


Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Алтайский государственный аграрный университет»


СОГЛАСОВАНО

Декан экономического факультета

 В.Е. Левичев
« 7 » июля 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

 И.А. Косачёв
« 8 » июля 2016 г.

Кафедра финансов и кредита

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Страхование»

Направление подготовки

38.03.02 «Менеджмент»

Уровень высшего образования – бакалавриат

Программа подготовки – прикладной бакалавриат

Барнаул 2016

Рабочая программа учебной дисциплины «Страхование» составлена на основе требований федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, в соответствии с учебным планом, утвержденным ученым советом университета:

Протокол №8 от 29 марта 2016 г. по направлению «Менеджмент» для очной формы обучения.

Рассмотрена на заседании кафедры, протокол № 9 от 14 июня 2016 г.

Зав. кафедрой,
к. э. н., доцент

М.Г. Кудинова

Одобрена на заседании методической комиссии экономического факультета, протокол № 7 от «30» июня 2016 г.»

Председатель методической комиссии,
к. п. н., доцент

Н.В. Тумбаева

Составители:
к. э. н., доцент

Н.А Шевчук

**Лист внесения дополнений и изменений
в рабочую программу учебной дисциплины**

на 201 4 - 201 8 учебный год

Программа учебной практики пересмотрена на заседании кафедры, протокол № 11 от 28 августа 201 4 г.

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

- изменения не вносятся
- _____
- _____
- _____
- _____

Составители изменений и дополнений:

_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
Зав. кафедрой	<i>[подпись]</i>	<i>[подпись]</i>
<u>К. А. М. Резник</u>	_____	_____
ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. Фамилия

на 201__ - 201__ учебный год

Программа учебной практики пересмотрена на заседании кафедры, протокол № ____ от _____ 201__ г.

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

Составители изменений и дополнений:

_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
Зав. кафедрой	_____	_____
_____	_____	_____
ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. Фамилия

на 201__ - 201__ учебный год

Программа учебной практики пересмотрена на заседании кафедры, протокол № ____ от _____ 201__ г.

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

Составители изменений и дополнений:

_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
Зав. кафедрой	_____	_____
_____	_____	_____
ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. Фамилия

на 201__ - 201__ учебный год

Программа учебной практики пересмотрена на заседании кафедры, протокол № ____ от _____ 201__ г.

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

Составители изменений и дополнений:

_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
Зав. кафедрой	_____	_____
_____	_____	_____
ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. Фамилия

Оглавление

1. Цель и задачи освоения дисциплины
2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО
3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины
4. Распределение трудоемкости дисциплины по видам занятий
5. Тематический план освоения дисциплины
6. Образовательные технологии
7. Характеристика фондов оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
 - 7.1 Характеристика фондов оценочных средств для текущего контроля успеваемости
 - 7.2 Характеристика фондов оценочных средств для промежуточной аттестации
8. Учебно-методическое обеспечение дисциплины
9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины – сформировать и закрепить у студентов знания о современной теории страхования, развить практические умения и навыки, необходимые для построения страховых отношений.

Задачи дисциплины:

- ознакомить с историей возникновения и развития страховых отношений в обществе;
- дать представление о риске и его роли в формировании страховых отношений;
- сформировать системное представление о страховании как экономической категории;
- выработать практические навыки расчета тарифных ставок и формирования тарифной политики в страховании;
- сформировать умения построения в страховании механизма договорных отношений;
- дать представление о финансовых основах страховой деятельности;
- ознакомить с характерными особенностями страхового рынка, дать его классификацию;
- сформировать навыки проведения существующих видов страхования;
- дать представление об особенностях страхового продукта и связанной с ними маркетинговой политики.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Страхование» относится к блоку 1 вариантной части (дисциплина по выбору) учебного плана.

Таблица 2.1 – Сведения о дисциплинах, практиках (и их разделах), на которые опирается содержание дисциплины «Страхование»

Наименование дисциплин, других элементов учебного плана	Перечень разделов
Экономическая теория	Экономический образ мышления. Воздействие макроэкономической среды на функционирование организаций и органов государственного и муниципального управления
Информатика	Роль и значение информации и информационных технологий в развитии современного общества и экономических знаний. Методы, способы и средства получения, хранения, переработки информации, навыки работы с компьютером как средством управления информацией.
Экономико-математические модели АПК	Методы количественного анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования

3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Таблица 3.1 – Сведения о компетенциях и результатах обучения, формируемых дисциплиной «Страхование» направление «Менеджмент»

Содержание компетенций, формируемых полностью или частично данной дисциплиной	Коды компетенций в соответствии с ФГОС ВО	Перечень результатов обучения, формируемых дисциплиной		
		По завершении изучения данной дисциплины выпускник должен		
		знать	уметь	владеть
владением навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности	ОПК -1	интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности организаций различных форм собственности, основные нормативно-правовые документы в сфере страхования; ориентироваться в системе страхового законодательства и нормативных правовых актов, регламентирующих сферу профессиональной деятельности	анализировать и интерпретировать налоговую, финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности организаций различных форм собственности;	навыками формирования информации для решения управленческой задачи по страховой защите; навыками анализа результатов расчетов и обоснования полученных выводов
умением применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала, в том числе, при принятии решений, связанных с операциями на мировых рынках в условиях глобализации	ПК - 4	Алгоритмы анализа конкретных экономических ситуаций в деятельности страховщика для решения практических задач	правильно применять полученные теоретические знания и действующее законодательство при анализе конкретных экономических ситуаций в деятельности страховщика и решении практических задач	навыками самостоятельной работы, самоорганизации и организации выполнения поручений руководства страховой компании; навыки расчета и анализа основных показателей деятельности страховщика
владением навыками поэтапного контроля реализации бизнес-планов и условий заключаемых соглашений, договоров и контрактов, умением координировать деятельность	ПК - 7	инструментальные средства для обработки данных страховой деятельности для осуществления непрерывного финансового контроля.	организовать выполнение конкретного порученного этапа работы в деятельности страховщика; обобщать результаты и делать выводы и заключения	методами и методикой анализа процессов, явлений и объектов, относящихся к страхованию, анализа и интерпретация полученных результатов

исполнителей с помощью методического инструментария реализации управленческих решений в области функционального менеджмента для достижения высокой согласованности при выполнении конкретных проектов и работ				
---	--	--	--	--

4. Распределение трудоемкости дисциплины по видам занятий

Таблица 4.1 – Распределение трудоемкости дисциплины по видам занятий, реализуемой по учебному плану по направлению «Менеджмент», часов

Вид занятий	Всего	в т. ч. по семестрам	
			4
1. Аудиторные занятия, часов, всего,	50		50
в том числе:			
1.1. Лекции	16		16
1.2. Лабораторные работы	-		-
1.3. Практические (семинарские) занятия	34		34
2. Самостоятельная работа, часов, всего	58		58
в том числе:			
2.1. Курсовой проект (КП), курсовая работа (КР)	-		-
2.2. Расчетно-графическое задание (РГР)	-		-
2.3. Самостоятельное изучение разделов	29		29
2.4. Текущая самоподготовка	29		29
2.5. Подготовка и сдача зачета	9		9
2.6. Контрольная работа (К)	-		-
Итого часов (стр. 1+ стр. 2)	108		108
Форма промежуточной аттестации*	-		-
Общая трудоемкость, зачетных единиц	3		3

* Формы промежуточной аттестации: зачет (З), экзамен (Э).

5. Тематический план освоения дисциплины

Таблица 5.1 – Тематический план изучения дисциплины по учебному плану направления «Менеджмент», часов

Наименование темы	Изучаемые вопросы	Объем часов				Форма текущего контроля*
		Лекции	Лабораторные работы	Практические (семинарские) занятия	Самостоятельная работа	
4 семестр						
Тема 1. Организационно-правовые основы страхового дела	Мировая история развития страхования. Экономическая сущность и необходимость страхования. Функции страхования. Страховой фонд. Классификация страхования. Законодательство по страхованию. 5. Содержание и функции государственного страхового надзора	2	-	4	7	ДЗ, АКР, Т
Тема 2. Риск как основа возникновения страховых отношений	Понятие риска. Классификация рисков. Формирование страхового портфеля страховщика с учетом специфики рисков. Методы оценки риска. Управление рисками.	2	-	4	7	ДЗ
Тема 3. Основы построения страховых тарифов	Понятие страхового тарифа и его роль в формировании страхового фонда. Тарифная политика в области страхования. Расчет брутто-ставки и ее составляющих.	2	-	4	7	ДЗ
Раздел 4. Договор страхования	Назначение и содержание договора страхования. Порядок заключения договора страхования. Условия прекращения действия договора страхования.	2	-	4	7	ДЗ
Тема 5. Финансовые основы страховой деятельности	Страховое возмещение. Франшиза. Страховые резервы. Размещение (инвестирование) страховых резервов. Оценка финансового состояния страховых компаний. Лицензирование страховой деятельности.	2	-	4	7	ДЗ
Тема 6. Страховой рынок	Сущность и структура страхового рынка. Организационно-правовые формы страховых компаний отечественного страхового рынка.	2	-	4	7	ДЗ, Т
Тема 7. Содержание и назначение применяемых видов страхования	Личное страхование. Имущественное страхование. Страхование ответственности. Страхование предпринимательских рисков. Перестрахование.	2	-	4	7	РГР, Р
Тема 8. Страховой маркетинг	Страховой маркетинг его цели и особенности. Маркетинговая стратегия страховщика. Страховой продукт структура цена и жизненный цикл. Система сбыта страховой продукции и его рекламная поддержка.	2	-	6	8	ИЗ, КЗ

	Подготовка к зачету	х	х	х	9	х
	Всего по дисциплине	16	-	34	58	х

*Формы текущего контроля: лабораторная работа (ЛР); контрольная работа (К); расчетно-графическая работа (РГР); домашнее задание (ДЗ); реферат (Р); эссе (Э); коллоквиум (КЛ); тестирование (Т); индивидуальное задание (ИЗ); коллективное задание (КЗ); аудиторная контрольная работа (АКР).

СРС проводится в соответствии с тематическим планом изучения дисциплины.

Таблица 5.4 – Вид, контроль выполнения и методическое обеспечение СРС дисциплины по учебному плану направления «Менеджмент», для очной формы обучения

№ п/п	Вид СРС	Количество часов	Контроль выполнения	Методическое обеспечение
Тема 1. Организационно-правовые основы страхового дела				
1	Подготовка домашнего задания	4	Устный опрос. Выставление баллов за ответы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рабочая программа дисциплины. 2. Лекционный материал. 3. Архипов, А. П. Страхование. Современный курс [Текст]: учебник / А. П. Архипов, В. Б. Гомелля, Д. С. Туленты; ред. Е. В. Коломин. – 2-е изд., перераб. И доп. – М.: Финансы и статистика: ИНФРА-М, 2008. – 416 с. 4. Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для вузов по экономическим специальностям / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. – 3-е изд., перераб. И доп. – М.: Юрайт, 2011. – 703 с. 5. Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для бакалавров / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. – 4-е изд., перераб. И доп. – М.: Юрайт, 2013. – 748 с. Скамай, Л.Г. Страхование дело [Текст]: учебник для бакалавров / Л.Г. Скамай. – М.: Издательство Юрайт, 2013.- 343 с.
2	Подготовка к аудиторной контрольной работе	4	Проверка контрольной работы. Выставление оценки за контрольную работу	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рабочая программа дисциплины. 2. Лекционный материал. 3. Архипов, А. П. Страхование. Современный курс [Текст]: учебник / А. П. Архипов, В. Б. Гомелля, Д. С. Туленты; ред. Е. В. Коломин. – 2-е изд., перераб. И доп. – М.: Финансы и статистика: ИНФРА-М, 2008. – 416 с. 4. Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для вузов по экономическим специальностям / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. – 3-е изд., перераб. И доп. – М.: Юрайт, 2011. – 703 с. 5. Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для бакалавров / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. – 4-е изд., перераб. И доп. – М.: Юрайт, 2013. – 748 с. Скамай, Л.Г. Страхование дело [Текст]: учебник для бакалавров / Л.Г. Скамай. – М.: Издательство Юрайт, 2013.- 343 с.
3	Подготовка к текущему тестированию	4	Проведение тестирования. Подсчет набранных баллов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рабочая программа дисциплины. 2. Лекционный материал. 3. Архипов, А. П. Страхование. Современный курс [Текст]: учебник / А. П. Архипов, В. Б.

				<p>Гомелля, Д. С. Туленты; ред. Е. В. Коломин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Финансы и статистика: ИНФРА-М, 2008. - 416 с.</p> <p>4.Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для вузов по экономическим специальностям / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2011. - 703 с.</p> <p>5.Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для бакалавров / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2013. - 748 с.</p> <p>6.Скамай, Л.Г. Страхование дело [Текст]: учебник для бакалавров / Л.Г. Скамай. – М.: Издательство Юрайт, 2013.- 343 с.</p>
Тема 2. Риск как основа возникновения страховых отношений				
1	Подготовка домашнего задания	4	Устный опрос. Выставление баллов за ответы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рабочая программа дисциплины. 2. Лекционный материал. 3. Архипов, А. П. Страхование. Современный курс [Текст]: учебник / А. П. Архипов, В. Б. Гомелля, Д. С. Туленты; ред. Е. В. Коломин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Финансы и статистика: ИНФРА-М, 2008. - 416 с. 4. Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для вузов по экономическим специальностям / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2011. - 703 с. <p>Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для бакалавров / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2013. - 748 с. рабочей программе и лекционный материал</p>
Тема 3. Основы построения страховых тарифов				
1	Подготовка домашнего задания	4	Устный опрос. Выставление баллов за ответы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рабочая программа дисциплины. 2. Лекционный материал. 3. Архипов, А. П. Страхование. Современный курс [Текст]: учебник / А. П. Архипов, В. Б. Гомелля, Д. С. Туленты; ред. Е. В. Коломин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Финансы и статистика: ИНФРА-М, 2008. - 416 с. 4. Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для вузов по экономическим специальностям / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2011. - 703 с. 5. Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для бакалавров / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2013. - 748 с. 6.Шевчук, Н. А. Страхование [Текст]: учебно-методическое пособие / Н. А. Шевчук; АГАУ. - Барнаул: Изд-во АГАУ, 2011. - 39 с.
Раздел 4. Договор страхования				
1	Подготовка домашнего задания	4	Устный опрос. Выставление баллов за ответы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рабочая программа дисциплины. 2.Лекционный материал. 3.Архипов, А. П. Страхование. Современный курс [Текст]: учебник / А. П. Архипов, В. Б. Гомелля, Д. С. Туленты; ред. Е. В. Коломин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Финансы и статистика: ИНФРА-М, 2008. - 416 с. 4.Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для вузов по экономическим специальностям / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2011. - 703 с. 5.Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник

				для бакалавров / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2013. - 748 с. 6. Скамай, Л.Г. Страховое дело [Текст]: учебник для бакалавров / Л.Г. Скамай. – М.: Издательство Юрайт, 2013.- 343 с.
Тема 5. Финансовые основы страховой деятельности				
1	Подготовка домашнего задания	4	Устный опрос. Выставление баллов за ответы	1. Рабочая программа дисциплины. 2. Лекционный материал. 3. Архипов, А. П. Страхование. Современный курс [Текст]: учебник / А. П. Архипов, В. Б. Гомелля, Д. С. Туленты; ред. Е. В. Коломин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Финансы и статистика: ИНФРА-М, 2008. - 416 с. 4. Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для вузов по экономическим специальностям / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2011. - 703 с. 5. Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для бакалавров / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2013. - 748 с. 6. Скамай, Л.Г. Страховое дело [Текст]: учебник для бакалавров / Л.Г. Скамай. – М.: Издательство Юрайт, 2013.- 343 с.
Тема 6. Страховой рынок				
1	Подготовка домашнего задания	4	Устный опрос. Выставление баллов за ответы	1. Рабочая программа дисциплины. 2. Лекционный материал. 3. Архипов, А. П. Страхование. Современный курс [Текст]: учебник / А. П. Архипов, В. Б. Гомелля, Д. С. Туленты; ред. Е. В. Коломин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Финансы и статистика: ИНФРА-М, 2008. - 416 с. 4. Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для вузов по экономическим специальностям / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2011. - 703 с. 5. Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для бакалавров / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2013. - 748 с. 6. Скамай, Л.Г. Страховое дело [Текст]: учебник для бакалавров / Л.Г. Скамай. – М.: Издательство Юрайт, 2013.- 343 с.
2	Подготовка к текущему тестированию	4	Проведение тестирования. Подсчет набранных баллов	1. Рабочая программа дисциплины. 2. Лекционный материал. 3. Архипов, А. П. Страхование. Современный курс [Текст]: учебник / А. П. Архипов, В. Б. Гомелля, Д. С. Туленты; ред. Е. В. Коломин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Финансы и статистика: ИНФРА-М, 2008. - 416 с. 4. Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для вузов по экономическим специальностям / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2011. - 703 с. 5. Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для бакалавров / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2013. - 748 с. 6. Скамай, Л.Г. Страховое дело [Текст]: учебник для бакалавров / Л.Г. Скамай. – М.: Издательство Юрайт, 2013.- 343 с.
Тема 7. Содержание и назначение применяемых видов страхования				

1	Подготовка к расчетно-графической работе	4	Решение задач, выставление баллов за правильность	<p>1. Рабочая программа дисциплины.</p> <p>2.Архипов, А. П. Страхование. Современный курс [Текст]: учебник / А. П. Архипов, В. Б. Гомелля, Д. С. Туленты; ред. Е. В. Коломин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Финансы и статистика: ИНФРА-М, 2008. - 416 с.</p> <p>3.Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для вузов по экономическим специальностям / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2011. - 703 с.</p> <p>4.Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для бакалавров / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2013. - 748 с.</p> <p>5.Скамай, Л.Г. Страхование дело [Текст]: учебник для бакалавров / Л.Г. Скамай. – М.: Издательство Юрайт, 2013.- 343 с.</p>
2	Написание реферата	4	Проверка реферата. Выставление оценки за реферат	<p>1. Рабочая программа дисциплины.</p> <p>2.Архипов, А. П. Страхование. Современный курс [Текст]: учебник / А. П. Архипов, В. Б. Гомелля, Д. С. Туленты; ред. Е. В. Коломин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Финансы и статистика: ИНФРА-М, 2008. - 416 с.</p> <p>3.Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для вузов по экономическим специальностям / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2011. - 703 с.</p> <p>4.Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для бакалавров / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2013. - 748 с.</p> <p>5.Скамай, Л.Г. Страхование дело [Текст]: учебник для бакалавров / Л.Г. Скамай. – М.: Издательство Юрайт, 2013.- 343 с.</p>
Тема 8. Страховой маркетинг				
1	Подготовка индивидуального задания	4	Заслушивание результатов выполнения индивидуального задания	<p>1. Рабочая программа дисциплины.</p> <p>2.Архипов, А. П. Страхование. Современный курс [Текст]: учебник / А. П. Архипов, В. Б. Гомелля, Д. С. Туленты; ред. Е. В. Коломин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Финансы и статистика: ИНФРА-М, 2008. - 416 с.</p> <p>3.Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для вузов по экономическим специальностям / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2011. - 703 с.</p> <p>4.Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для бакалавров / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2013. - 748 с.</p> <p>5.Скамай, Л.Г. Страхование дело [Текст]: учебник для бакалавров / Л.Г. Скамай. – М.: Издательство Юрайт, 2013.- 343 с.</p>
2	Подготовка коллективного задания	10	Проверка коллективного задания. Выставление оценки за коллективное задание	<p>1. Рабочая программа дисциплины.</p> <p>2.Архипов, А. П. Страхование. Современный курс [Текст]: учебник / А. П. Архипов, В. Б. Гомелля, Д. С. Туленты; ред. Е. В. Коломин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Финансы и статистика: ИНФРА-М, 2008. - 416 с.</p> <p>3.Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для вузов по экономическим специальностям / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2011. - 703 с.</p> <p>4.Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник</p>

				для бакалавров / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2013. - 748 с. 5. Скамай, Л.Г. Страхование дело [Текст]: учебник для бакалавров / Л.Г. Скамай. – М.: Издательство Юрайт, 2013.- 343 с.
3	Подготовка к зачету	9	Проведение зачета	1. Рабочая программа дисциплины. 2. Лекционный материал. 3. Архипов, А. П. Страхование. Современный курс [Текст]: учебник / А. П. Архипов, В. Б. Гомелля, Д. С. Туленты; ред. Е. В. Коломин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Финансы и статистика: ИНФРА-М, 2008. - 416 с. 4. Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для вузов по экономическим специальностям / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2011. - 703 с. 5. Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для бакалавров / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2013. - 748 с. 6. Скамай, Л.Г. Страхование дело [Текст]: учебник для бакалавров / Л.Г. Скамай. – М.: Издательство Юрайт, 2013.- 343 с.

