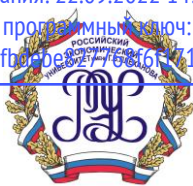



Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Петровская Анна Викторовна  
Должность: Директор  
Дата подписания: 22.09.2022 14:45:36  
Уникальный идентификатор документа:  
798bda6555fba0e8776865710bd17e9070c71fd14b6a6ae5a1f10c9e5199



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова»  
КРАСНОДАРСКИЙ ФИЛИАЛ РЭУ им. Г.В.ПЛЕХАНОВА

**Приложение 3 к основной профессиональной образовательной программе  
по направлению подготовки 38.03.01 Экономика  
направленность (профиль) программы Финансы и кредит**

УТВЕРЖДЕНО  
протоколом заседания Совета  
Краснодарского филиала РЭУ им. Г. В. Плеханова  
от 28.05.2019 № 11  
Председатель  Г.Л. Авагян



**Кафедра финансов и кредита**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ  
для студентов приема 2020г.**

**Б1.В.08 СТРАХОВАНИЕ**

**Направление подготовки 38.03.01 Экономика**

**Направленность (профиль) программы Финансы и кредит**

**Уровень высшего образования Бакалавриат**

**Программа подготовки академический бакалавриат**

Краснодар  
2019 г.

**Рецензенты:**

1. В.П. Насыбулина, к.э.н., доцент кафедры экономики и управления Краснодарского филиала РЭУ им. Г.В. Плеханова
2. Г.Л. Баяндурян, д.э.н., профессор, заведующий кафедрой государственных и рыночных институтов ФГБОУ ВО «КубГТУ»

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины «Страхование»:**

**Целью изучения дисциплины** является формирование у студентов современных фундаментальных знаний в области теории страхования, что предполагает понимание экономической сущности и функций страхования, его роли в системе экономических отношений хозяйствующих субъектов; понимание особенностей организации страхового дела, основ страхования имущества хозяйствующих субъектов и граждан; личного страхования, страхования ответственности и др.

**К основным задачам относятся:**

- изучение структуры современного страхового рынка в России;
- знакомство с юридическими основами страхования, практикой составления полисов;
- изучение классических принципов страхования;
- ознакомление с системой личного страхования в Российской Федерации, с зарубежным опытом;
- освоение теории имущественного страхования;
- знакомство с основными видами имущественного страхования, с опытом ведущих зарубежных страховщиков;
- изучение мирового опыта страхования гражданской ответственности, перспектив развития рынка гражданской ответственности в Российской Федерации.

Рабочая программа учебной дисциплины составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта.

Составитель: к.э.н., доц., доц.



А.В. Землякова

Рабочая программа дисциплины рекомендована к утверждению кафедрой финансов и кредита. Протокол от 01.03.2019 № 7

Зав. КФК, к.э.н., доцент



А.В. Петровская

Согласовано

Протокол заседания Учебно-методического совета от 18.04.2019 № 6

**СОГЛАСОВАНО:** Бубенко И.А. начальник управления развития страхования Краснодарского филиала ПАО «САК «Энергогарант», г. Краснодар

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>I. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ.....</b>	<b>4</b>
<b>II. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....</b>	<b>7</b>
<b>III. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ.....</b>	<b>10</b>
<b>IV. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ, ИНФОРМАЦИОННОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....</b>	<b>10</b>
<b>V. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>19</b>
<b>VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ.....</b>	<b>23</b>
<b>VII. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ.....</b>	<b>32</b>
<b>VIII. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И (ИЛИ) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ.....</b>	<b>34</b>
<b>Лист регистрации изменений.....</b>	<b>39</b>
<b>Приложения:</b>	
<b>Карта обеспеченности дисциплины учебными изданиями и иными информационно-библиотечными ресурсами</b>	
<b>Образец экзаменационного билета</b>	

# I. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ

## 1.1 Цель дисциплины

Целью дисциплины «Страхование» является формирование знаний в области страхования, способность использовать основы экономических и правовых знаний в различных сферах деятельности.

## 1.2 Учебные задачи дисциплины

Задачами дисциплины являются: изучить теоретические основы страхования; изучить правовые нормы страхового законодательства; научить анализировать информацию в области страхования, необходимую для принятия обоснованных решений в сфере профессиональной деятельности; использовать правовые нормы в области страхования при ведении профессиональной деятельности; использовать полученные знания в различных сферах деятельности.

## 1.3 Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Страхование» относится к вариативной части учебного плана.

Дисциплина основывается на знании следующих дисциплин: «Теория вероятностей и математическая статистика», «Экономическая статистика».

