемого источника с учетом требований стандарта к оформлению списка литературы.