Таблица 5.5 – Критерии и индикаторы оценки разных видов СРС

№ п/п	Вид СРС	Критерии и индикаторы оценки
Тема 1. Организационно-правовые основы страхового дела		
1	Подготовка домашнего задания	Тема разбита на 93 вопроса. Каждый ответ оценивается в диапазоне от -2 до 2 баллов: -2 – ответ не верный; -1 – ответ содержит значительное несоответствие правильному ответу; 1 - ответ содержит незначительное несоответствие правильному ответу; 2 – ответ полный и правильный. Дополнения к ответу оцениваются как 0,5 балла. Минимальное и максимальное количество баллов не ограничено.
2	Подготовка к аудиторной контрольной работе	Контрольная по терминам содержит 2 варианта по 17 определений. Правильный ответ оценивается 1 баллом. Минимальное количество баллов – 11. Соответствие количества набранных баллов 5-бальной шкале: 11-12 – 3 (удовлетворительно); 13-15 – 4 (хорошо); 16-17 – 5 (отлично).
3	Подготовка к текущему тестированию	Тест включает в себя 2 варианта по 35 вопросов. Вопросы закрытые, с 3 вариантами ответа, из которых правильный только один. Каждый правильный ответ соответствует 1 баллу. Минимальное количество баллов – 25. Соответствие количества набранных баллов 5-бальной шкале: 25-28 – 3 (удовлетворительно); 29-32 – 4 (хорошо); 33-35 – 5 (отлично).
Тема 2. Риск как основа возникновения страховых отношений		
1	Подготовка домашнего задания	Тема разбита на 71 вопрос. Каждый ответ оценивается в диапазоне от -2 до 2 баллов: -2 – ответ не верный; -1 – ответ содержит значительное несоответствие правильному ответу; 1 - ответ содержит незначительное несоответствие правильному ответу; 2 – ответ полный и правильный. Дополнения к ответу оцениваются как 0,5 балла. Минимальное и максимальное количество баллов не ограничено.
Тема 3. Основы построения страховых тарифов		
1	Подготовка домашнего задания	Тема разбита на 38 вопросов. Каждый ответ оценивается в диапазоне от -2 до 2 баллов: -2 – ответ не верный; -1 – ответ содержит значительное несоответствие правильному ответу; 1 - ответ содержит незначительное несоответствие правильному ответу; 2 – ответ полный и правильный. Дополнения к ответу оцениваются как 0,5 балла. Минимальное и максимальное количество баллов не ограничено.

		ничено.
Раздел 4. Договор страхования		
1	Подготовка домашнего задания	Тема разбита на 37 вопросов. Каждый ответ оценивается в диапазоне от -2 до 2 баллов: -2 – ответ не верный; -1 – ответ содержит значительное несоответствие правильному ответу; 1 - ответ содержит незначительное несоответствие правильному ответу; 2 – ответ полный и правильный. Дополнения к ответу оцениваются как 0,5 балла. Минимальное и максимальное количество баллов не ограничено.
Тема 5. Финансовые основы страховой деятельности		
1	Подготовка домашнего задания	Тема разбита на 63 вопроса. Каждый ответ оценивается в диапазоне от -2 до 2 баллов: -2 – ответ не верный; -1 – ответ содержит значительное несоответствие правильному ответу; 1 - ответ содержит незначительное несоответствие правильному ответу; 2 – ответ полный и правильный. Дополнения к ответу оцениваются как 0,5 балла. Минимальное и максимальное количество баллов не ограничено.
Тема 6. Страховой рынок		
1	Подготовка домашнего задания	Тема разбита на 46 вопросов. Каждый ответ оценивается в диапазоне от -2 до 2 баллов: -2 – ответ не верный; -1 – ответ содержит значительное несоответствие правильному ответу; 1 - ответ содержит незначительное несоответствие правильному ответу; 2 – ответ полный и правильный. Дополнения к ответу оцениваются как 0,5 балла. Минимальное и максимальное количество баллов не ограничено.
2	Подготовка к текущему тестированию	Тест включает в себя 93 вопроса, 2 варианта. Вопросы закрытые, с 3 вариантами ответа, из которых правильный только один. Каждый правильный ответ соответствует 1 баллу. Минимальное количество баллов – 65. Соответствие количества набранных баллов 5-бальной шкале: 65-75 – 3 (удовлетворительно); 76-85 – 4 (хорошо); 86-93 – 5 (отлично).
Тема 7. Содержание и назначение применяемых видов страхования		
1	Подготовка к выполнению расчетно-графической работы	Правильно решенная задача оценивается 1 баллом
2	Написание реферата	Отлично: 1) во введении четко сформулирован тезис, соответствующий теме реферата, выполнена задача заинтересовать читателя; 2) деление текста на введение, основную часть и заключение; 3) логично, связно и полно доказывается выдвинутый тезис; 4) заключение содержит выводы, логично вытекающие из содержания основной части; 5) правильно (уместно и достаточно) используются разнообразные источники информации; 6) для выражения своих мыслей студент не пользуется упрощенным, примитивным языком; 7) демонстрируется полное понимание проблемы. Все требования, предъявляемые к работе, выполнены. Хорошо: 1) во введении четко сформулирован тезис, соответствующий теме реферата, в известной мере выполнена задача заинтересовать читателя; 2) в основной части логично, связно, но недостаточно полно доказывается выдвинутый тезис; 3) заключение содержит выводы, логично вытекающие из содержания основной части; 4) уместно используются разнообразные источники информации; 5) для выражения своих мыслей студент не пользуется упрощенно-примитивным языком. Удовлетворительно: 1) во введении тезис сформулирован не четко или не вполне соответствует теме реферата;

		<p>2) в основной части выдвинутый тезис доказывается недостаточно логично (убедительно) и последовательно;</p> <p>3) выводы в заключении не полностью соответствуют содержанию основной части;</p> <p>4) недостаточно или, наоборот, избыточно используются источники информации;</p> <p>5) язык работы в целом не соответствует необходимому уровню.</p> <p>Неудовлетворительно:</p> <p>1) во введении тезис отсутствует или не соответствует теме реферата;</p> <p>2) в основной части нет логичного, последовательного раскрытия темы;</p> <p>3) выводы не вытекают из основной части;</p> <p>4) использованные источники информации не обеспечивают связность изложения;</p> <p>5) отсутствует деление текста на введение, основную часть и заключение;</p> <p>6) язык работы можно оценить как «примитивный».</p> <p>Оценка не выставляется:</p> <p>1) работа написана не по указанной теме;</p> <p>2) работа не структурирована</p> <p>3) выявлен плагиат.</p>
Тема 8. Страховой маркетинг		
1	Подготовка индивидуального задания (социологический опрос)	<p>Оценка осуществляется по следующим критериям:</p> <p>1) охват опрашиваемого контингента – 2 балл;</p> <p>2) интерактивность представления результатов опроса – 2 балла;</p> <p>3) качество разработки анкеты – 2 балла.</p>
2	Подготовка коллективного задания	<p>Оценка осуществляется по следующим критериям:</p> <p>1. участие всех студентов в работе группы – 2 балл;</p> <p>2. интерактивность представленной презентации – 2 балла;</p> <p>3. соответствие заданию и содержательность – 2 балла;</p> <p>4. наличие творческого начала – 2 балла.</p>
	Зачет	Студент получает зачет: при наличии положительного текущего балла; при наличии правильно решенных на практических занятиях задач; при условии получения положительных оценок за текущие тесты и контрольные работы; при условии участия в коллективной и индивидуальной работе

Таблица 5.9 – Критерии и индикаторы оценки разных видов СРС

№ п/п	Вид СРС	Критерии и индикаторы оценки
Тема 1. Организационно-правовые основы страхового дела		
1	Подготовка к текущему тестированию	Тест включает в себя 2 варианта по 35 вопросов. Вопросы закрытые, с 3 вариантами ответа, из которых правильный только один. Каждый правильный ответ соответствует 1 баллу. Минимальное количество баллов – 25. Соответствие количества набранных баллов 5-бальной шкале: 25-28 – 3 (удовлетворительно); 29-32 – 4 (хорошо); 33-35 – 5 (отлично).
2	Подготовка к расчетно-графической работе	Каждая решенная задача оценивается в 1 балл
Тема 2. Риск как основа возникновения страховых отношений		
1	Подготовка к расчетно-графической работе	Каждая решенная задача оценивается в 1 балл
Тема 3. Основы построения страховых тарифов		
1	Подготовка к расчетно-графической работе	Каждая решенная задача оценивается в 1 балл
Раздел 4. Договор страхования		
1	Подготовка к расчетно-графической работе	Каждая решенная задача оценивается в 1 балл
Тема 5. Финансовые основы страховой деятельности		
1	Подготовка к расчетно-	Каждая решенная задача оценивается в 1 балл

	графической работе	
Тема 6. Страховой рынок		
1	Подготовка к расчетно-графической работе	Каждая решенная задача оценивается в 1 балл
Тема 7. Содержание и назначение применяемых видов страхования		
1	Подготовка к расчетно-графической работе	Каждая решенная задача оценивается в 1 балл
Тема 8. Страховой маркетинг		
1	Подготовка к расчетно-графической работе	Каждая решенная задача оценивается в 1 балл
	Контрольная работа	Контрольная работа считается зачетной, если студент содержательно раскрыл два теоретических вопроса, правильно решил задачу и правильно оформил контрольную работу
	Зачет	Студент получает зачет: при наличии правильно решенных на практических занятиях задач; при условии получения положительных оценок за текущие тесты; при наличии зачетной контрольной работы

6. Образовательные технологии

По дисциплине «Страхование» удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, в соответствии с данной программой составляет 42 часа.

Таблица 6.1 – Активные и интерактивные формы проведения занятий, используемые на аудиторных занятиях по направлению «Менеджмент» для очной формы обучения

Семестр	Вид занятий	Используемые активные и интерактивные формы проведения занятий	Количество часов*
4-й семестр	Лекция	Лекция – визуализация с применением мультимедийных технологий. Систематизация и выделение наиболее существенных элементов информации.	5
	Лекция	Лекция – беседа – диалог с аудиторией, объяснение с показом иллюстраций. Групповая беседа позволяет расширить круг мнений сторон.	3
	Лекция	Групповая консультация – разъяснение отдельных, наиболее сложных или практически значимых вопросов программы.	1
	Лекция	Встреча с представителями коммерческих и некоммерческих организаций, государственных и муниципальных органов управления - передача студентам мастерства, искусства приглашенного лица, достигшего больших успехов в практической деятельности и ставшего высококвалифицированным экспертом в определенной области знаний в диалоговом режиме.	1
итого			10
4-й семестр	Практическое занятие	Групповая дискуссия - целенаправленного разговора по проблемам в соответствии с заданной темой исследования.	2
	Практическое занятие	Презентации выполненных в качестве домашних заданий различных проектов с применением мультимедийных технологий	2

	Практическое занятие	Разбор конкретных экономических объектов и явлений - работа с информацией - осмысление значения особенностей указанных экономических объектов и явлений; анализ и синтез информации и аргументов относительно их особенностей; обсуждение предлагаемых вариантов; принятие решений; слушание и понимание других людей. Процесс может происходить как индивидуально, так и в составе группы.	4
	Практическое занятие	Пресс-конференция - публичное представление и защита подготовленных индивидуально докладов и сообщений на аудиторном занятии	2
	Практическое занятие	Работа в малых группах (2 – 4 человек) - возможность всем студентам практиковать навыки сотрудничества, межличностного общения: умение активно слушать, вырабатывать общее мнение, разрешать возникающие разногласия, чтобы ответить на поставленные вопросы и решить требуемые задачи.	4
	Практическое занятие	Методы коллективного принятия решений (мозговой штурм) - методы стимулирования творческой активности, позволяющие найти решение сложных проблем путем применения специальных правил.	4
Итого			18

*- в одном аудиторном занятии могут сочетаться различные формы проведения занятий.

7. Характеристика фондов оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

7.1 Характеристика оценочных средств для текущего контроля успеваемости

С целью мотивации студентов к качественному освоению компетенций и достижению результатов обучения, формируемых дисциплиной «Страхование», преподавателем составляется ранжированный рейтинг.

Рейтинг (англ. rating – оценка, класс, разряд) для целей учебного процесса понимается как индивидуальный числовой показатель итоговой оценки успешности освоения студентом учебной программы дисциплины.

Ранжированный (нем. Rangierung – ставить в ряд) рейтинг – ряд индивидуальных показателей успешности освоения учебной программы дисциплины студентами одного учебного курса, расположенных в порядке убывания от наибольшего значения к наименьшему.

Основными задачами ранжированного рейтинга знаний являются:

- использование человеческого фактора в активизации учебного процесса на основе развития конкурентности;
- применение индивидуальной и коллективной числовой оценки личного вклада студента, проявленного во всех формах учебного процесса;

- сбалансированное распределение учебной нагрузки и текущего контроля в течение учебного семестра;
- проведение текущего контроля знаний на основе применения сплошного тестирования по тематическим циклам;
- максимально-возможное устранение случайных факторов в определении итоговой экзаменационной оценки знаний каждого студента.

С методическими рекомендациями по определению ранжированного рейтинга знаний студенты в обязательном порядке должны быть ознакомлены и подробно проинструктированы на первом аудиторном занятии.

Изменение правил применения ранжированного рейтинга в течение текущего семестра может быть проведено в исключительном случае и только после согласования со студенческим коллективом.

Индивидуальный рейтинг знаний студента складывается как сумма баллов по следующим показателям:

- посещение лекционных занятий (посещение 1 лекции приравнивается к 10 баллу, отсутствие -10 баллу);
- ответы студента на практических занятиях оцениваются в размере (+, -) 2 балла (количество баллов за один ответ может варьироваться по усмотрению преподавателя в размере (+, -) 1 балл;
- отсутствие студента на практическом занятии без уважительной причины оценивается в размере -10 балл;
- написание контрольных работ по терминам. Каждый ответ оценивается в размере (+, -) 1 балла. Общая сумма баллов за контрольную зависит от количества терминов в ней. Минимальному проходному уровню выполнения контрольной работы соответствует 70-80 % правильных ответов, что соответствует оценке «три». Студент, давший 81-90 % правильных ответов, получает оценку «4», 91-100 % - оценку «пять»;
- написание проверочного теста. Каждый ответ теста оценивается в размере (+, -) 1 балла. Общая сумма баллов за тест зависит от количества вопросов в нем. Минимальному проходному уровню выполнения теста соответствует 70-80 % правильных ответов, что соответствует оценке «три». Студент, давший 81-90 % правильных ответов, получает оценку «4», 91-100 % - оценку «пять»;
- выступление с докладом или сообщением на занятиях максимально оценивается в размере 5 баллов (во внимание принимается содержательность и качество выступления);
- участие в подготовке презентации виртуальной страховой компании (качество и содержательность презентации дает участникам от 1 до 3 баллов);
- решение практических задач (правильно решенная задача позволяет получить +2 балла и наоборот);
- сумма баллов, набранная за прочие виды аудиторной и самостоятельной работы, шкала начисления которых должна быть объявлена дополнительно и до момента выполнения заданий.

В программе указан примерный перечень вопросов для проведения тестирования по темам лекционного курса. Домашние задания и другие виды самостоятельной работы студентов являются составной частью учебно-методических материалов, индивидуально подготавливаемых ведущими преподавателя дисциплины на каждый учебный год.

Примерный перечень вопросов для проведения тестирования по темам лекционного курса

Тест (англ. test – испытание, исследование) – список кратких вопросов, требующих однозначных или конкретных (в зависимости от вида вопроса) ответов, показывающих уровень знаний тестируемого. Тесты проводятся в письменной форме с вариантами ответов, из которых только один правильный.

Тестирование знаний проводится в течение всего семестра с определенной периодичностью по изученным тематическим циклам.

Тестирование знаний студентов проводится по двум вариантам. Вопросы теста в разных вариантах не повторяются. Общий список вопросов тестирования утверждается решением кафедры вместе с учебной программой.

Студент, не набравший в результате тестирования 70% правильных ответов, считается не освоившим данный тематический цикл и должен пройти повторное тестирование.

Студенты, успешно прошедшие внутрисеместровые тестирования, допускаются к сдаче зачета.

Тема 1 Организационно-правовые основы страхового дела

1. Как называется максимальное число объектов, которые можно застраховать?
2. Кто не может быть страхователем?
3. Как обеспечить эффективное территориальное перераспределение страхового фонда в течение одного года между застрахованными объектами?
4. Что представляет собой страховой фонд?
5. Какие основные функции выполняет страхование?
6. Когда предположительно возникли первые формы страхования?
7. В каком виде реализуется возмещение ущерба и личное материальное обеспечение граждан?
8. Как называется иерархическая система деления страхования по отраслям, подотраслям и видам?
9. Кто такой страхователь?
10. Какие две формы проведения страхования охватывают все звенья классификации?
11. Кто такой выгодоприобретатель?
12. Кем устанавливаются правила обязательного страхования?
13. Какое событие можно назвать страховым случаем?
14. Какие принципы применяются в обязательном страховании?

15. Что относится к объектам страхования?
16. Как называется страхование конкретных однородных объектов в определенном объеме страховой ответственности по соответствующим тарифным ставкам?
17. Что является денежной оценкой максимальной ответственности страховщика по выплатам?
18. Объектом какой отрасли страхования являются потенциально возможные различные потери доходов страхователя?
19. Как называется плата за страхование, которую страхователь обязан внести страховщику в соответствии с договором страхования или законом?
20. В зависимости от чего имущественное страхование делится на подотрасли?
21. Что такое страховое возмещение?
22. Какая глава Закона «Об организации страхового дела в Российской Федерации» посвящена обеспечению финансовой устойчивости страховщиков?
23. Какие выделяются подотрасли отрасли «Страхование ответственности»?
24. Являются ли синонимами термины «страховой несчастный случай» и «несчастный случай»?
25. Какие подотрасли выделяются в личном страховании?
26. Какие факторы оказывают влияние на выбор страховой суммы в имущественном страховании?
27. Что такое вид страхования?
28. Как называется экономическая потребность заинтересованных лиц участвовать в страховании?
29. Когда был подписан российский Закон «О страховании»?
30. Через какие службы реализуется государственная политика по организации и регулированию деятельности страхового рынка в РФ?
31. Как называется максимально возможная ответственность страховщика, вытекающая из договора страхования и фиксирующаяся в страховом полисе?
32. Какая глава из Закона «О страховании» в данный момент исключена?
33. Кто осуществляет регистрацию и ведение государственного реестра субъектов страхового дела?
34. Кто может быть страхователем?
35. Что понимается под возвратностью мобилизованных в страховой фонд платежей?
36. Что является традиционными страховыми событиями?
37. Какие фонды формируются только в денежной форме?
38. Какое название носят меры страховщика по предупреждению страхового случая и минимизации ущерба?
39. Когда возникли первые договоры страхования?
40. В какой форме проводится страхование в нашей стране?

41. Кто может быть страховщиком?
42. Как называется страхование, устанавливаемое обществом в лице государства, представляющее собой обязательность внесения соответствующим кругом страхователей фиксированных страховых платежей, когда необходимость возмещения материального ущерба или оказание иной денежной помощи затрагивает интересы не только конкретного пострадавшего лица, но и общественные интересы?
43. Физическое или юридическое лицо, заключившее договор страхования в свою пользу, вносящее страховые взносы и имеющее право на получение страхового возмещения.
44. Как называются гражданско-правовые отношения, возникающие в силу волеизъявления сторон (страховщика и страхователя) и закрепляющиеся в заключенном между ними письменном договоре страхования?
45. Как называется физическое лицо, в пользу которого заключен договор страхования, не имеющее в рамках данного договора никаких обязанностей, но имеющее право на получение страхового возмещения?
46. Какие принципы применяются в добровольном страховании?
47. Как называется случайное событие, оговоренное в договоре страхования, при наступлении которого страховщик обязан произвести страховые выплаты?
48. Какие выделяются отрасли страхования?
49. Что такое страховая сумма?
50. В какой отрасли страхования объектом является обязанность страхователей выполнять договорные условия по поставкам продукции, погашению задолженности кредиторам или возмещать материальный или иной ущерб, если он был нанесен другим лицам?
51. Что такое страховой взнос?
52. Какие подотрасли выделяются в отрасли «Страхование уровня жизни граждан»?
53. Как называется действительная стоимость имущественного объекта, подлежащего страхованию?
54. Какие подотрасли выделяются в отрасли «Страхование предпринимательских рисков»?
55. Как называется сумма, выплачиваемая страхователю страховщиком при наступлении страхового случая?
56. Что такое вид страхования?
57. Какие факторы оказывают влияние на выбор страховой суммы в личном страховании?
58. Что является превентивными мерами в страховании?
59. Чем характеризуются перераспределительные отношения в страховании?
60. Сколько глав включает в себя Закон «О страховании»?
61. Как называется совокупность перераспределительных отношений по поводу преодоления или возмещения потерь, наносимых объектам страхования?

62. Какая глава в Законе «Об организации страхового дела в РФ» посвящена характеристике государственного надзора за деятельностью субъектов страхового дела?
63. Как называется фактическое количество застрахованных объектов или действующих договоров страхования, документально подтверждающихся в делах страховщика?
64. Где определены функции государственного органа по надзору за страховой деятельностью?
65. Какая обязанность возникает при наступлении страхового случая у страховщика?
66. Допускается ли выдача страховщиком ссуд страхователям за счет средств страховых резервов?
67. Какие подотрасли страхования вы знаете?

Темы 2, 3, 4, 5 Тарифы. Договор. Финансовые основы. Страховой рынок

1. Как называется плата за страхование (страховую услугу), которую страхователь обязан внести страховщику в соответствии с договором или законом?
2. Из каких частей состоит брутто-ставка?
3. Если условно представить себе, что от каждого происшедшего страхового случая гибнет один застрахованный объект, то от чего зависит вероятность ущерба, лежащая в основе нетто-ставки?
4. Как называются условия, необходимые для договоров определенного вида?
5. Как поступает страховщик со страховыми платежами страхователя при досрочном прекращении действия договора страхования?
6. Как называется принцип инвестиционной политики страховщика, подразумевающий распределение инвестируемых капиталов между различными объектами вложений с целью снижения риска возможных потерь капитала или доходов от него?
7. Каким должен быть минимальный размер уставного капитала страховщика, осуществляющего исключительно медицинское страхование?
8. Могут ли страховые агенты работать сразу с несколькими страховщиками?
9. Как называется форма организации страхового фонда на основе централизации средств, при паевом участии его членов, по экономической природе относящееся к числу некоммерческих организаций, и позволяющее проводить долгосрочные накопительные виды страхования, ориентированные на запросы различных слоев населения?
10. Кем устанавливаются тарифы при добровольной форме страхования?
11. В какую часть тарифной ставки закладывается ожидаемая прибыль страховщика?
12. Как называется показатель, отражающий отношение суммы выплаченного страхового возмещения к максимально возможному страховому

- возмещению, равному совокупной страховой сумме всех застрахованных объектов?
13. Как называются условия, имеющиеся во всяком договоре и предусмотренные законодательством на тот случай, если стороны не пожелают установить что-либо иное?
 14. В каких случаях договор страхования признается недействительным с момента его заключения?
 15. Как называется принцип инвестиционной политики страховщика, подразумевающий его стремление к максимально возможной в данных условиях безопасности вложений, т.е. к минимальному инвестиционному риску, называется Минимальный размер уставного капитала страховщиков, не занимающихся медицинским страхованием?
 16. Какие функции выполняет страховой агент?
 17. Что является высшим органом управления общества взаимного страхования?
 18. Что можно рассчитать с помощью тарифных ставок?
 19. Что оказывает влияние на размер страхового тарифа?
 20. Что такое страховой тариф?
 21. Как называются условия договора, определяемые законодательством?
 22. Какие показатели определяют платежеспособность страховой организации?
 23. Как называется процедура, которую должен пройти страховщик для получения лицензии?
 24. Кто занимается поиском заинтересованного в страховании риска страхователя, предложением ему своих услуг по подготовке наиболее выгодного варианта заключения договора страхования с надежным страховщиком?
 25. Кто осуществляет проверку оперативно-финансовой деятельности общества взаимного страхования?
 26. Как называется произведение страхового тарифа, выраженного в деньгах, на число сотен страховой суммы?
 27. Что лежит в основе расчета страховых тарифов по рисковому видам страхования?
 28. По какой формуле определяется рисковая надбавка к нетто-ставке в имущественном страховании?
 29. Что такое условная франшиза?
 30. Что является основанием для начала переговоров по поводу заключения страхового договора между страховщиком и страхователем?
 31. Каковы цели актуарных расчетов?
 32. Как называются собственные средства страховщика, которые свободны от каких-либо внешних обязательств?
 33. В какой срок орган страхового надзора обязан сообщить соискателю лицензии о принятом решении?
 34. Как называются специалисты по оценке убытков при страховом случае и их урегулированию?

35. Как называется публично-правовая форма организации страхового фонда, созданная путем учреждения со стороны государства или национализации акционерных страховых компаний и обращения их имущества в государственную собственность?
36. За счет каких средств формируется страховой фонд страховщика?
37. Как называются тарифы, применяемые в тех случаях, когда страховщика не интересуют индивидуальные особенности объектов, включенных в страховую совокупность?
38. По какой формуле рассчитывается брутто-ставка в имущественном страховании?
39. Как называются чрезвычайные обстоятельства, которые не могут быть предусмотрены, предотвращены или устранены какими-либо мероприятиями и которые исключаются из сферы ответственности сторон по договору?
40. Как называется часть убытка, не подлежащая возмещению со стороны страховщика, определяемая договором страхования?
41. Что является источником осуществления финансовых обязательств страховщика?
42. Каким должен быть страховой портфель страховщика для гарантии платежеспособности?
43. Как называются письменные распоряжения лицензирующего органа, осуществляемые по результатам проверки, обязывающие страховщика в установленный срок устранить выявленные нарушения?
44. Как называются специалисты оказывают услуги страховщику по оценке наличия имущества согласно описи страхователя, состояния имущества, принадлежность, условия хранения или транспортировки, качество упаковки груза, вероятность наступления страхового случая и возможный ущерб при приеме материальных ценностей на страхование?
45. Как называется акционерная страховая компания, обслуживающая целиком или частично преимущественно корпоративные страховые интересы учреждений, а также самостоятельных хозяйствующих субъектов, входящих в структуру многопрофильных концернов и крупных финансово-промышленных групп?
46. Что произойдет с тарифной ставкой при расширении объема страховой ответственности?
47. Как называются тарифы, выражающиеся либо в виде точного экономического расчета тарифа исходя из степени опасности (рискованности) деятельности соответствующего страхователя, либо тарифные ставки, формирующиеся путем применения скидок (бонусов) или надбавок (минусов)?
48. Как называется соглашение между страхователем и страховщиком, по которому страховщик обязуется при страховом случае произвести страховую выплату страхователю или иному лицу, а страхователь обязуется оплачивать страховые взносы в установленные сроки?

49. Чем удостоверяется факт заключения страхового договора?
50. Чеку равно страховое возмещение при состраховании, если страховые суммы, вместе взятые, превосходят страховую оценку объекта?
51. Как в зарубежной практике «резервом переходящей премии», «резервом переноса взносов»?
52. Какие показатели могут приниматься объем операций страховщика?
53. Как называется запрет на осуществление страховой деятельности, за исключением выполнения обязательств, принятым по действующим договорам страхования (при этом средства страховых резервов могут быть использованы страховщиком исключительно для выполнения обязательств)?
54. Как называются организации, решающие общие вопросы страховщиков, имеющие значение для развития страхования в стране, представляющие интересы страховщиков в органах государственной власти, осуществляющие консультирование страхователей и помогающие в решении некоторых споров между сторонами договоров страхования?
55. Кто такие страховые агенты?
56. Что способствует наименьшему изъятию части дохода страхователей в виде страховых платежей в целях оказания им необходимой помощи из страхового фонда?
57. Как называются тарифы, применять которые целесообразно при страховании очень крупных объектов с нетиповыми рисками?
58. На основании чего разрабатываются конкретные условия добровольного страхования?
59. Что включает в себя резерв неоплаченных убытков?
60. Что показывает коэффициент Коньшина?
61. Чему равно страховое возмещение при страховании по восстановительной стоимости?
62. Как называется особая социально-экономическая структура, определенная сфера денежных отношений, где объектом купли-продажи выступает страховая защита, формируются предложение и спрос на нее?
63. В чем выражается цена страховой услуги?
64. Что понимается под финансовой устойчивостью страховых операций?
65. Каковы принципы тарифной политики страховщика?
66. Когда вступает в силу договор обязательного страхования?
67. Как называется резервы по убыткам, возникшим в пределах отчетного периода, но о которых страховщику еще не было заявлено до конца хозяйственного года?
68. По какой формуле определяется коэффициент финансовой устойчивости страхового фонда?
69. Как называется обособленная структура, осуществляющая заключение договоров страхования и их обслуживание?
70. Как называется организационно-правовая форма страховщиков в России, составляющая ведущее звено страхового рынка?

71. Чему равно страховое возмещение при страховании по системе дробной части?
72. Что приводит к образованию дефицита финансовых ресурсов в страховом фонде и к невыполнению страховщиком своих обязательств перед страхователем?
73. Какой принцип тарифной политики отражает необходимость максимального соответствия нетто-ставки вероятности ущерба?
74. Чем ограничивается размер страхового интереса в имущественном страховании?
75. Могут ли обе стороны страхования могут отказаться от договора страхования в любое время?
76. Как называется резерв, формируемый только, если договором страхования предусмотрен возврат взносов страхователям?
77. Как отразится рост коэффициента финансовой устойчивости страхового фонда на эффективности деятельности страховщика?
78. Как называются любые дееспособные физические и юридические лица, решившие оформить договор страхования с той или иной страховой компанией?
79. Кто осуществляет текущее руководство делами страхового акционерного общества?
80. Как называется часть страхового тарифа, предназначенная для покрытия страховых выплат?
81. Как называются физические лица, постоянно проживающие на территории РФ, имеющие квалификационный аттестат и осуществляющие на основании трудового договора или гражданско-правового договора со страховщиком деятельность по расчетам страховых тарифов, страховых резервов страховщик, оценке его инвестиционных проектов?
82. Чему равно страховое возмещение при страховании по системе пропорциональной ответственности?
83. В каких случаях не требуется заключение договора страхования в письменной форме?
84. Что является причиной досрочного прекращения действия договора страхования?
85. Чем обусловлены инвестиционные возможности страховщиков?
86. Как называется документ, удостоверяющий право его владельца на проведение страховой деятельности на территории РФ при соблюдении им условий и требований, оговоренных при выдаче данного документа?
87. Кто являются посредниками страхового рынка?
88. Как называется обособленное подразделение страховщика без права юридического лица, создаваемое в целях расширения деятельности акционерной страховой компании и обеспечения представительства ее интересов за пределами места ее нахождения, осуществляющее все виды деятельности страхового общества в пределах выданной государственной лицензии на страховую деятельность?

89. Кем устанавливаются тарифы при обязательной форме страхования?
90. Для чего предназначена нетто-ставка?
91. Как называется показатель, отражающий отношение количества страховых случаев к числу застрахованных объектов?
92. Какие условия договоров страхования являются существенными?
93. В каких случаях договор страхования признается недействительным с момента его заключения?
94. Как называется принцип инвестиционной политики страховщика, подразумевающий создание наибольшей гарантированности возврата инвестированных средств?
95. Каков минимальный размер уставного капитала страховщиков, не занимающихся медицинским страхованием?
96. Какие функции выполняет страховой агент?
97. Как называется организационно-правовая форма страховщика, в которой его участники одновременно выступают в качестве страхователей и страховщиков?
98. Исходя из чего устанавливается размер страховой премии?
99. Что не включается в состав нагрузки к нетто-ставке?
100. Какой показатель отражает вероятность наступления страховых случаев в денежном выражении?
101. Что является обычными условиями для договоров страхования?
102. Что нельзя застраховать на территории РФ?
103. Как называется принцип инвестиционной политики страховщика, подразумевающий возможность оперативной конверсии активов в наличные платежные средства для погашения страховщиком своих обязательств?
104. В какой сфере страховой деятельности устанавливается наивысший повышающий коэффициент на размер базового уставного капитала?
105. Как называются юридические или физические лица, зарегистрированные в установленном порядке в качестве предпринимателей и осуществляющие посредническую деятельность по страхованию от своего имени на основании поручений страхователя либо страховщика?
106. Кто осуществляет текущее руководство делами общества взаимного страхования?
107. Как называется денежная плата со ста рублей страховой суммы в год, либо процентная ставка от совокупной страховой суммы на определенную дату?
108. Какова структура страхового тарифа?
109. По какой формуле рассчитывается нетто-ставка в имущественном страховании?
110. Как называются условия, которые вносятся в договор по желанию сторон и позволяют учесть особенности каждого отдельного риска?

111. Из чего складывается резерв платежеспособности (свободный резерв) страховщика?
112. В какой срок орган страхового надзора обязан принять решение о выдаче лицензии или об отказе от выдачи лицензии?
113. Как называются страховые посредники, которые могут работать сразу со страховщиками и страхователями одновременно?
114. Как называются некоммерческие компании, деятельность которых основана на субсидировании, в силу социальной направленности в большинстве своем освобожденные от уплаты государственных федеральных и местных налогов?
115. Как называется процент тарифной ставки на совокупную страховую сумму, деленный на сто?
116. По какой формуле рассчитывается коэффициент вариации, используемый для определения устойчивости динамического ряда показателей убыточности страховой суммы?
117. Что такое безусловная франшиза?
118. Какое важное условие должно быть выполнено страхователем при заключении договора страхования?
119. Как называется совокупность имеющих целевой характер фондов денежных средств страховщика, с помощью которых распределяется ущерб среди участников страхования?
120. Что относится к собственным средствам страховщика?
121. Как называется запрет до устранения нарушений, установленных в деятельности страховщика, заключать новые договоры страхования и продлевать действующие по всем видам страховой деятельности (или видам страхования) или на определенной территории?
122. Как называются специалисты, выполняющие специфические функции по исследованию претензий (требований) страхователей по поручению страховщиков, признанию (или не признанию) событий страховыми случаями, оценке их последствий (ущерба), составлению аварийного сертификата?
123. Как называются компании, принадлежащие одному владельцу или его семье?
124. Что выражает долю участия каждого страхователя в формировании страхового фонда?
125. Как называются тарифы, представляющие собой ставку страхового взноса для конкретных объектов и рисков, объединенных в группы по определенным признакам?
126. С какой целью в страховании используются коэффициент вариации и медиана?
127. Что относится к форс-мажорным обстоятельствам в страховании?
128. На что оказывает влияние величина и вид франшизы?
129. Как называются ресурсы, отражающие величину обязательств страховщика по заключенным им со страхователем договорам, но не исполненные на данный момент?

130. Какой должна быть величина свободных резервов страховщика для обеспечения платежеспособности?
131. Как называется запрет до устранения нарушений, установленных в деятельности страховщика, заключать новые договоры страхования и продлевать действующие по всем видам страховой деятельности (или видам страхования), на которые выдана лицензия (при этом по ранее заключенным договорам страховщик выполняет принятые обязательства до истечения срока их действия)?
132. Как называются специалисты по оценке убытка при страховом случае?
133. Как называется особая форма организации личного страхования, гарантирующая рентные выплаты страхователям по достижении ими определенного возраста?
134. Что произойдет с тарифной ставкой при сокращении объема страховой ответственности?
135. Какие тарифы целесообразно применять в обязательном страховании?
136. Что является важнейшей предпосылкой заключения договора страхования?
137. Кем разрабатываются общие (типовые) правила добровольного страхования?
138. Как называется резерв, представляющий собой статью, разграничивающую учет поступлений страховых взносов между сметными отчетными периодами?
139. Чему равно страховое возмещение при состраховании, если страховые суммы, вместе взятые, не превосходят страховую оценку объекта?
140. По какой формуле определяется коэффициент Коньшина?
141. Что является основным источником дохода страховщика?
142. Что включает в себя структура страхового рынка в институциональном аспекте?
143. Кто такие сюрвейеры?
144. Как называется целенаправленная деятельность страховщика по установлению, уточнению и упорядочению страховых тарифов в интересах успешного и безубыточного развития страхования?
145. Когда вступает в силу договор добровольного страхования?
146. Как снижение коэффициента Коньшина отразится на финансовом состоянии страховщика?
147. Чему равно страховое возмещение при страховании по системе предельной ответственности?
148. Кто является продавцами страхового рынка?
149. Как называется коммерческая организация, уставный капитал которой разделен на определенное число частей, удостоверяющих права участников компании по отношению к компании на часть имущества и дохода?

150. Что приводит к перераспределению через страховой фонд излишних средств, к недоступности страхования для широкого круга страхователей?
151. Каковы принципы тарифной политики страховщика?
152. Чем ограничивается размер страхового интереса в страховании уровня жизни граждан?
153. Что произойдет, если к установленному сроку платежи по договору добровольного страхования не поступят к страховщику?
154. Как называется резерв, служащий для долгосрочных компенсационных колебаний расходов по убыткам за несколько лет по отдельным отраслям и видам страхования, чтобы обеспечит среднегодовой уровень убыточности?
155. Что показывает коэффициент финансовой устойчивости страхового фонда?
156. Кто является покупателями страхового рынка?
157. Что является высшим органом управления акционерного страхового общества?
158. Чему равно страховое возмещение при страховании по системе первого риска?
159. Что такое тарифная ставка?
160. Как называется принцип тарифной политики, отражающий необходимость соответствия страховых взносов той части дохода страхователя, которая не является для него обременительной?
161. В какой форме должен быть заключен договор страхования?
162. Что является причиной досрочного прекращения действия договора страхования?
163. Как называется резерв, создаваемый обычно в целях обеспечения страховых выплат в результате естественных стихийных бедствий, либо крупных промышленных аварий, если это предусмотрено договором страхования?
164. Как называется процедура, которую необходимо пройти страховщику для осуществления своей деятельности на территории РФ?
165. Как называются участники страхового рынка, своими усилиями содействующие заключению договора страхования?
166. Кем осуществляется проверка оперативно-финансовой деятельности акционерного общества?
167. Как называется часть страхового тарифа, предназначенная для покрытия затрат на проведение страхования, создания резерва (фонда) предупредительных мероприятий и прибыли?
168. Как называется совокупность математических и статистических методов, используемых при оценке финансовых взаимоотношений сторон по договору страхования?
169. Чему равно страховое возмещение при страховании по действительной стоимости имущества?
170. Что придает законный статус договору страхования?

171. Когда прекращает действовать договор страхования, если предприятие-страхователь ликвидируется?
172. Какое условие является обязательным для страховщика при получении лицензии?
173. Как называются физические или юридические лица, действующие от имени страховщика и по его поручению в соответствии с предоставленными полномочиями?
174. Как называется обособленное структурное подразделение страховщика без права юридического лица, создаваемое для представления интересов страховщика в данном регионе или предприятии, а также для их защиты?
175. От чего зависят величина, условия и метод страхового возмещения?

Темы рефератов по дисциплине «Страхование»

Тема 6: Содержание и назначение применяемых видов страхования

1. Правила и условия проведения добровольного и обязательного страхования военнослужащих и лиц к ним приравненных в фактически существующих на территории Алтайского края страховых компаниях.
2. Правила и условия проведения ОСАГО и ДСАГО в фактически существующих на территории Алтайского края страховых компаниях.
3. Правила и условия проведения страхования туристов в фактически существующих на территории Алтайского края страховых компаниях.
4. Правила и условия проведения КАСКО в фактически существующих на территории Алтайского края страховых компаниях.
5. Правила и условия проведения страхования пассажиров в фактически существующих на территории Алтайского края страховых компаниях.
6. Правила и условия проведения индивидуального страхования от несчастных случаев в фактически существующих на территории Алтайского края страховых компаниях.
7. Правила и условия проведения страхования урожая с.-х. культур и многолетних насаждений в фактически существующих на территории Алтайского края страховых компаниях. Условия получения государственной поддержки.
8. Правила и условия проведения страхования животных в фактически существующих на территории Алтайского края страховых компаниях.
9. Правила и условия проведения страхования жилья в фактически существующих на территории Алтайского края страховых компаниях.
10. Правила и условия проведения страхования детей и школьников в фактически существующих на территории Алтайского края страховых компаниях.
11. Правила и условия проведения накопительного страхования в

фактически существующих на территории Алтайского края страховых компаниях.

12. Правила и условия проведения страхования нежилых помещений в фактически существующих на территории Алтайского края страховых компаниях.

К содержанию и структуре реферата предъявляются следующие требования:

1. Объем реферата должен составлять 6-10 страниц.

2. Структура реферата (основные разделы):

Во введении необходимо раскрыть значение избранной темы, степень ее проработанности, а также дать краткую характеристику представленной работы, т.е. ее резюме.

В основной части должна быть полностью раскрыта тема реферата, содержание которой зависит от выбранной темы.

В заключении делаются основные выводы по содержанию работы, которые должны представлять собой результат теоретического осмысления и критической оценки изучаемого вопроса.

Список литературы должен включать все источники информации, используемые при написании реферата. Он должен включать: учебники, монографии и периодические издания.

3. Реферат оформляется в соответствии с утвержденными ГОСТами и методическими рекомендациями по оформлению письменных (контрольных, курсовых, выпускных) работ используемых в том учебном заведении, в котором обучается студент.

Примерный перечень индивидуальных заданий для проведения практических занятий и самостоятельной работы студентов

Вопросы для самостоятельного изучения:

1. Существовало ли страхование в первобытном обществе и если да, то в какой форме?

2. Охарактеризуйте состояние страхования в Киевской Руси, в Московской Руси и в дореволюционной России.

3. Охарактеризуйте перспективные возможности развития страхового бизнеса в России.

4. Перечислите основные законы РФ, связанные со страховым делом.

5. Каков должен быть размер оплаченного уставного капитала страховщика для получения им лицензии на осуществление страховой деятельности.

6. Назовите предельную долю иностранных инвесторов в своем уставном капитале, дающую право на осуществление страховой деятельности в РФ.

7. Охарактеризуйте деятельность страхового брокера.

8. Охарактеризуйте сострахование.

9. Охарактеризуйте двойное страхование.

10. Охарактеризуйте взаимное страхование.

11. Дайте определение страховому пулу.
12. Перечислите элементы страхования.
13. Охарактеризуйте понятие страховой стоимости.
14. Охарактеризуйте понятие страховой суммы.
15. Охарактеризуйте понятие страхового взноса.
16. Приведите структуру тарифной ставки и нетто- ставки.
17. Охарактеризуйте систему действительной стоимости.
18. Дайте характеристику системе пропорциональной ответственности.
19. Охарактеризуйте систему первого риска.
20. Охарактеризуйте систему предельной ответственности.
21. Дайте определение условной франшизы.
22. Охарактеризуйте безусловную франшизу.
23. В чем сущность и содержание актуарных расчетов?
24. Приведите классификацию актуарных расчетов.
25. Как измерить финансовую устойчивость страховых операций?
26. Как измерить финансовую устойчивость страхового фонда?
27. Что такое смешанное страхование?
28. Охарактеризуйте обязательное страхование военнослужащих.
29. Дайте характеристику медицинского страхования.
30. Что такое страхование ренты?
31. В чем сущность системы «Зеленая карта»?
32. В чем сущность и содержание имущественного страхования?
33. В чем сущность страхования ответственности?
34. Охарактеризуйте страхование ответственности владельцев автотранспортных средств.
35. Охарактеризуйте добровольное страхование рисков непогашения кредитов.
36. Охарактеризуйте сущность перестрахования.
37. Охарактеризуйте факультативный и облигаторный методы перестрахования.
38. Что такое эксцедент убытка?
39. Что такое эксцедент убыточности?
40. В чем сущность квотного договора?
41. Охарактеризуйте содержание условия страхования гражданской ответственности перевозчика.
42. Как осуществляется транспортное страхование судов?
43. Как проводится страхование контейнеров?
44. В чем заключается отличие технических и математических резервов?
45. Что понимается под доходами от страховой деятельности?
46. Что относится к расходам страховой организации?
47. Зачем создается резервный фонд?
48. Принципы инвестиционной деятельности страховой компании.
49. Что понимается под финансовой устойчивостью страховщика?
50. Принципы перестрахования.
51. История развития страхования.

52. Роль страхования в современном обществе.
53. Страховой фонд в системе экономических резервов общества.
54. Экономическая сущность, необходимость и функции страхования в условиях рыночных отношений.
55. Понятие риска в страховании и его оценка.
56. Страховой интерес как объект страхования.
57. Необходимость государственного надзора за страховой деятельностью и формы его осуществления.
58. Правовое регулирование основных категорий страховой деятельности.
59. Содержание закона «Об организации страхового дела в РФ».
60. Страховая услуга как специфический товар.
61. Цена страховой услуги.
62. Особенности расчета страховых премий.
63. Тарифная политика страховой компании.
64. Страховые актуарии.
65. Лицензирование страховой деятельности в РФ.
66. Виды деятельности страховой компании.
67. Порядок формирования и использования страховых резервов.
68. Инвестиционная деятельность страховщика.
69. Особенности налогообложения деятельности страховых компаний.
70. Проблемы повышения уровня финансового состояния российских страховщиков.
71. Особенности организационно-правовых форм страховщиков.
72. Специфика деятельности страховых посредников.
73. Российский страховой рынок: его проблемы и перспективы развития.
74. Страховой рынок: его участники и особенности функционирования.
75. Классификация страховых рынков.
76. Роль страхового рынка в развитии национальной экономики.
77. Страховой рынок Германии.
78. Страховой рынок Франции.
79. Страховой рынок Великобритании.
80. Страховой рынок Испании.
81. Страховой рынок Нидерландов.
82. Крупнейшие брокерские фирмы мира.

Задания для самостоятельной работы студентов

1. Соотнести участников страховых отношений с их признаками

Участники	Страховщик	Страхователь	Застрахованный	Выгодоприобретатель
Признаки				
Физические лица				
Юридические лица				

Обязаны платить страховые взносы				
Обязаны выплачивать страховые возмещения				
Не имеют обязанностей по договору страхования				
Имеют право на получение страховых премий				
Имеют право на получение страховых выплат				
Принимают участие в формировании страхового фонда				

2. Охарактеризовать формы проведения страхования

Признаки	Добровольное страхование	Обязательное страхование
Понятие		
Способ установления		
Охват объектов		
Зависимость действия страхования от внесения страховых платежей		
Срок страхования		
Размер страхового обеспечения		

3. Определить, к какой отрасли относится указанный вид страхования

Виды страхования	Имущественное страхование	Страхование уровня жизни граждан	Страхование ответственности	Страхование предпринимательских рисков
Страхование грузов				
Страхование профессиональной ответственности				
Медицинское страхование				
Страхование материалов и продукции				
Страхование детей и школьников от несчастных случаев				
Страхование ответственности производителей за качество продукции				
Страхование риска внедрения новой техники				
Страхование на дожитие				

Страхование сельскохозяйственных животных				
Страхование ответственности за непогашение кредита				
Страхование упущенной выгоды по несостоявшимся сделкам				
Страхование от несчастных случаев военнослужащих				
Страхование ответственности автовладельцев				
Страхование риска внедрения новых технологий				
Страхование риска потерь от простоев оборудования				
Страхование строений				
Страхование на дожитие				
Страхование ответственности перевозчиков				
Страхование работников предприятий от хищений и растрат				
Страхование автотранспорта				
Индивидуальное страхование от несчастных случаев				
Страхование недоставки и недопродажи продукции				
Страхование к бракосочетанию				
Страхование от потери прибыли (дохода) вследствие остановки производства				
Смешанное страхование жизни				
Страхование ответственности за загрязнение окружающей среды				

4. Соотнести условия страхового договора с соответствующими группами

Виды страхования	Существенные условия	Обычные условия	Обязательные условия	Индивидуальные условия
Объект страхования				
Наименование субъектов договора страхования				
Страховой случай				
Порядок оплаты страховых премий				

Страховая сумма				
Порядок изменения договора страхования				
Форма договора				
Срок страхования				
Исключения из объема страховой ответственности				
Интерес страхования				
Сведения о месте заключения договора				
Размер страховой премии				
Срок выплаты страхового возмещения и ответственность страховщика за нарушение этого срока				
Порядок прекращения договора страхования				
Форс-мажорные обстоятельства				
Время вступления договора в силу				
Объем страховой ответственности				
Реквизиты сторон				
Необходимость медицинского обследования страхуемого лица				
Страховой тариф				
Форма внесения страховых платежей				

5. Выделить из представленного перечня условия прекращения действия договора страхования и условия признания его недействительным

Условия	Договор страхования прекращает действовать	Договор страхования признается недействительным
- если лицо, застраховавшее риск гражданской ответственности, связанной с его деятельностью, прекратило свое существование		
- если истек срок действия		
- если он заключен после наступления страхового случая		
- если объектом страхования является имущество, подлежащее конфискации		
- если требует одна из сторон		
- если была превышена страховая сумма вследствие обмана со стороны страхователя		
- если страхователь не уплатил страховые взносы в установленное время		
- если страховщик выполнил свои обязатель-		

ства в полном объеме		
- если договор страхования имущества заключен при отсутствии легального страхового интереса у страхователя или выгодоприобретателя		
- если лицо, застраховавшее предпринимательский риск, прекратило свое существование		
- если застрахованное имущество погибло по причинам иным, чем страховой случай		
- если страхователь сообщил страховщику заведомо ложные сведения имеющие значение для оценки вероятности и размера возможного ущерба		

6. Соотнести участников страхового рынка с их признаками

Участники страхового рынка	Продавцы	Покупатели	Страховые агенты	Страховые брокеры	Сюрвейеры	Аджастеры	Страховые актуарии
- лица, разъясняющие страхователям условия страхования, оказывающие помощь в выборе оптимального варианта заключения договора страхования							
- любые дееспособные физические и юридические лица, решившие оформить договор страхования							
- лица, выполняющие специфические функции по исследованию претензий, признанию событий страховыми случаями							
- лица, своими усилиями содействующие заключению договора страхования							
- специалисты по оценке убытка при страховом случае							
- физические или юридические лица, действующие от имени страховщика и по его поручению в соответствии с предоставленными полномочиями							

- обособленная структура, осуществляющая заключение договоров страхования и их обслуживание							
- специалисты по оценке убытка при страховом случае и признанию (или не признанию) его страховым							
- юридические или физические лица, зарегистрированные в установленном порядке в качестве предпринимателей и осуществляющие деятельность по страхованию от своего имени на основании поручений страхователя либо страховщика							
- лица, осуществляющие консультирование страхователей, заключение договоров страхования и содействие выполнению условий каждого договора							
- лица, выполняющие специфические функции по составлению аварийного сертификата							
- юридические лица, профессионально занимающиеся страховой деятельностью							
- лица, оказывающие посреднические услуги одновременно и страховщикам, и страхователям							
- лица, вносящие взносы в страховой фонд							

7. Охарактеризовать организационно-правовые формы страховщиков

Организационно-правовые формы страховщиков	Определение	Особенности осуществляемой деятельности
- акционерные страховые компании		
- филиалы акционерных страховых компаний		
- представительства акционерных страховых компаний		
- общества взаимного страхования		
- правительственные страховые организации		

- государственные страховые компании		
- частные страховые компании		
- кЭПТИВЫ		
- негосударственные пенсионные фонды		

8. Соотнести признаки с соответствующими отраслями страхования

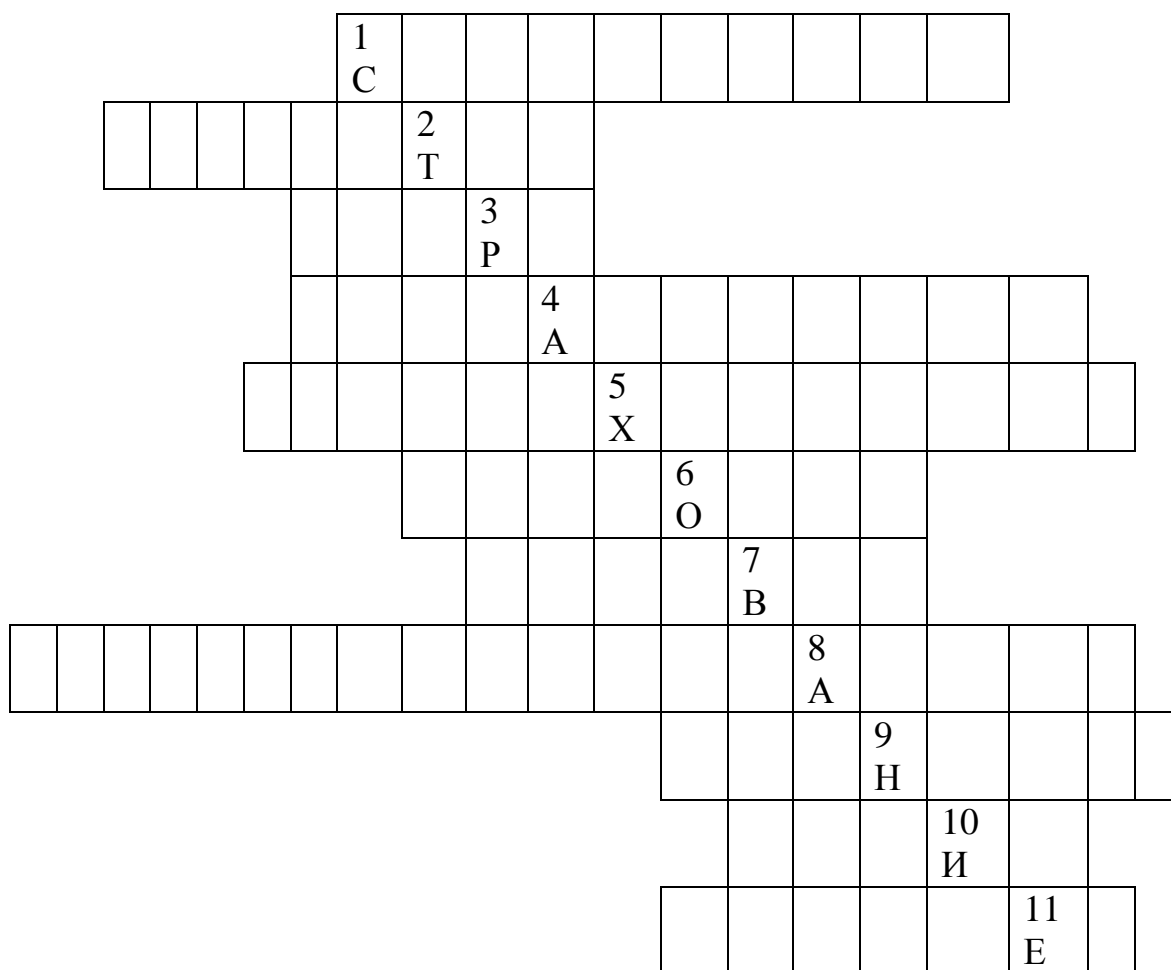
Признаки	Отрасли страхования			
	личное	имущественное	ответственности	предпринимательских рисков
- страхование от простоев				
- наличие застрахованного лица				
- страховая оценка объектов страхования				
- ущерб возмещается по принципу пропорциональной ответственности				
- защита интересов заранее неизвестных третьих лиц				
- объект страхования - недополученная прибыль				
Страхователем может быть дееспособное лицо определенного возраста				
- отсутствие рискового характера некоторых видов страхования				
- освобождение страховщика от ответственности при форс-мажерных обстоятельствах				
- страховая сумма устанавливается страховщиком в виде минимального аванса на основе актуарных расчетов				
- применяется франшиза				
- наличие бенефициария				

Кроссворды

№ 1

1. Страховая компания. 2. Объект страхования. 3. Убыток. 4. Форма проведения страхования. 5. Лицо, жизнь и здоровье которого являются объектом страховой защиты. 6. Функция страхования, в рамках которой происходят раскладка ущерба между страхователями и выплата страхового возмещения пострадавшим. 7. Документ, регламентирующий отношения, возникающие между страховщиком и страхователем. 8. Юридическое или физическое лицо, назначенное для получения страхового возмещения. 9. Собственное уча-

стие страхователя в возмещении ущерба. 10. Документ, подтверждающий факт страхования. 11. Название известной российской страховой компании



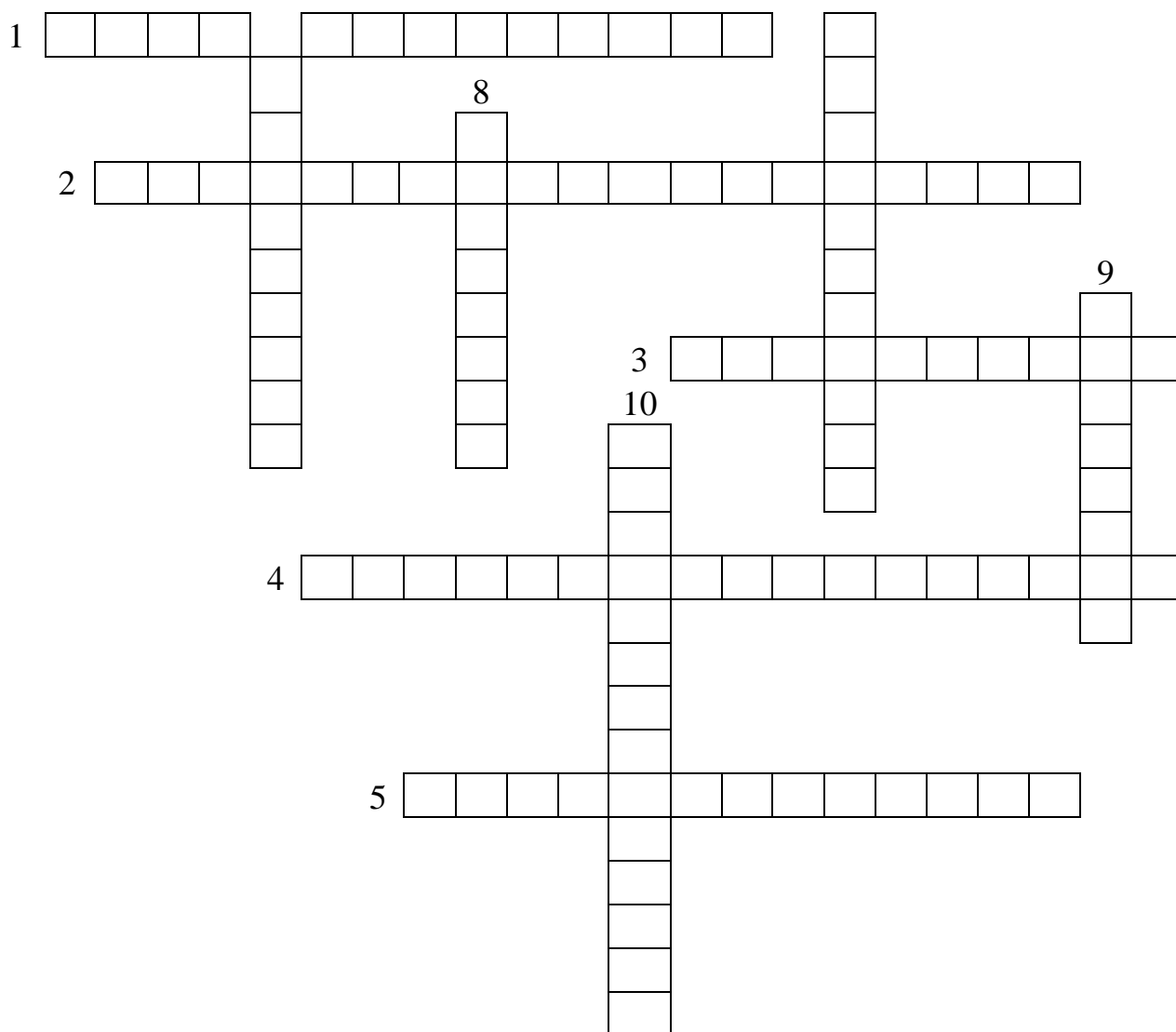
№ 2

По горизонтали:

1. Физическое лицо — жизнь, здоровье, трудоспособность которого являются объектом страховой защиты. 2. Лицо, назначенное для получения страхового возмещения. 3. Страховая компания. 4. Функция страхования, где часть взносов идет на формирование фондов предупредительных мероприятий. 5. Отрасль страхования, в которой страхуется имущество.

По вертикали:

6. Лицо, заключившее договор страхования и уплачивающее страховые взносы. 7. Отношения по защите лиц при наступлении определенного страхового события. 8. Собственное участие страхователя в возмещении ущерба. 9. Функция страхования, в рамках которой происходят раскладка ущерба и выплата возмещения пострадавшим. 10. Функция страхования, позволяющая накапливать средства.



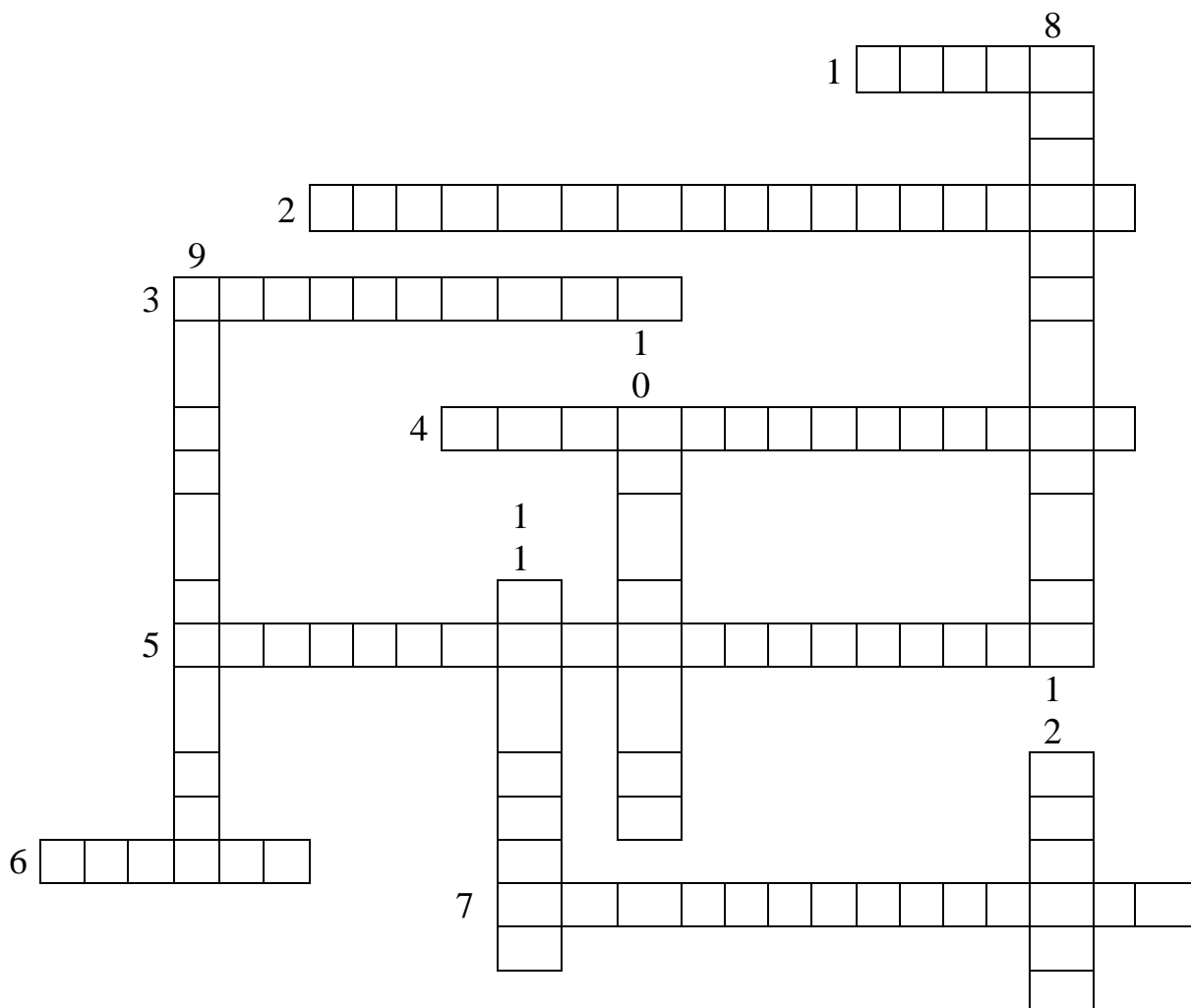
№ 3 По горизонтали:

1. Страховой документ установленного образца, выдаваемый страховщиком страхователю. Удостоверяет договор страхования и содержит все его условия. **2.** Функция страхования, в рамках которой из средств страхового фонда формируется фонд предупредительных мероприятий. **3.** Организация (юридическое лицо), осуществляющая страхование. **4.** Функция страхования, в рамках которой накапливаются средства для случаев, обозначенных в договоре страхования. **5.** Юридическое или физическое лицо, назначенное для получения страхового возмещения. **6.** Предмет страхования. **7.** Физическое лицо, жизнь, здоровье и трудоспособность которого являются объектом страховой защиты.

По вертикали:

8. Физическое или юридическое лицо, уплачивающее денежные взносы и имеющее право по закону или на основе договора получать денежное возмещение при наступлении страхового случая. **9.** Отношения по защите имущественных интересов физических и юридических лиц при наступлении определенных договором страховых случаев за счет денежных фондов, сформированных из уплаченных страховых (взносов). **10.** Функция страхования, в рамках которой происходит раскладка ущерба между страхователями и вы-

плата страхового возмещения пострадавшему. **11.** Собственное участие страхователя в возмещении ущерба. **12.** Одна из отраслей страхования, где в качестве объекта страхования выступают жизнь, здоровье и трудоспособность человека.



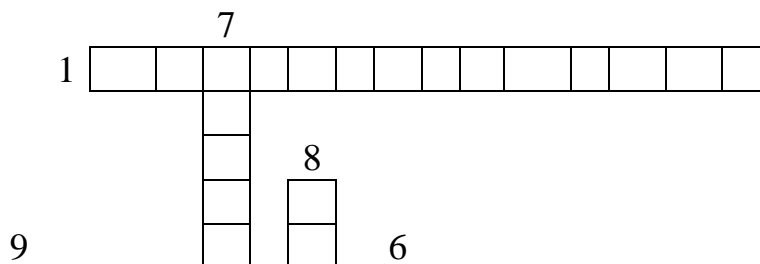
№ 4

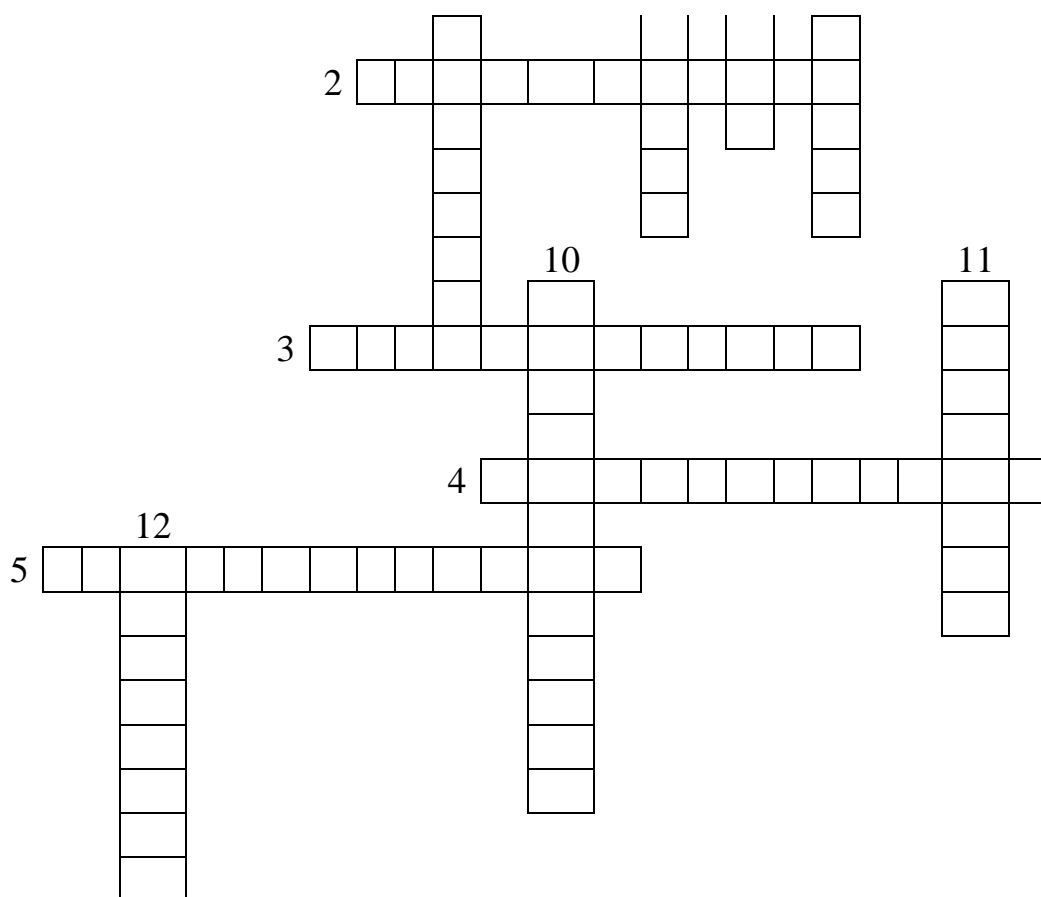
По горизонтали:

1. Лицо, находящееся под страховой защитой. 2. Защита имущественных интересов юридических и физических лиц. 3. Лицо, заключившее договор страхования. 4. Страхование группы лиц. 5. Одна из отраслей страхования.

По вертикали:

6. Форма уплаты страховых взносов. 7. Страховая компания. 8. Объект страхования. 9. Собственное участие страхователя в возмещении ущерба. 10. Одна из форм страхования. 11. Функция страхования, 12. Разновидность франшизы.





№ 5

По горизонтали:

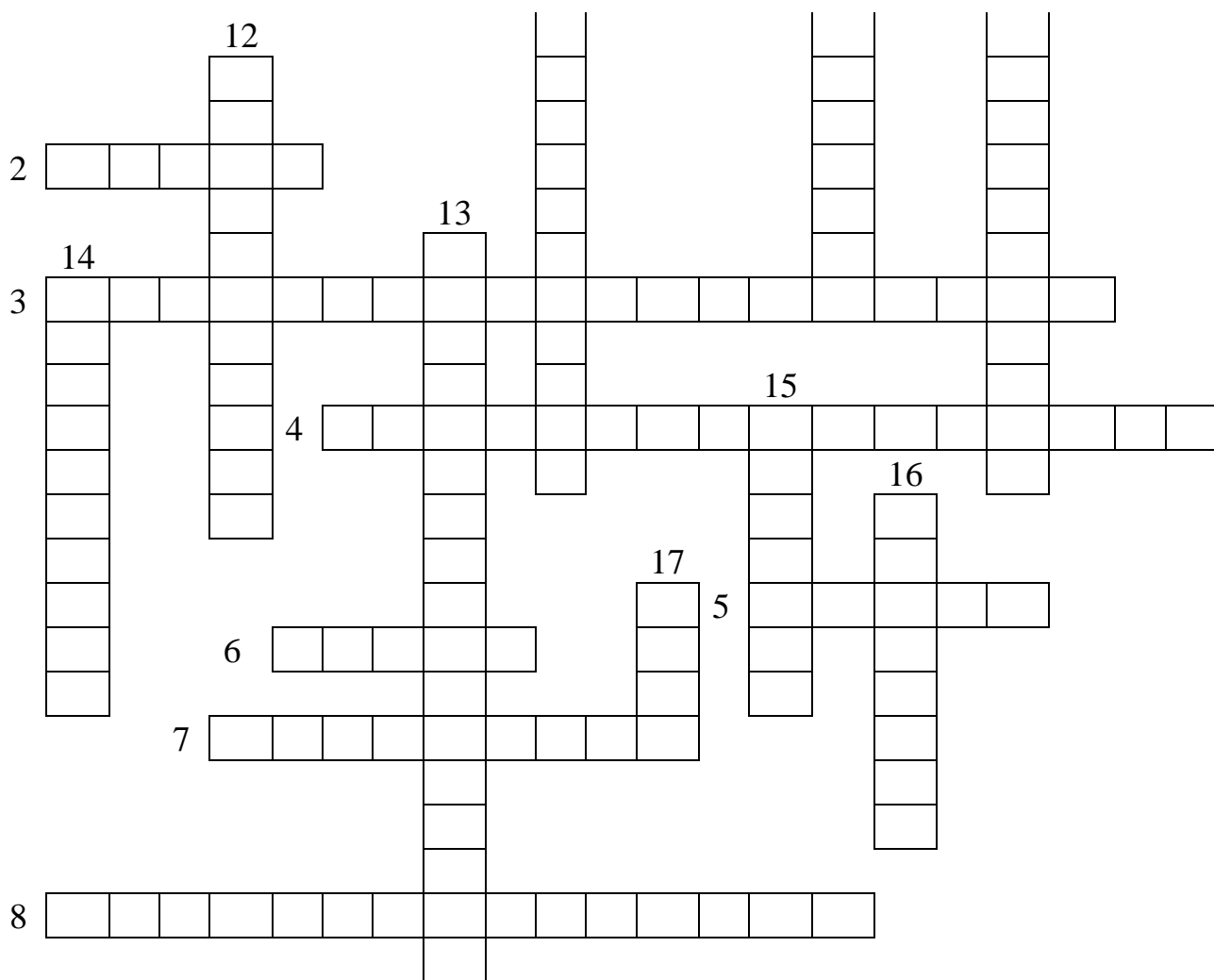
1. Резерв денежных средств. 2. Возмещает страховая компания застрахованному лицу. 3. Юридическое или физическое лицо, назначенное для получения страхового возмещения. 4. Один из объектов страховой защиты. 5. Страховой документ, удостоверяющий факт заключения договора страхования. 6. Ставка страхового взноса. 7. Страховой агент между страхователем и страховщиком. 8. Способ обеспечения финансовой устойчивости страховщиков.

По вертикали:

9. Страхование, срок проведения которого свыше 5 лет. 10. Собственное участие страхователя в возмещении ущерба. 11. Одна из форм проведения страхования. 12. Отношения по защите юридических и физических лиц при наступлении определенного страхового случая. 13. Функция, где часть страхового взноса идет на формирование фондов предупредительных мероприятий. 14. Выплата ущерба. 15. Потенциально возможный страховой случай. 16. Фактическое количество заключенных договоров. 17. Период, в течение которого действуют обязательства страховщика.

9
□

10 11
1 □ □ □ □



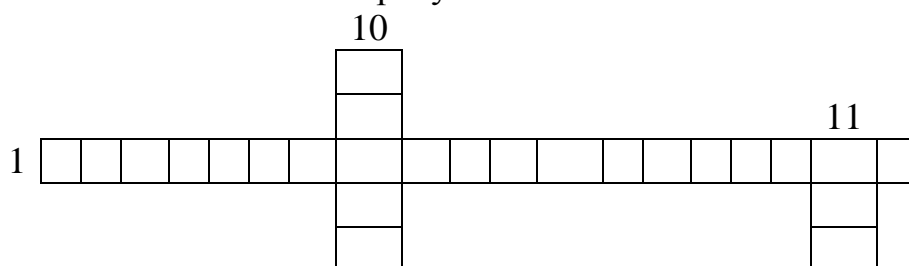
№6

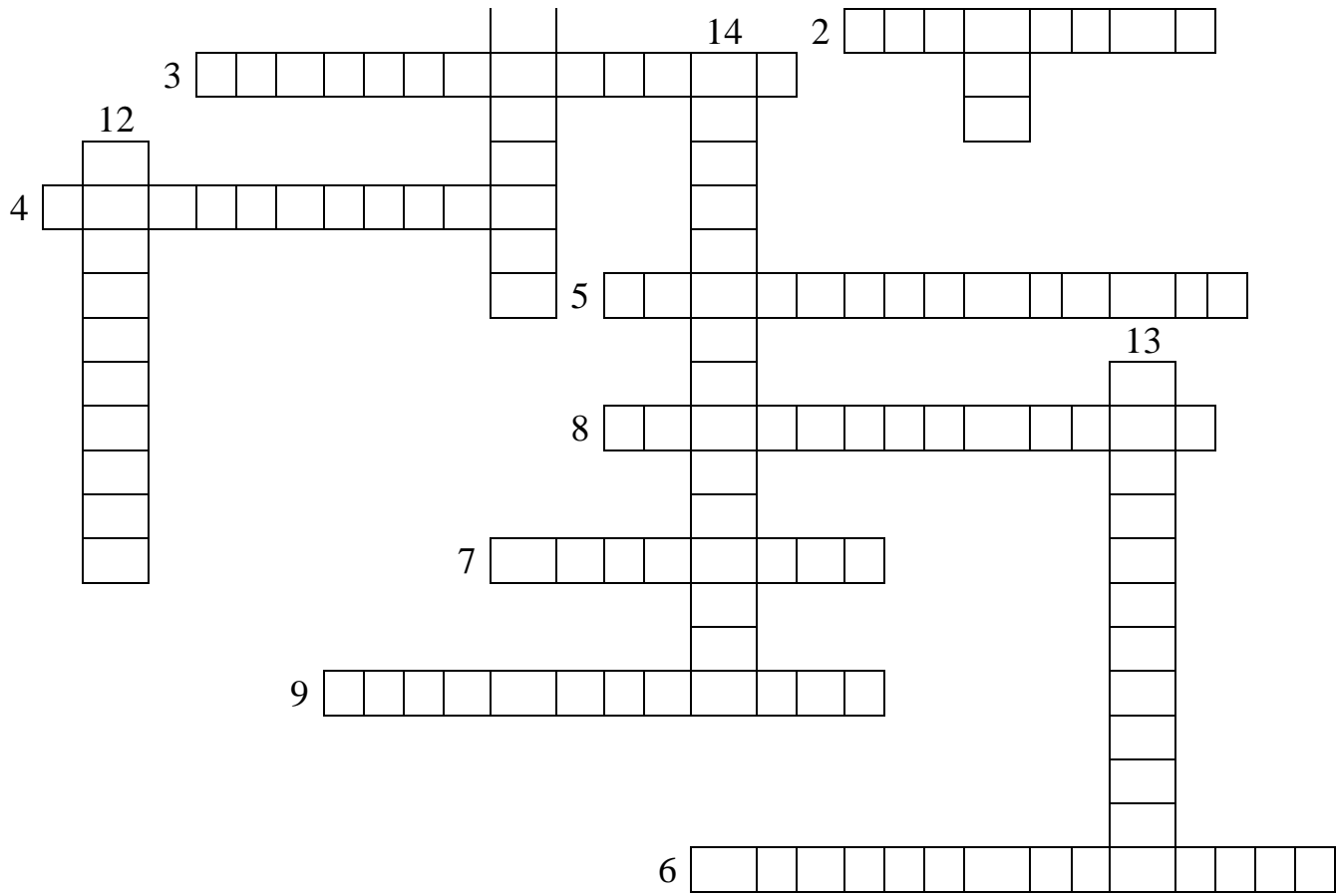
По горизонтали:

1. Лицо, назначенное для получения страхового возмещения. 2. Собственное участие страхователя в возмещении ущерба. 3. Одна из отраслей страхования. 4. Отношения по защите имущественных интересов граждан при наступлении страхового случая. 5. Лицо, являющееся объектом страховой защиты. 6. Форма уплаты страховых взносов. 7. Главная функция страхования. 8. Страхование на срок от одного года до 5 лет. 9. Форма проведения страхования.

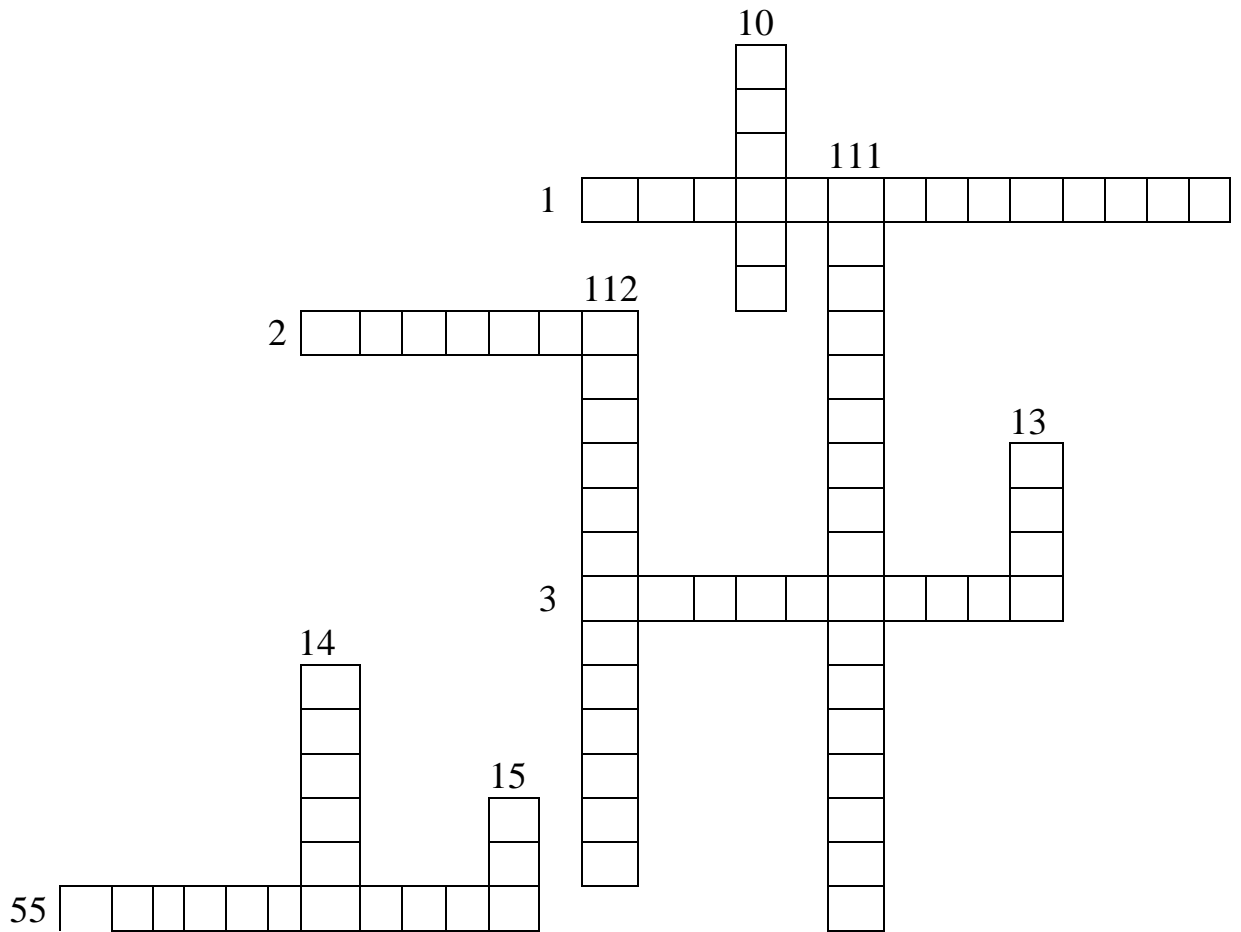
По вертикали:

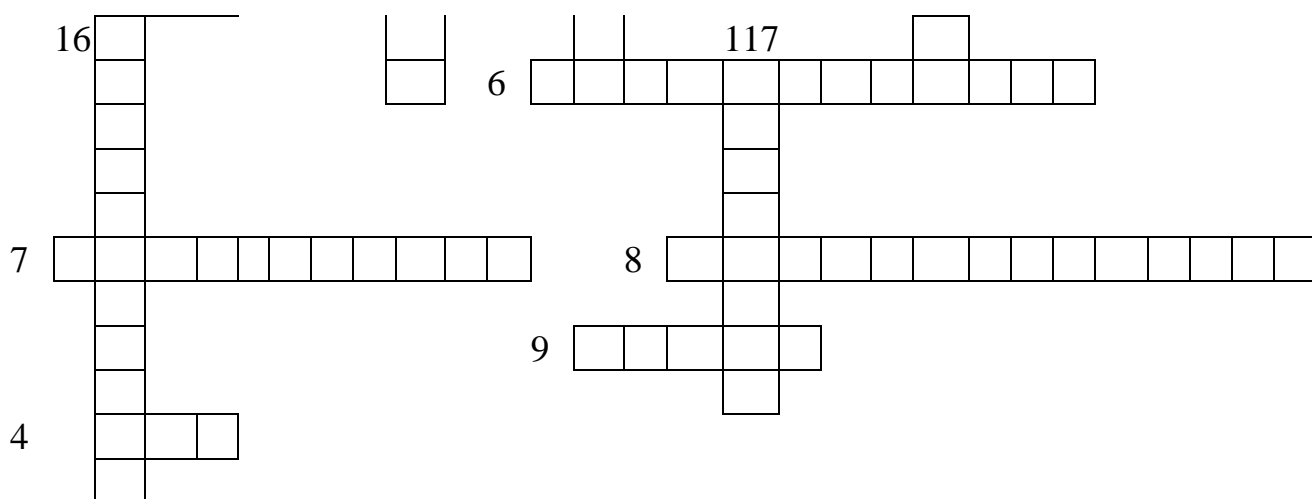
10. Лицо, заключившее договор страхования и уплачивающее страховой взнос. 11. Отрасль страхования, где объектом выступают жизнь, здоровье, трудоспособность человека. 12. Страховая компания. 13. Страхование группы людей. 14. Что обязательно страхуют автомобилисты?





№ 7





По горизонтали:

1. Одна из форм уплаты страховых взносов. 2. Право страховщика на предъявление претензий к третьей стороне. 3. Страховая компания. 4. Требование, предъявляемое одной стороной к другой стороне. 5. Как называются отношения по защите юридического или физического лица при наступлении определенных событий. 6. Одна из форм страхования. 7. Высоккоквалифицированный специалист в области страхового бизнеса. 8. Лицо, в жизни которого может произойти событие, влекущее за собой выплату страховой суммы. 9. Документ, содержащий обязательства страховщика.

По вертикали:

10. Назовите одну из отраслей страхования. 11. Юридическое или физическое лицо, назначенное для получения возмещения. 12. Срок проведения страхования. 13. Предполагаемые события, имеющие высокую степень опасности. 14. Назовите функцию страхования, в рамках которой происходят раскладка ущерба между страхователями и выплата страховых возмещений пострадавшему. 15. Причинение вреда. 16. Продление срока действия договора страхования. 17. Специалист, который применяет на практике математические теории.

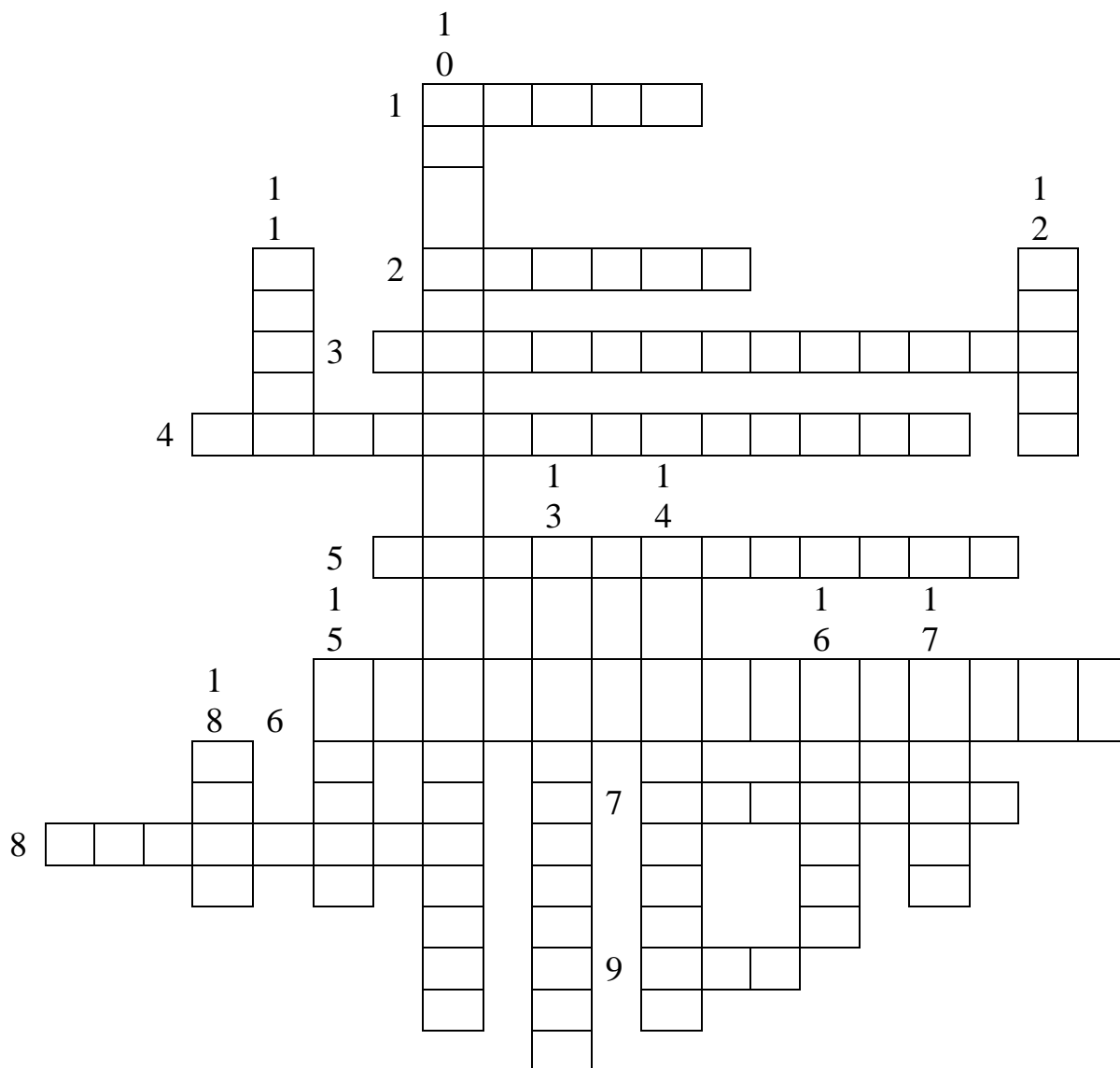
№ 8

По горизонтали:

1. Страховой платеж. 2. То, на что направлено действие страхования. 3. Страхование одного крупного объекта в определенных долях у двух или более страховщиков. 4. Лицо, жизнь, здоровье или трудоспособность которого являются объектом страховой деятельности. 5. По срокам проведения страхования различают (> 5 лет). 6. Способ обеспечения финансовой устойчивости страховщиков. 7. Имущественный ... 8. Собственное участие страхователя в возмещении ущерба. 9. Документ, подтверждающий факт и причины произошедшего страхового случая.

По вертикали:

10. Юридическое или физическое лицо, назначенное для получения страхового возмещения. 11. Лимиты ответственности страховщика по договору страхования. 12. Что страховая компания возмещает застрахованному при возникновении страхового случая. 13. Главный страховщик страны. 14. Документ, позволяющий осуществлять страховую деятельность. 15. Документ, дающий право на бесплатное обслуживание в медицинских учреждениях. 16. Гарант. 17. Лицо, действующее от имени и по поручению страховой компании. 18. Резерв



Задачи для самостоятельной работы

1. За последние 5 лет в регионе сложились следующие показатели убыточности страховой суммы при страховании материалов и продукции (табл.1). Известно, что удельный вес нагрузки в брутто-ставке равен 16%. Определить брутто-ставку, нетто-ставку и нагрузку к нетто-ставке.

Таблица 1 - Показатели убыточности страховой суммы за 5 лет

Показатель	1-й год	2-й год	3-й год	4-й год	5-й год
Убыточность страховой суммы (q)	13	16	14	15	12

2. За последние 7 лет в регионе сложились следующие показатели убыточности страховой суммы при страховании материалов и продукции (табл.2). Известно, что удельный вес нагрузки в брутто-ставке равен 22 %. Определить брутто-ставку, нетто-ставку и нагрузку к нетто-ставке.

Таблица 1 - Показатели убыточности страховой суммы за 7 лет

Показатель	1 год	2 год	3 год	4 год	5 год	6 год	8 год
Убыточность страховой суммы (q)	17	19	14	10	25	21	13

3. Страховщик заключил договор имущественного страхования. Известно, что количество заключенных договоров данного вида - 10500, количество страховых случаев в данных договорах – 315, средняя страховая сумма – 1200000 д.е., среднее страховое возмещение – 715000 д.е., доля нагрузки к нетто-ставке – 15% . Гарантия безопасности соответствует 0,90. Показатели коэффициента А, зависящие от гарантии безопасности, представлены в таблице 3. Определить брутто-ставку и ее составляющие.

Таблица 3 – Динамика коэффициента А, зависящего от гарантии безопасности

Гарантия безопасности (У)	0,84	0,90	0,95	0,98	0,998 6
Коэффициент, зависящий от гарантии безопасности (А)	1,0	1,3	1,645	2,0	3,0

4. Страховщик проводит страхование граждан от несчастных случаев. В рамках актуарных расчетов было определено, что средняя страховая сумма – 450000 д.е., среднее страховое обеспечение – 150000 д.е., средний разброс страхового возмещения – 66000 д.е., гарантия безопасности соответствует 0,98. (показатели коэффициента А, зависящие от гарантии безопасности, представлены в таблице 3), количество заключенных договоров – 5750, доля нагрузки в тарифной ставке – 26%. Определить брутто-ставку и ее составляющие.

5. По данным таблицы 4:

- пояснить, что означает показатель l_{40} ;
- пояснить, что означает показатель d_{40} ;
- определить вероятность умереть в возрасте 40 лет;
- пояснить, что означает показатель q_{40} ;

- определить вероятность для лица возраста 40 лет дожить до возраста 41 год;
- определить вероятность для лица возраста 40 лет прожить еще 10 лет;
- определить, сколько в среднем из 1000 человек возраста 20 лет доживут до 40 лет.

Таблица 4 - Извлечение из таблицы смертности средней продолжительности жизни населения

Возраст, лет (x)	Число доживающих до возраста x лет (l_x)	Число умирающих при переходе от возраста x лет к возрасту $x+1$ лет (d_x)	Вероятность умереть в течение предстоящего года жизни (q_x)	Средняя продолжительность предстоящей жизни (e_x)
0	100000	1782	0,01782	69,57
1	98218	185	0,00188	69,83
20	96773	145	0,00149	51,73
40	92246	374	0,00406	33,71
50	87064	735	0,00844	25,38
60	77018	1340	0,01740	17,97

6. Рассчитать сумму первоначального страхового взноса при страховании на дожитие по договору с человеком в возрасте 40 лет на срок 10 лет со страховой суммой 225 000 д.е. Процентная ставка в долях единицы 0,37. Статистические данные о смертности и средней продолжительности жизни населения представлены в таблице 4 .

7. Определить одноразовую премию контракта на страхование жизни на срок 5 лет со страховой суммой 100000 д.е. для лица возраста 40 лет. Коммутационные числа $M_{40} - 7626,856$, $M_{45} - 7161,660$, $D_{40} - 29969,8$.

8. Определить актуарную стоимость контракта на пожизненное страхование со страховой суммой 200000 д.е. для лица в возрасте 40 лет. $M_{40} - 7626,856$, $D_{40} - 29969,8$.

9. Определить одноразовую премию контракта на смешанное страхование жизни сроком на 10 лет со страховой суммой 100000 д.е. для лица в возрасте 40 лет. $M_{40} - 7626,856$, $M_{50} - 6616,417$, $D_{40} - 29969,8$, $D_{50} - 18453,3$.

10. Определить размер ежегодных премий контракта на смешанное страхование жизни сроком на 10 лет со страховой суммой 100000 д.е. для лица в возрасте 40 лет. $M_{40} - 7626,856$, $M_{50} - 6616,417$, $D_{50} - 18453,3$, $N_{40} - 518852,7$, $N_{50} - 274879,5$.

11. 1 сентября страховая компания заключила договор страхования на год с оплатой страховой премии единовременным взносом 50000 д.е. Доля страховой компании за заключение договора 15%. Для отчислений в резерв предупредительных мероприятий 5%. Определить методом 365-х долей резерв незаработанной премии на конец года.

12. В примере 1 определить размер незаработанной премии методом 24-х долей.

13. В примере 1 определить размер незаработанной премии методом 8-х долей.

14. В примере 1 страховая премия вносится в два приема: первая половина – при заключении договора, вторая – 6 месяцев спустя. Определить размер незаработанной премии на конец года.

15. Сравнить устойчивость страховых операций двух страховщиков. Страховой портфель 1-го страховщика состоит из 25000 объектов, средняя тарифная ставка по всему страховому портфелю составляет 0,03 д.е. с 1 д.е. страховой суммы. Страховой портфель 2-го страховщика состоит из 20000 объектов, средняя тарифная ставка по всему страховому портфелю составляет 0,02 д.е. с 1 д.е. страховой суммы.

16. Сравнить финансовую устойчивость страхового фонда двух страховщиков. Результаты деятельности 1-го страховщика: доходы за период – 200000 д.е., средства в запасных фондах – 30000 д.е., расходы за период – 120000 д.е. Результаты деятельности 2-го страховщика: доходы за период – 300000 д.е., средства в запасных фондах – 40000 д.е., расходы за период – 150000 д.е.

17. Рассчитать страховую премию за третий год по договору временно-го возобновляемого страхования на случай смерти, если страховая сумма 20000 д.е., возобновление происходит ежегодно, страховой тариф в первый год равен 2,5% страховой суммы, в каждый момент возобновления страховая премия увеличивается на 7%.

18. Определить сумму, которая будет выплачена бенефициарию по договору страхования на случай смерти, если страховая премия 3000 д.е., а страховой тариф – 3%.

19. Взрывом разрушен цех, балансовая стоимость которого 500000 д.е. Износ на момент страхового случая составил 56000 д.е. В цехе в момент взрыва находилась продукция на 100000 д.е. Затраты по расчистке территории 6000 д.е. Выручка от сдачи металлолома 10000 д.е. Потеря прибыли и из-за простоя цеха в течение месяца 300000 д.е. Затраты на налаживание произ-

водственного в цеху равны 55000 д.е. Определить прямые убытки, косвенные убытки и страховой ущерб.

20. Фактическая стоимость объекта на день заключения договора 10000 д.е. Он застрахован по действительной стоимости. В результате пожара объект уничтожен. Определить сумму страхового обеспечения.

21. Объект, стоимостью 150000 д.е., застрахован на сумму 120000 д.е. Ущерб при пожаре составил 90000 д.е. Определить сумму страхового возмещения.

22. Объект застрахован по системе первого риска на сумму 100000 д.е. Определить сумму страхового возмещения, если ущерб составил: 1) 80000 д.е.; 2) 120000 д.е.

23. Действительная стоимость объекта равна 100000 д.е. В договоре страхования стоимость объекта показана как 80000 д.е. Фактическая сумма ущерба равна 90000 д.е. Определить страховое возмещение.

24. Средняя за 5 лет стоимость урожая с 1 га в сопоставимых ценах 100000 д.е. Фактическая стоимость урожая с 1 га составила 90000 д.е. Использовалось страхование по системе предельной ответственности, по которому ущерб возмещается в размере 75%. Определить страховое возмещение.

25. Объект стоимостью 150000 д.е. застрахован у 1-го страховщика на сумму 90000 д.е. и у 2-го – на сумму 70000 д.е. Ущерб при пожаре составил 100000 д.е. Определить страховое возмещение каждого страховщика.

26. Страховая сумма равна 100000 д.е. В договоре страхования предусмотрена условная франшиза «свободно от 2%». Определить страховое возмещение, если фактический ущерб составил: 1) 1000 д.е.; 2) 5000 д.е.

27. В договоре страхования предусмотрена условная франшиза «свободно от первых 2%». Фактический ущерб составил 50000 д.е. Определить страховое возмещение.

28. В результате пожара, произошедшего 14 мая, в магазине повреждены товары. На 1 мая в магазине имелось товара на сумму 75000 д.е. 10 мая в магазин поступило товаров на сумму 15000 д.е., с 1 по 13 мая было продано товар на сумму 45000 д.е., естественная убыль на момент пожара – 2300 д.е.

После пожара был произведен учет спасенных товаров на сумму 5850 д.е. Издержки обращения – 12%, торговая надбавка – 20%. Расходы по спасанию и приведению товаров в порядок составили 4000 д.е. По договору страхования объем ответственности страховщика ограничен 75% стоимости

ущерба (возмещение по системе предельной ответственности). Исчислите ущерб страхователя и величину страхового возмещения.

Определить ущерб страхователя и величину страхового возмещения.

29. В договоре страхования ответственности владельца автотранспортного средства предусмотрен лимит ответственности на один страховой случай в размере 60000 д.е. В результате ДТП нанесен вред: первому потерпевшему на сумму 30000 д.е., второму – на сумму 70000 д.е. Определить размер выплат страховщика каждому потерпевшему.

30. Рассчитать страховое возмещение по договору кредитного страхования, если сумма не погашенного в срок кредита – 150000 д.е., а предел ответственности страховщика – 80 %.

31. Общая сумма кредита по кредитному договору 3000000 д.е. выдана под 16% годовых сроком на пол года. По страховому договору тариф составил 2% страховой суммы, предел ответственности страховщика – 80% от непогашенного долга. Определить сумму страхового платежа, ущерб и страховое возмещение.

32. По договору добровольного страхования гражданской ответственности водителей автотранспортных средств установлены следующие тарифные ставки в зависимости от стажа водителя (в % от страховой суммы): до 1 года – 5,5%, от 1 года до 5 лет – 3,5%, от 5 лет до 10 лет – 2,7%. Определить страховой взнос транспортной организации на год, если в организации работают водители со стажем до 1 года – 7 человека, от 1 года до 5 лет – 4 человека, от 5 лет до 10 лет – 5 человек. Страховая сумма на каждого водителя составляет 135000 д.е.

33. В результате крушения самолета погибло 25 пассажиров, 4 члена экипажа, утрачены 270 кг багажа и вещи находящиеся при пассажирах. Определить сумму выплат родственникам погибших, если члены экипажа, багаж и вещи, находящиеся при пассажирах, застрахованы перевозчиком по минимуму:

- вред, причинены жизни, здоровью членов экипажа и пассажиров, - в размере не менее 1000 МРОТ на день продажи билета на каждого человека;
- вред, причиненный багажу, - в размере не менее 2 МРОТ за 1 кг багажа;
- вещи, находящиеся при пассажирах, - в размере не менее 10 МРОТ;
- размер МРОТ – 4330 д.е.

34. В 2011 году предприятие застраховалось на случай простоев в хозяйственной деятельности с объемом ответственности страховщика – 250000 д.е. Условиями договора предусмотрена безусловная франшиза – 100000 д.е. В течение действия договора страхования предприятие приостанавливало

свою деятельность из-за порывов в электросети. Во время ремонта, сопровождаемого простоем, предприятие выплачивало заработную плату работникам, включая налоги в размере 320000 д.е., начисляло амортизацию в размере 150000 д.е., затраты на ремонт составили 30000 д.е. Известно, что среднемесячная выручка предприятия составляет – 610000 д.е., норма прибыли – 7%. Определить сумму страхового возмещения.

35. Объект стоимостью 10000000 д.е. застрахован по одному договору тремя страховщиками: первым – на сумму 3500000 д.е., вторым – на сумму 4000000 д.е., третьим – на сумму 2500000 д.е. Страховым случаем (произошел пожар) нанесен ущерб объекту на сумму 7000000 д.е. Определить размер выплаты страхователю каждым страховщиком.

36. Портфель страховщика включает две группы рисков на сумму 200000 д.е. и 500000 д.е. соответственно. Квота 25% передана в перестрахование. Определить участие перестраховщика по каждой группе рисков.

37. Приоритет цедента равен 100000 д.е. Лимит ответственности перестраховщика при эксцедентном перестраховании 300000 д.е. Определить ответственность перестраховщика по договору со страховой суммой:

- 80000 д.е.;
- 190000 д.е.;
- 450000 д.е.

38. По договору перестрахования эксцедент составляет трехкратную сумму собственного удержания (3 линии), собственное удержание 2000000 д.е. Ответственность перестраховщика ограничена 2000000 д.е. Определить ответственность перестраховщика в договорах страхования со страховой суммой:

- 3000000 д.е.;
- 7000000 д.е.;
- 850000 д.е.

39. По договору эксцедента убыточности перестраховщик обязан произвести выплаты в пользу цедента, если за прошедший год уровень выплат превысит 101% . лимит ответственности перестраховщика 105%. Страховые премии за прошлый год равны 200000 д.е. Определить ответственность перестраховщика, если сумма страховых выплат за прошлый год составляет:

- 205000 д.е.;
- 220000 д.е.

40. Рассчитайте тарифную ставку по страхованию от несчастных случаев.

Исходные данные:

Вероятность наступления риска	0,02
-------------------------------	------

Средняя страховая сумма, тыс. руб.	20
Среднее страховое обеспечение, тыс. руб.	8
Количество договоров, которые предполагается заключить со страхователями	1100
Доля нагрузки в тарифной ставке, %	26
Среднее квадратическое отклонение страхового обеспечения, тыс. руб.	2,5
Коэффициент, зависящий от гарантии безопасности α (γ)	1,645

41. Исходные данные по страхованию урожайности сельскохозяйственной культуры:

Показатели	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.
Убыточность страховой суммы, %	4,0	5,0	4,0	5,5	4,5

Рассчитайте:

- а) среднюю убыточность за тарифный период (основную часть нетто-ставки);
- б) рисковую надбавку с вероятностью 0,954;
- в) нетто-ставку;
- г) брутто-ставку при условии, что нагрузка в ней составляет 21%.

42. Рассчитайте тарифную ставку при страховании профессиональной ответственности аудиторов.

Исходные данные:

Вероятность наступления страхового случая	0,03
Средняя страховая сумма, тыс. руб.	150
Среднее страховое возмещение, тыс. руб.	120
Количество заключенных договоров	250
Коэффициент, зависящий от гарантии безопасности (0,95)	1,645
Доля нагрузки в брутто-ставке, %	23

43. Рассчитайте нетто- и брутто - ставки по страхованию транспортных средств согласно методике Росстрахнадзора исходя из следующих данных:

Вероятность наступления страхового случая	0,04
Средняя страховая сумма, тыс. руб.	120
Среднее страховое возмещение, тыс. руб.	65
Количество заключенных договоров	1400
Коэффициент, зависящий от гарантии безопасности (0,98)	2,0
Доля нагрузки в структуре тарифа, %	20

44. Исходные данные по страхованию урожайности сельскохозяйственной культуры:

Показатели	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.
Убыточность страховой суммы, %	3	4	6	5	6

Рассчитайте:

- а) среднюю убыточность за тарифный период (основную часть нетто-ставки);
- б) рисковую надбавку с вероятностью 0,997;
- в) нетто-ставку;
- г) брутто-ставку при условии, что нагрузка в ней составляет 22%.

45. Рассчитайте тарифную ставку страхования одного из видов имущества юридических лиц с гарантией безопасности 0,98.

Исходные данные:

Коэффициент тяжести ущерба	0,75
Число застрахованных объектов в предыдущем периоде	1250
Число пострадавших объектов в результате наступления страхового случая	50
Число заключенных договоров на планируемый период	420
Доля нагрузки в структуре тарифа, %	24

46. Рассчитайте по страхованию домашнего имущества:

- а) основную часть нетто-ставки на 100 руб. страховой суммы;
- б) рисковую надбавку при условии гарантии 0,95;
- в) нетто-ставку на 100 руб. страховой суммы;
- г) брутто-ставку на 100 руб. страховой суммы.

Исходные данные:

Вероятность наступления страхового случая	0,04
Страховая сумма, тыс. руб.	120
Страховое возмещение, тыс. руб.	58
Количество заключенных договоров	1350
Доля нагрузки в структуре тарифа, %	28

Определите страховой взнос страхователя при условии, что страховая сумма равна 100 тыс. руб.

47. Для лица в возрасте 43 лет рассчитайте:

1. вероятность прожить еще год;
2. вероятность умереть в течение предстоящего года жизни;
3. вероятность прожить еще три года;
4. вероятность умереть в течение предстоящих трех лет;
5. вероятность умереть на четвертом году жизни в возрасте 47 лет.

48. Для лица, чей возраст – 42 года, рассчитайте вероятность:

1. умереть в течение предстоящего года жизни;
2. прожить еще три года;
3. умереть в течение предстоящих трех лет;
4. умереть на четвертом году жизни (в возрасте 46 лет).

49. Рассчитайте для лица в возрасте 46 лет:

1. вероятность прожить еще один год;
2. вероятность умереть в течение предстоящего года жизни;
3. вероятность прожить еще три года;
4. вероятность умереть в течение предстоящих трех лет.

50. Рассчитайте единовременную брутто-премию для страхователя в возрасте 47 лет, застрахованному по смешанному страхованию жизни сроком на три года. Норма доходности – 8%, страховая сумма – 30 тыс. руб., доля нагрузки в брутто-ставке – 10%.

51. Рассчитайте для страхователя в возрасте 41 года, заключившего договор страхования жизни сроком на два года (норма доходности – 8%, страховая сумма – 15 тыс. руб.):

1. размер единовременной нетто-ставки на дожитие и на случай смерти
2. размер единовременной брутто-ставки при смешанном страховании жизни (в рублях на 100 руб. страховой суммы), если доля нагрузки в брутто-ставке – 11%;
3. единовременную брутто-премию при смешанном страховании жизни.

52. Рассчитайте единовременную и готовую брутто-премию при пожизненном страховании на случай смерти страхователя в возрасте 46 лет. Норма доходности – 8%, страховая сумма – 30 тыс. руб. Доля нагрузки в брутто-ставке – 12%.

53. По договору страхования имущества потребительского общества предусмотрена франшиза в размере 5 тыс. руб. Фактически ущерб составил:

- а) 4900 руб.;
- б) 5,5 тыс. руб.

Определите, в каком размере будет возмещен ущерб в обоих случаях.

54. Плата за страхование имущества райпотребсоюза, действительная стоимость которого на момент заключения договора страхования равнялась 25 млн руб., составила 500 тыс. руб. при страховом тарифе 2,5%. Ущерб в результате страхового случая составил 18 млн руб.

Определите размер страхового возмещения при пропорциональной системе страховой ответственности, если в договоре установлена безусловная франшиза 50 тыс. руб.

55. Страховая сумма по договору страхования строения составляет 10 млн у.е., действительная стоимость строения – 20 млн у.е. при наступлении страхового случая ущерб составил 5 млн у.е.

Определите размер страховой выплаты при страховании по системе пропорциональной ответственности.

56. Определите размер страхового возмещения по договору страхования имущества с полным страховым обеспечением, если страховая сумма – 200 у.е., безусловная франшиза – 2% от страховой суммы. Сумма ущерба – 50 у.е.

57. Объект страхования стоимостью 1550 у.е. застрахован в сумме 1430 у.е. Ущерб в результате страхового случая составил 1070 у.е. Безусловная франшиза равна 750 у.е. Рассчитайте сумму, причитающуюся к выплате страхователю по системе пропорционального обеспечения.

58. Рассчитайте сумму страхового возмещения по системе пропорциональной ответственности. Стоимость объекта страхования – 10 млн руб., страховая сумма – 5 млн руб., убыток страхователя в результате повреждения объекта – 4 млн руб. Определить величину страхового возмещения.

59. Рассчитайте сумму страхового возмещения по системе первого риска. Автомобиль застрахован по системе первого риска на сумму 94 тыс. руб. Стоимость автомобиля – 115,5 тыс. руб. Ущерб страхователя в связи с аварией автомобиля составит 43,3 тыс. руб.

60. Автомобиль застрахован по системе первого риска на сумму 50 тыс. руб. Ущерб, нанесенный автомобилю в результате аварии, составил 30 тыс. руб. Определите размер страхового возмещения.

61. Рассчитайте ущерб страхователя и сумму страхового возмещения по системе предельной ответственности. Пшеница застрахована по системе предельной ответственности исходя из средней за пять лет урожайности 18 ц с 1 га на условиях выплаты страхового возмещения в размере 100% причиненного убытка за недополучения урожая. Площадь посева – 600 га. Фактическая урожайность пшеницы составила 16,5 ц с 1 га. Закупочная цена пшеницы – 350 руб. за 1 ц.

62. Рассчитайте размер страхового платежа и страхового возмещения. Хозяйствующий субъект застраховал свое имущество сроком на 1 год с ответственностью за кражу со взломом на сумму 500 млн руб. Ставка страхового тарифа – 0,3% страховой суммы. По договору страхования предусмотрено безусловная франшиза в размере 0,5 млн руб., при которой предоставляется скидка к тарифу 4%. Фактический ущерб страхователя составил 13,7 млн руб.

63. Рассчитайте размер страхового платежа и страхового возмещения. Хозяйствующий субъект застраховал свое имущество сроком на 1 год с ответственностью за кражу со взломом на сумму 200 млн руб. Ставка страхового

го тарифа – 0,3% страховой суммы. По договору страхования предусмотрено условная франшиза «свободно от 4%». Скидка к тарифу – 2%. Фактический ущерб страхователя составил 13,5 млн руб.

64. Рассчитать размер страхового платежа и страхового возмещения. Хозяйствующий субъект застраховал свое имущество сроком на 1 год с ответственностью за кражу с взломом на сумму 400 млн. руб. Ставка страхового тарифа – 0,3% страховой суммы. По договору страхования предусмотрена условная франшиза «свободно от 1%». Скидка к тарифу – 2,0%. Фактический ущерб страхователя составил 3,5 млн. руб.

65. Определите сумму страхового возмещения по системе пропорциональной ответственности.

Стоимостная оценка объекта страхования составила 15 млн руб., страховая сумма 3,5 млн руб., ущерб страхователя в результате повреждения объекта 7,5 млн руб.

66. Рассчитайте ущерб страхователя и сумму страхового возмещения по системе предельной ответственности.

Урожай ржи застрахован по системе предельной ответственности исходя из средней за пять лет урожайности 14 ц с 1 га на условиях выплаты страхового возмещения в размере 100% причиненного убытка за недополучение урожая. Площадь посева 500 га. Фактическая урожайность ржи составила 12,8 ц с 1 га. Закупочная цена ржи 270 руб. за 1 ц.

67. Определите ущерб страхователя и сумму страхового возмещения по системе предельной ответственности.

Урожай белокочанной капусты застрахован по системе предельной ответственности исходя из нормативной стоимости урожая 3,0 тыс. руб. с 1 га. Фактическая стоимость посева составила 2,4 тыс. руб. с 1 га. Площадь посева 400 га. Ущерб возмещается в размере 70%.

68. Рассчитайте размер страхового платежа и страхового возмещения.

Хозяйствующий субъект застраховал свое имущество сроком на один год с ответственностью за кражу со взломом на сумму 150 тыс. руб. Ставка страхового тарифа 0,3% страховой суммы. По договору страхования предусмотрена безусловная франшиза в размере 2 тыс. руб., при которой предоставляется скидка к тарифу 4%. Фактический ущерб страхователя 8,5 тыс. руб.

69. Определите размер страхового платежа и страхового возмещения.

Хозяйствующий субъект застраховал свое имущество сроком на один год с ответственностью за кражу со взломом на сумму 600 тыс. руб. Ставка страхового тарифа 0,3% страховой суммы. По договору страхования преду-

смотрена условная франшиза «свободно от 1%». Скидка к тарифу — 2%. Фактический ущерб страхователя составил 3,0 тыс. руб.

70. Рассчитайте размер страхового платежа и страхового возмещения.

Хозяйствующий субъект застраховал свое имущество сроком на один год с ответственностью за кражу со взломом на сумму 800 тыс. руб. Ставка страхового тарифа 0,3% страховой суммы. По договору страхования предусмотрена условная франшиза «свободно от 1%». Скидка к тарифу — 2%. Фактический ущерб составил 12,5 тыс. руб.

71. Пожаром 15 августа в универмаге потребительской кооперации повреждены товары. На 1 августа в магазине имелось товара на 5600 тыс. руб. С 1 по 15 августа поступило товаров на 3800 тыс.руб., сдано в банк выручки 4200 тыс. руб., сумма несданной выручки — 80 тыс. руб., естественная убыль составила 2,4 тыс. руб.

После пожара был произведен учет спасенных товаров на сумму 2039,8 тыс. руб. Издержки обращения — 8%, торговая надбавка — 25%. Затраты по спасанию и на приведение товаров в порядок составили 4 тыс. руб. страховая сумма составляет 70% от фактической стоимости товаров на момент заключения договора страхования.

Исчислите ущерб страхователя и величину страхового возмещения.

72. Пищекомбинат потребительской кооперации застраховал свое имущество на 1 год на сумму 2,5 млн руб. (фактическая стоимость имущества — 3 млн руб.). Ставка страхового тарифа — 3,6%. Безусловная франшиза — 8 тыс. руб. Фактический ущерб при наступлении страхового случая составил 900 тыс. руб.

Рассчитайте:

- 1) размер страхового платежа;
- 2) страховое возмещение по системе пропорциональной ответственности и по системе первого риска.

73. Универмаг системы потребительской кооперации имеет договор добровольного страхования, в котором оговорено, что склады, а также товары в них застрахованы в размере 90% с безусловной франшизой 10 тыс. руб.

В результате пожара на одном из складов были повреждены само здание склада и часть находившихся в нем товаров. Затраты на восстановление склада по смете составляют 187 тыс. руб., ущерб от гибели и повреждения товаров — 65,4 тыс. руб. Кроме того, расходы по спасанию застрахованного имущества и приведению его остатков в порядок после пожара составили 12 тыс. руб., за составление сметы страхователь заплатил 1450 тыс. руб.

Определите страховое возмещение универмагу.

74. Исчислите ущерб страхователя и величину страхового возмещения по системе предельной ответственности.

Исходные данные: Средняя урожайность пшеницы за 5 предшествующих лет составляет 25 ц с га. Площадь посева – 150 га. Из-за происшедшего страхового случая (ливня) погиб весь урожай пшеницы. Рыночная цена за 1 ц пшеницы – 250 руб., исходя из которой определены страховая стоимость и страховая сумма. Ответственность страховщика – 100% от причиненного убытка.

75. В хозяйстве посеяно 300 га озимой пшеницы на зерно, которую повредили морозы. Весной 120 га пересеяны ячменем на зерно. С оставшейся площади (180 га) получено 2574 ц пшеницы, ярового ячменя—1836 ц. Средняя стоимость затрат на пересев ячменя 1080 руб. на 1 га. При заключении договора страхования страховая стоимость определена исходя из средней урожайности пшеницы 27 ц с га и прогнозируемой ее цены за 1 ц – 230 руб. Урожай был застрахован на 70%. Фактическая цена 1 ц ярового ячменя – 180 руб.

Определите сумму ущерба страхователя и размер страхового возмещения.

76. АОО добровольно застраховало урожай яблоневого сада и многолетние насаждения на 70%. Яблоневый сад на площади 30 га в зимний период полностью вымерз, в результате чего в июне текущего года был раскорчеван. На момент раскорчевки плодоносящий возраст сада – 10 лет, норма амортизационный отчислений – 4% в год. Средняя урожайность с 1 га за последние 5 лет составляла 8 ц. Прогнозируемая цена яблок, принятая при определении страховой стоимости, – 5 руб. за 1 кг. После раскорчевки были оприходованы дрова 200 м³ по цене 35 руб. за 1 м³. Балансовая стоимость вымерзшего сада – 804 тыс. руб.

Определите размер ущерба и страховое возмещение за погибший яблоневый сад.

77. Подсобное хозяйство предприятия содержит 10 свиноматок, которые застрахованы в страховой компании. Страховая сумма определена исходя из 5000 руб. за каждую свиноматку. Договор заключен на полную стоимость животных, страховой тариф – 4,5 % от страховой суммы, платежи внесены в срок, но не в полном объеме, а в размере 35% исчисленной страховой премии. В результате инфекционной болезни погибло 4 свиноматки. На гибель животных составили страховой акт с участием представителей хозяйства и работника ветстанции района.

Определите ущерб страхователя и величину страхового возмещения.

78. В результате дорожно-транспортного происшествия уничтожен автомобиль. Цена автомобиля – 120 тыс. руб. Износ на момент заключения договора страхования – 20%. Стоимость уцелевших деталей составила – 15 тыс. руб. На приведение их в порядок израсходовано 1,2 тыс. руб.

Исчислите ущерб страхователя и размер страхового возмещения, если автомобиль застрахован на полную стоимость.

79. В результате дорожно-транспортного происшествия уничтожен автомобиль. Его действительная первоначальная стоимость – 200 тыс. руб., износ на момент заключения договора страхования – 105. Стоимость пригодных деталей после страхового случая составила 15 тыс. руб. (с учетом износа – 13,5 тыс. руб.). На приведение в порядок указанных деталей израсходовано 2,5 тыс. руб. в договоре предусмотрена безусловная франшиза 2 тыс. руб.

Исчислите ущерб страхователя и размер страхового возмещения, если автомобиль застрахован на 70% от действительной стоимости.

80. Имущество хлебопекарни потребительской кооперации стоимостью 10 млн руб. было застраховано на один год у двух страховщиков: у страховщика № 1 – на страховую сумму 6,8 млн руб., у страховщика № 2 – на 5,2 млн руб. (двойное страхование).

В результате страхового случая, предусмотренного договором страхования, имущество погибло. Определите, в каком размере каждый страховщик выплатит страховое возмещение страхователю.

81. Определить размер страховой суммы по страхованию автомашины в полной стоимости сроком на 1 год. Тарифная ставка 8%, размер базовой премии – 600 у.е. Предоставлена скидка за безаварийность в размере 10% с суммы платежа.

82. Стоимость дома по страховой оценке 50 тыс. у.е. Дом застрахован в полной стоимости и полностью разрушен в результате урагана. Стоимость остатков, годных к использованию 10 тыс. у.е. Расходы по спасанию имущества 1 тыс. у.е. Определите величину страхового возмещения.

83. Определите размер страховой суммы по страхованию дачи на 6 месяцев. Страховая премия составила 700 у.е., тарифная ставка 5%, коэффициент краткосрочности – 0,6. Дача застрахована в полной стоимости.

84. Определите величину страховой премии по страхованию квартиры в полной стоимости, на 8 месяцев, при стоимости 100 тыс. у.е., тарифной ставке 3 %, коэффициенте краткосрочности 0,8.

85. Определите сумму страхового возмещения по страхованию автомашины сроком на 1 год. Тарифная ставка 5%, размер базовой страховой премии 500 у.е. Предоставлена скидка за длительный стаж вождения в размере 20% с суммы платежа. Износ машины к моменту аварии составляет 15% и учитывается при расчете страхового возмещения. Безусловная франшиза равна 10% от страховой суммы. Машина застрахована в 100% стоимости и в результате аварии признана не подлежащей восстановлению.

86. Рассчитайте страховую премию за третий год по договору временно-го возобновляемого страхования на случай смерти, если страховая сумма 15 тыс. у.е., возобновление происходит ежегодно, страховой тариф в первый год равен 1,5% страховой суммы, в каждый момент возобновления страховая премия увеличивается на 5%.

87. Рассчитайте сумму, которая будет выплачена застрахованному по договору временного страхования на случай смерти с возмещением премий 10 тыс. у.е. страховой тариф 3%, срок страхования 5 лет.

88. Определите страховую премию по договору страхования от несчастного случая. Если она была рассчитана на основе базовой премии, равной 750 руб. с внесением следующих изменений по различным критериям: профессия – увеличение на 2 %, здоровье – снижение на 10%, возраст – увеличение на 5%.

89. Заключен договор страхования от несчастных случаев на 3 года на сумму 20 млн у.е. Через 1,5 года застрахованный приобрел частичную инвалидность в результате авиакатастрофы – неподвижность правой ноги, частичная подвижность правого предплечья, потеря указательного и среднего пальцев левой руки. Определите страховое обеспечение, если в договоре зафиксированы следующие отношения страхового обеспечения к страховой сумме: потеря ноги – 50%, частичная подвижность правой руки – 20%, потеря указательного и среднего пальцев левой руки – 15%.

90. Застрахованному по договору страхования от несчастных случаев было выплачено 80 тыс. у.е. (25% страхового обеспечения) в связи с частичной инвалидностью. Через некоторое время наступила смерть застрахованного, причем была доказана прямая причиненная связь между его смертью и несчастным случаем, по которому было выплачено возмещение. Какая сумма должна быть выплачена выгодоприобретателю в связи со смертью застрахованного?

91. Определите страховой взнос транспортной организации потребительской кооперации на год при страховании гражданской ответственности водителей транспортных средств. Стаж водителей: до 1 года – 6 человек, от 1 года до 5 лет – 2 человека, от 5 до 10 лет – 3 человека, свыше 10 лет – 1 человек. Страховая сумма гражданской ответственности на каждого водителя составляет 100 тыс. руб. Тарифные ставки в зависимости от стажа водителя следующие (в % от страховой суммы): до 1 года – 5,6 %, от 1 до 5 лет – 3,4 %, от 5 до 10 лет – 2,8 %, свыше 10 лет – 2,2 %.

92. Рассчитайте страховой взнос пищекомбината потребительской кооперации на год при страховании ответственности водителей автотранспорт-

ных средств с учетом того, что на пищекомбинате работают водители со стажем: до 1 года – 10 человек, от 1 года до 5 лет – 4 человека. Страховая сумма на каждого водителя – 80 тыс. руб., страховые тарифы для водителей со стажем до 1 года – 5,4%, от 1 года до 5 лет – 3,2%.

93. В результате ДТП нанесен вред нескольким пешеходам: первому – на сумму 35 тыс. руб., второму – на 25 тыс. руб., третьему – 15 тыс. руб. В договоре страхования ответственности предусмотрен лимит ответственности страховщика на один страховой случай в сумме 60 тыс. руб. Определите, какую сумму выплатит страховщик каждому потерпевшему.

94. При добровольном страховании условиями договора гражданской ответственности владельца автомашины предусмотрен лимит ответственности на один страховой случай – 100 тыс. руб. и лимит ответственности на весь срок договора – 200 тыс. руб. В период действия договора произошло три страховых случая: ущерб по первому составляет 80 тыс. руб., по второму – 120 тыс. руб., по третьему – 50 тыс. руб. Определите страховые возмещения, выплаченные страховщиком по каждому страховому случаю.

95. В договоре страхования профессиональной ответственности нотариуса предусмотрена страховая сумма – 200 тыс. руб., безусловная франшиза – 5 тыс. руб. В результате страхового случая (упущения нотариуса при исполнении служебных обязанностей) нанесен ущерб клиенту в размере 169 тыс. руб. Кроме того, расходы, произведенные клиенту предъявителем претензии, составили 2,1 тыс. руб., расходы, произведенные нотариусом с согласия страховщика, – 1,5 тыс. руб. Определите страховое возмещение, выплаченное страховщиком пострадавшему третьему лицу.

96. В договоре страхования профессиональной ответственности нотариуса предусмотрена страховая сумма – 100 тыс. руб., условная франшиза – 5 тыс. руб. В результате страхового случая (упущения нотариуса при исполнении служебных обязанностей) нанесен ущерб клиенту в размере 86 тыс. руб. Расходы, произведенные предъявителем претензии, составили 1,8 тыс. руб., расходы, произведенные нотариусом без согласия страховщика, – 0,6 тыс. руб. Определите страховое возмещение, выплаченное страховщиком пострадавшему третьему лицу.

97. В результате крушения самолета погибли 8 членов экипажа, 57 пассажиров, утрачены 530 кг багажа и вещи, находящиеся при пассажирах.

Определите сумму выплат страховщиком родственникам погибших, если пассажиры, багаж и вещи, находящиеся при пассажирах, застрахованы по минимуму.

98. В результате крушения самолета погибли 6 членов экипажа, 63 пассажира, утрачены 1026 кг багажа и вещи, находящиеся при пассажирах.

Определите сумму выплат страховщиком родственникам погибших, если в договоре страхования предусмотрены лимиты ответственности страховщика:

- 1) за вред, причиненный жизни и здоровью пассажиров, — в размере 1200 установленных законодательством МРОТ;
- 2) за вред, причиненный багажу, — в размере 2,5 МРОТ за 1 кг багажа;
- 3) за вещи, находящиеся при пассажирах. — в размере 12 МРОТ.

99. Потребительским обществом взят кредит на сумму 1900 тыс. руб. на год. Годовая ставка за пользование кредитом — 18%. Тарифная ставка — 3,5% к страховой сумме. Предел ответственности страховщика — 70%.

Рассчитайте сумму страховых платежей по добровольному страхованию ответственности заемщика за непогашение кредита.

100. Потребительским обществом взят кредит на сумму 2500 тыс. руб. на 6 месяцев. Годовая ставка за пользование кредитом — 20%, тарифная ставка — 2,3%. Предел ответственности страховщика — 90%. Рассчитайте величину страхового платежа по добровольному страхованию ответственности заемщика за непогашение кредита.

101. Заемщику предоставлен кредит в сумме 70 тыс. у.е. под 8% годовых (простой процент). Предел ответственности страховщика составляет 90%. Тарифная ставка по договору равна 3%. Рассчитайте величину страхового взноса.

102. Найдите нетто-ставку по договору страхования ответственности грузоперевозчика, если отношение средней выплаты к средней страховой сумме на один договор составляет 0,3, а вероятность страхового случая равна 0,26.

103. Величина нанесенного ущерба третьему лицу составляет 1000 у.е., лимит ответственности страховщика по договору равен 800 у.е., условная франшиза — 200 у.е. Определите размер страхового возмещения.

104. Заключен договор страхования ответственности за неисполнение обязательств с лимитом ответственности 5000 у.е. В результате неисполнения договора поставки страхователем по причине смены конституционного строя в стране пребывания его контрагента последнему нанесен ущерб в размере 7000 у.е. В какой сумме будет выплачено страховое возмещение?

105. К судовладельцу, являющемуся страхователем по договору страхования ответственности на морском транспорте, предъявлены следующие иски: за разлив нефти в результате кораблекрушения — 50 тыс. у.е., иск портовой службы — 10 тыс. у.е., по общей аварии — 7 тыс. у.е. найдите сумму стра-

хового возмещения (в тыс. у.е.), если лимит ответственности по данному договору составляет 70 тыс. у.е.

106. Лимит ответственности по договору страхования профессиональной ответственности хирурга составляет 40 тыс. у.е. В результате неудачной операции больному нанесен ущерб по вине хирурга на сумму 50 тыс. у.е. Определите размер страхового возмещения, если страхование проводилось по системе первого риска?

107. Заключен договор страхования гражданской ответственности авиаперевозчика на случай причинения вреда пассажирам самолета и перевозимому грузу. Лимит ответственности составляет 10 млн у.е. Договор заключен 15.08.2012 г., страховой взнос перечислен 01.09.2012 г.

25.08.2001 г. произошел страховой случай, размер причиненного ущерба – 2 млн у.е. В каком размере будет выплачено страховое возмещение?

108. Заключен договор страхования ответственности грузоперевозчика, без указания даты перевозки. Лимит ответственности по договору равен стоимости груза. В каком размере будет выплачено возмещение при 50%-ном ущербе в результате страхового случая?

109. Объект стоимостью 5,5 млн руб. застрахован по одному договору тремя страховщиками: первым – 5 на 1,5 млн руб., вторым – на 1 млн руб., третьим – на 3 млн руб. Ущерб в результате страхового случая определен на сумму 1,8 млн руб.

Определите размер выплаты страхователю каждым страховщиком.

110. По квотному перестрахованию перестраховщик принимает на свою ответственность 25% страховой суммы по каждому договору страхования имущества предприятий, но не более 500 тыс. руб. Цедент заключил договоры страхования: первый – на сумму 1500 тыс. руб., второй – на 1800 тыс. руб., третий – на 2700 тыс. руб. Финансовые возможности цедента – 1350 тыс. руб.

Какой объем страховой суммы возьмет на свою ответственность перестраховщик и соответственно получит от перестрахователя страховой премии, уплаченной страхователем, если страховой тариф – 2,5% от страховой суммы?

111. Определите участие цедента и перестраховщика в покрытии рисков.

Исходные данные:

Портфель страховщика складывается из трех однородных групп страховых рисков, имеющих оценку 50, 100 и 150 млн. руб. Квота 30 % страхового портфеля передана в перестрахование. Финансовые возможности собственного участия цедента в покрытии каждого риска – 70 млн. руб. Верхняя граница ответственности перестраховщика – 40 млн. руб.

112. В договоре квотного перестрахования доля перестраховщика составляет 20% по каждому риску этого вида, но не более 200 тыс. руб. по каждому случаю. Страховщик (цедент, перестрахователь) принял от страхователя три риска: 800, 1000 и 1500 тыс. руб. По всем трем договорам произошли страховые случаи, повлекшие полное уничтожение объекта.

Определите, сколько заплатит перестраховщик цеденту.

113. В договоре квотного перестрахования доля перестраховщика составляет 20% по каждому риску этого вида, но не более 1000 тыс. руб. по каждому случаю. Цедент принял от страхователя три риска: 4000, 5000 и 6000 тыс. руб. По всем трем договорам произошли страховые случаи, повлекшие полное уничтожение объекта.

Определите, сколько заплатит перестраховщик цеденту.

114. Эксцедент составляет пятикратную сумму собственного удержания (5 линий), собственное удержание цедента установлено 800 тыс. руб., ответственность перестраховщика ограничена 4 млн. руб.

Определите ответственность цедента и перестраховщика, если договор заключен со страхователем на сумму 5 млн. руб.

115. Приоритет перестрахователя – 1 млн. руб., лимит ответственности первого эксцедента – 3 линии, второго – 6 линий. По договору страхования страховая сумма – 10 млн. руб.

Определите ответственность сторон (перестрахователя и перестраховщиков).

116. По договору страхования эксцедента убытка приоритет цедента предусмотрен в размере 2 млн. руб., лимит перестраховочного покрытия – в размере 6 млн. руб. Цедент выплатил страховое возмещение страхователю 3 млн руб. при наступлении страхового случая.

Определите сумму возмещения убытков перестраховщиком цеденту.

117. По условиям договора перестраховщик обязан произвести страховую выплату цеденту, в случае, если по итогам проведения операций по страхованию строений за год уровень выплат превысит 100%. При этом ответственность перестраховщика ограничивается уровнем выплат 104%. По итогам года страховщик собрал страховую премию 80 млн. руб., а выплатил страховое возмещение – 82,4 млн. руб.

Какую сумму уплатит перестраховщик цеденту?

118. Определите участие цедента и перестраховщика в покрытии отдельного особо крупного по стоимости риска при непропорциональном перестраховании превышения убыточности.

Исходные данные. В договоре лимит ответственности цедента равен 100% годовой убыточности.

Границы возмещения убыточности перестраховщиком предусмотрены в пределах 100 - 110%.

Фактическая убыточность составила за год 115%.

119. Определите участие цедента и перестраховщика в покрытии отдельного особо крупного по стоимости риска при непропорциональном перестраховании превышения убыточности.

Исходные данные. В договоре лимит ответственности цедента равен 101% годовой убыточности.

Границы возмещения убыточности перестраховщиком предусмотрены в пределах 101 - 105%.

Фактическая убыточность составила за год 109%.

120. Сколько получил цессионарий по каждой группе риска и каково собственное участие цедента?

Портфель страховщика (цедента) складывается из трех однородных групп страховых рисков, имеющих оценку соответственно 300,500,700 млн. руб.

Предположим, что уровень собственного участия (собственное удержание) в покрытии рисков — 400 млн. руб. Квота 20% страхового портфеля — передана в перестрахование.

121. Определите собственное участие цедента в покрытии риска и сделайте вывод о состоянии кватного перестрахования.

Портфель цедента состоит из 3 однородных групп страховых рисков, страховые суммы по которым составляют 500, 750 и 1200 тыс. руб. максимальный уровень собственного участия цедента (норматив) — 600 тыс. руб. квота 20% страхового портфеля, передана в перестрахование.

122. Определите емкость эксцедента.

Сумма собственного удержания цедента — 500 тыс. руб., сумма эксцедента — 1000 тыс. руб.

123. Рассчитайте процент перестрахования.

Собственное участие цедента — 1200 тыс. руб. риск обладает страховой суммой — 3600 тыс. руб.

124. Рассчитайте минимальную сумму оплаченного уставного капитала страховой компании, необходимую для получения лицензии.

Страховая компания представила документы на право проведения перестрахования как исключительного вида деятельности. Минимальный размер оплаты труда — 400 руб.

125. Определите процент перестрахования.

Собственное участие страховщика было определено в сумме 800 млн. руб., в рисках, обладающих страховой суммой 2000 млн. руб., доля участия перестраховщика – 1200 млн. руб. и цедента – 800 млн. руб.

126. Определите емкость цедента.

Сумма собственного участия страхового общества – 10 млн. руб., а сумма эксцедента – 20 млн. руб.

127. По какой из трех групп рисков кватное перестрахование снизило страховую сумму до норматива?

Портфель страховщика включает 3 группы рисков на суммы: 1 группа – 300 млн. руб., 2 группа – 500 млн. руб., 3 группа – 700 млн. руб. Нормативная величина собственного удержания - 400 млн. руб. 20%-ная квота передана в перестрахование.

128. В какой сумме перестраховщик возместит ущерб?

Участие цедента в приоритете составляет 500 тыс. руб., верхняя граница ответственности перестраховщика – 1000 тыс. руб. Групповой ущерб составил 1500 тыс. руб.

129. Определите сумму возмещения ущерба перестраховщиком и перестрахователем.

Участие цедента в приоритете составляет 700 тыс. руб. Верхняя граница ответственности перестраховщика – 100 тыс. руб. Групповой ущерб составил 2000 тыс. руб.

130. Рассчитайте коэффициент В.Ф. Коньшина и определите наиболее финансово устойчивую страховую операцию. По страховой операции № 1 количество договоров страхования 1,4 млн., средняя тарифная ставка с 1 руб. страховой суммы 0,0035 руб. По страховой операции № 2 количество договоров страхования 1,7 млн., средняя тарифная ставка с 1 руб. Критерием выбора является наименьшая величина коэффициента.

131. Определите коэффициент финансовой устойчивости страхового фонда и финансовую устойчивость страховой компании. Страховая компания № 1 имеет страховые платежи – 7 млн. руб., остаток средств в запасном фонде-65 тыс. руб., выплата страхового возмещения – 5,2 млн. руб., расходы на ведение дела – 520 тыс. руб. Страховая компания № 2 имеет страховые платежи 5,8 млн. руб., остаток средств в запасном фонде – 5 тыс. руб., выплаты страховых возмещений – 3,1 млн. руб., расходы на ведение дела – 560 тыс. руб.

132. Рассчитать коэффициент финансовой устойчивости страхового фонда и выбрать наиболее финансово устойчивую страховую компанию.

Страховая компания № 1 имеет страховые платежи 5800 млн. руб. Остаток средств в запасном фонде на конец тарифного периода — 49,0 млн. руб., выплаты страхового возмещения — 4700 млн. руб., расходы на ведение дела — 520 млн. руб. Страховая компания № 2 имеет страховых платежей 4800 млн. руб., остаток средств в запасном фонде на конец тарифного периода — 44 млн. руб., расходы на ведение дела — 535 млн. руб., выплаты страхового возмещения — 2300 млн. руб. Критерием выбора наиболее финансово устойчивой страховой компании является коэффициент финансовой устойчивости страхового фонда.

133. Определите степень вероятности дефицитности средств, используя коэффициент профессора Ф.В. Коньшина, и сделайте выводы.

Исходные данные:

а) у страховой компании А страховой портфель состоит из 850 заключенных договоров, у страховой компании Б — из 650;

б) у страховой компании А средняя тарифная ставка составляет 3 руб. со 100 руб. страховой суммы, у страховой компании Б — 3,5 руб. со 100 руб. страховой суммы.

134. Дайте оценку степени вероятности дефицитности средств, используя коэффициент профессора Ф.В. Коньшина.

Исходные данные:

а) у страховой компании А страховой портфель состоит из 1300 заключенных договоров, у страховой компании Б — из 1050;

б) у страховой компании А средняя тарифная ставка составляет 4,0 руб. со 100 руб. страховой суммы, у страховой компании Б — 4,6 руб. со 100 руб. страховой суммы.

135. Дайте оценку финансовой устойчивости страховых компаний по финансовой устойчивости страхового фонда.

Исходные данные:

1. Страховая компания А имеет доходы на 110,5 млн. руб. Сумма средств в запасных фондах на конец тарифного периода — 85,0 млн. руб. Сумма расходов — 86,4 млн. руб., расходы на ведение дела — 16,3 млн. руб.

2. Страховая компания Б имеет доходов 18,7 млн. руб. Остаток средств в запасных фондах — 16,1 млн. руб. Сумма расходов — 11,4 млн. руб., расходы на ведение дела — 1372 тыс. руб.

136. Рассчитайте сумму страхового возмещения по системе пропорциональной ответственности. Стоимостная оценка объекта страхования — 2,35 млн руб., страховая сумма — 1,40 млн руб., ущерб страхователя в результате повреждения объекта — 1,75 млн руб.

7.2. Характеристика фондов оценочных средств для промежуточной аттестации

Проведение зачета

Оценка «зачтено» выставляется студентам, полностью и успешно выполнившим задания текущего контроля в течение семестра:

- набравшим проходные баллы по всем проводившимся тестам по темам лекционного курса;
- подготовившим и получившим положительную оценку за индивидуальные и коллективные задания и рефераты;
- выполнившим все домашние задания и другие виды обязательной самостоятельной работы.

Студенты, не получившие оценку «зачтено» по окончании изучения курса, проходят процедуру сдачи зачета по вопросам.

Вопросы для устной или письменной сдачи зачета

1. Экономическая сущность и необходимость страхования.
2. Признаки страхования.
3. Функции страхования.
4. Сущность и принципы обязательного страхования.
5. Сущность и принципы добровольного страхования.
6. Классификация по объектам страхования.
7. Содержание закона «Об организации страхового дела в РФ».
8. Правовые отношения, связанные с проведением страхования и их нормативное регулирование.
9. Содержание и функции государственного страхового надзора.
10. Понятие страхового тарифа и его роль в формировании страхового фонда.
11. Состав и структура тарифной ставки.
12. Виды страховых тарифов.
13. Тарифная политика в области страхования.
14. Методика расчета брутто-ставки и ее составляющих в имущественном страховании.
15. Назначение и содержание договора страхования.
16. Порядок заключения договора страхования.
17. Форс-мажорные обстоятельства, их роль в страховании.
18. Условия прекращения действия договора страхования.
19. Условия признания договора страхования не действительным.
20. Страховое возмещение и его виды.
21. Франшиза: понятие и виды.
22. Страховые резервы и их виды.
23. Размещение страховых резервов.
24. Оценка финансового состояния страховой организации.
25. Лицензирование страховых операций.
26. Меры, применяемые органами страхового надзора к страховщикам, допускающим нарушения в работе.
27. Сущность и структура страхового рынка.

28. Структура страхового рынка в территориальном аспекте.
29. Структура страхового рынка в институциональном аспекте.
30. Организационно-правовые формы страховых компаний отечественного страхового рынка.
31. Особенности личного страхования.
32. Страхование от несчастных случаев пассажиров.
33. Страхование от несчастных случаев военнослужащих и лиц к ним приравненных.
34. Страхование детей и школьников от несчастных случаев.
35. Страхование работников предприятия за счет предприятия от несчастных случаев.
36. Смешанное страхование жизни.
37. Обязательное медицинское страхование.
38. Особенности имущественного страхования.
39. Страхование зданий и сооружений.
40. Страхование сельскохозяйственных культур и многолетних насаждений.
41. Страхование животных (сельскохозяйственных, домашних).
42. Страхование транспортных средств.
43. Особенности страхования ответственности.
44. Страхование ответственности производителей за качество продукции.
45. Страхование профессиональной ответственности.
46. Страхование кредитных рисков.
47. Страхование ответственности владельцев автотранспортных средств (ОСАГО).
48. Особенности страхования предпринимательских рисков.
49. Содержание и сущность перестрахования.
50. Содержание и сущность сострахования.

8. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

Список основной учебной литературы

1. Архипов, А. П. Страхование. Современный курс [Текст]: учебник / А. П. Архипов, В. Б. Гомелля, Д. С. Туленты; ред. Е. В. Коломин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Финансы и статистика: ИНФРА-М, 2008. - 416 с.
2. Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для вузов по экономическим специальностям / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2011. - 703 с.
3. Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для бакалавров / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2013. - 748 с.
4. Скамай, Л.Г. Страховое дело [Текст]: учебник для бакалавров / Л.Г. Скамай. – М.: Издательство Юрайт, 2013.- 343 с.

Список изданий дополнительной учебной литературы

1. Кудинова М.Г., Шевчук Н.А, Камша С.А. Анализ в страховых организациях [Текст]: учебное пособие. – Барнаул: Изд-во АГАУ, 2012. – 189 с.
2. Кудинова М.Г., Шевчук Н.А, Камша С.А. Финансы и кредит. Часть 2 [Текст]: учебное пособие. – Барнаул: РИО АГАУ, 2013. – 261 с.
3. Никулина Н.Н., Березина С.В. Страхование. Теория и практика [Текст]: учебное пособие / Н.Н. Никулина, С.В. Березина. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ЮНИТИ-ДИАНА, 2008. – 511 с.
4. Паутова, А. В. Страхование [Текст]: учебно-методическое пособие / А. В. Паутова. - Барнаул: Изд-во АГАУ, 2009. - 96 с.
5. Самаров, Е. К. Страховая математика [Текст]: практический курс: учебное пособие / Е. К. Самаров. - М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2009. - 80 с.
6. Страхование [Текст]: учебник для вузов / ред.: Л. А. Орланюк-Малицкая, С. Ю. Янова. - М.: Юрайт, 2010. - 828 с.
7. Шевчук, Н. А. Основы страхования [Текст]: учебно-методическое пособие / Н. А. Шевчук, С. А. Камша; АГАУ. - Барнаул: Изд-во АГАУ, 2011. - 60 с.
8. Шевчук, Н. А. Страхование [Текст]: учебно-методическое пособие / Н. А. Шевчук; АГАУ. - Барнаул: Изд-во АГАУ, 2011. - 39 с.

Программно-информационные материалы

- 1 Справочная информационная система «Консультант».
- 2 Справочная информационная система «Гарант».
- 3 Главное управление экономики и инвестиций Алтайского края www.econom22.ru
- 4 Государственная страховая компания «Росгосстрах» www.RGS.ru
- 5 Страховая компания «Согласие» www.soglasie22.ru
- 6 Министерство финансов Российской Федерации <http://www.minfin.ru>
- 7 Страховая компания «Ренесанс-страхование» www.renins.com
- 8 Сайт Федеральной службы по труду и занятости (Роструд) – <http://www.rostrud.ru>
- 9 Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Алтайскому краю – <http://ak.gks.ru>
- 10 Управления по труду и занятости населения Алтайского края – <http://depalt.alt.ru>
- 11 Федеральная служба государственной статистики по Российской Федерации <http://www.gks.ru>
- 12 Государственная страховая компания «Югория» www.ugsk.ru

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Лекционные аудитории, аудитории для проведения практических занятий, оснащенные средствами для мультимедийных презентаций, цифровой аудио- и видео-фиксации и воспроизведения информации, компьютерной техникой с лицензированным программным обеспечением, пакетами правовых и других прикладных программ по тематике дисциплины.

**Аннотация дисциплины «Страхование»
Прикладной бакалавриат
направление подготовки 380302 «Менеджмент»**

Цель дисциплины: сформировать и закрепить у студентов знания о современной теории страхования, развить практические умения и навыки, необходимые для построения страховых отношений.

**Освоение данной дисциплины направлено на формирование
у обучающихся следующих компетенций**

№ п/п	Содержание компетенций, формируемых полностью или частично данной дисциплиной
1	владением навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности ОПК -1
2	умением применять основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционных решений, решений по финансированию, формированию дивидендной политики и структуры капитала, в том числе, при принятии решений, связанных с операциями на мировых рынках в условиях глобализации ПК - 4
3	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 ПК - 7

Трудоемкость дисциплины

Вид занятий	Всего	в т. ч. по семестрам	
1. Аудиторные занятия, часов, всего,	50		
в том числе:			
1.1. Лекции	16		
1.2. Лабораторные работы	-		
1.3. Практические (семинарские) занятия	34		
2. Самостоятельная работа, часов, всего	58		
2.5. Контроль: экзамен	9		
Итого часов (стр. 1+ стр. 2)	108		
Общая трудоемкость, зачетных единиц	3		

Перечень изучаемых тем (приводится в соответствии с тематическим планом изучения дисциплины):

1. Организационно-правовые основы страхового дела
2. Риск как основа возникновения страховых отношений
3. Основы построения страховых тарифов
4. Договор страхования
5. Финансовые основы страховой деятельности
6. Страховой рынок
7. Содержание и назначение применяемых видов страхования
8. Страховой маркетинг

Приложение № 1 к программе дисциплины
«Страхование»

Список имеющихся в библиотеке университета изданий основной учебной литературы по дисциплине «Страхование» по состоянию на «25» апреля 2016 года

№ п/п	Библиографическое описание издания	Примечание
1	Архипов А.П. Страхование. Современный курс : учебник / А. П. Архипов, В. Б. Гомелля, Д. С. Туленты ; ред. Е. В. Коломин. - М. : Финансы и статистика, 2006. - 416 с	31 экз.
2	Годин А.М. Страхование [Электронный ресурс] : учебник / А. М. Годин, С. Р. Демидов, С. В. Фрумина. - 3-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. (1 файл). - М. : Дашков и К', 2014. - 256 с. Режим доступа https://e.lanbook.com/reader/book/56304/#1	ЭБС Лань

Составитель:

К. Э. Н., доцент
ученая степень, должность

ИИИ
подпись

Н.А. Шибриц
И.О. Фамилия

Список верен
завед. отделом
Должность работника библиотеки

О.И. Шибриц
подпись

О.И. Шибриц
И.О. Фамилия

Приложение № 2 к программе дисциплины
«Страхование»

Список имеющихся в библиотеке университета изданий дополнительной учебной литературы по дисциплине «Страхование» по состоянию на «25» апреля 2016 года

№ п/п	Библиографическое описание издания	Примечание
1	Шевчук Н. А. Страхование [Текст]: учебно-методическое пособие / Н. А. Шевчук; АГАУ. - Барнаул: Изд-во АГАУ, 2011. - 39 с.	8 экз.
2	Рыбин В.Н. Основы страхования : учебное пособие / В. Н. Рыбин. - М. : КНОРУС, 2010. - 240 с.	2 экз.
3	Шевчук Н.А. Основы страхования : учебно-методическое пособие / Н. А. Шевчук, С. А. Камша ; АГАУ. - Барнаул : Изд-во АГАУ, 2011. - 60 с.	8 экз.
4	Самаров Е. К. Страхование математика: практический курс: учебное пособие / Е. К. Самаров. - М.: Альфа-М : ИНФРА-М, 2009. - 80 с.	3 экз.
5	Блау, С.Л. Страхование внешнеэкономической деятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие для бакалавров / С. Л. Блау, Ю. А. Романова. - Электрон. текстовые дан. (1 файл). - М. : Дашков и К', 2014. - 176 с. Режим доступа https://e.lanbook.com/reader/book/44084/#1	ЭБС Лань
6	Страхование [Текст]: учебник для вузов / ред.: Л. А. Орланюк-Малицкая, С. Ю. Янова. - М.: Юрайт, 2010. - 828 с.	8 экз.
7	Ермасов, С. В. Страхование [Текст]: учебник для вузов по экономическим специальностям / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Юрайт, 2011. - 703 с. -	2 экз.
8	Обязательное социальное страхование.- М.: Новости, 2010.- 97с.	1 экз

*– учебное издание, имеющее соответствующие рекомендации к опубликованию и использованию в учебном процессе, авторскими правами на которое обладают преподаватель (преподаватели) кафедры, на которой ведется преподавание данной дисциплины, и ФГБОУ ВО АлтГАУ.

Составитель:

К. Э. Н., доцент
ученая степень, должность

Шевчук
подпись

Н. А. Шевчук
И.О. Фамилия

Список верен
завед. отделом
Должность работника библиотеки

Штабель
подпись

О. В. Штабель
И.О. Фамилия