Для успешного освоения дисциплины «Страхование», студент должен:

1. Знать основы теории вероятностей и математической статистики, необходимые для решения экономических задач; методы статистического исследования явлений, протекающих в социально-экономических объектах;

2. Уметь выбирать инструментальные средства обработки анализа статистических данных; применять методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования для решения экономических задач;

3. Владеть навыками применения методов статистических исследований к моделированию в практических задачах; методикой построения, анализа и применения математических моделей для оценки состояния и прогноза развития экономических явлений и процессов.

Изучение дисциплины «Страхование» необходимо для дальнейшего освоения таких дисциплин, как: «Международные валютно-кредитные и финансовые отношения», «Государственный финансовый контроль».

## 1.4 Объем дисциплины и виды учебной работы

Показатели объема дисциплины	Всего часов по формам обучения		
	Очная	Заочная	Очно-заочная
Объем дисциплины в зачетных единицах	5 ЗЕТ		
Объем дисциплины в часах	180		
Контактная работа обучающихся с преподавателем (Контакт. часы), всего	72,35	16,35	42,35
1.Аудиторная работа (Ауд), всего:	50	14	40
в том числе:			
лекции, в том числе интерактивные ()	28 (8)	6 (2)	14 (6)
лабораторные занятия, в том числе интерактивные ()	-	-	
практические (семинарские) занятия, в	42 (8)	8 (4)	26 (8)

том числе интерактивные ()			
2.Электронное обучение (Элек.)			
3.Индивидуальные консультации (ИК)			
4.Контактная работа по промежуточной аттестации (Катт)			
5.Консультация перед экзаменом (КЭ)	2	2	2
6.Контактная работа по промежуточной аттестации в период экз. сессии (Каттэк)	0,35	0,35	0,35
Самостоятельная работа (СР). всего:	107,65	163,65	137,65
в том числе:			
самостоятельная работа в семестре (СРС)	74	157	104
самостоятельная работа в период экз.сессии (Контроль)	33,65	6,65	33,65

Контактная работа при проведении учебных занятий по дисциплине осуществляется в соответствии с приказом Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».

### 1.5 Требования к результатам освоения содержания дисциплины

В результате освоения дисциплины в соответствии с *видами* профессиональной деятельности (*согласно учебного плана, компетентностной модели выпускника ОПОП ВО*), на *которые* ориентирована программа бакалавриата, должны быть решены следующие профессиональные задачи и сформированы следующие компетенции:

**ПК-22** – способностью применять нормы, регулирующие бюджетные, налоговые, валютные отношения в области страховой, банковской деятельности, учета и контроля.

В результате освоения компетенции **ПК-22** студент должен:

1. **Знать:** основы законодательства в области страховой деятельности
2. **Уметь:** определять размер страхового возмещения в зависимости от системы страховой ответственности
3. **Владеть:** навыками расчета тарифной ставки по различным видам страхования

### 1.6 Формы контроля

Текущий контроль (контроль самостоятельной работы студента) осуществляется в процессе освоения дисциплины преподавателем, ведущим практические занятия в соответствии с календарно-тематическим планом, в объеме часов, запланированных в расчете педагогической нагрузки по дисциплине, в виде следующих работ:

- проверка решения расчетно-аналитических задач и кейсов;
- проверка тестовых заданий;
- обсуждение подготовленных к практическому занятию рефератов;
- оценка участия в дискуссиях;
- проверка портфолио по дисциплине.

Промежуточная аттестация – экзамен.

Результаты текущего контроля и промежуточной аттестации формируют рейтинговую оценку работы студента. Распределение баллов при формировании рейтинговой оценки работы студента осуществляется в соответствии с «Положением о рейтинговой системе оценки успеваемости и качества знаний студентов в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова». Распределение баллов по отдельным видам работ в процессе освоения дисциплины «Страхование» осуществляется в соответствии с разделом VIII.

### **1.7. Требования к адаптации учебно-методического обеспечения дисциплины для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов**

Требования к адаптации учебно-методического обеспечения дисциплины для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов определены в «Положении об организации образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в ФГБОУ ВО «РЭУ им.Г.В.Плеханова». (<http://www.rea.ru>).

Набор адаптационных методов обучения, процедур текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации осуществляется исходя из специфических особенностей восприятия, переработки материала обучающимися с ограниченными возможностями здоровья с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы, программы реабилитации инвалида с учетом индивидуальных психофизических особенностей.

## II. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Содержание дисциплины «Страхование», описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования в процессе освоения ОПОП ВО представлено в таблице 2.1

Наименование темы дисциплины	Содержание	Формируемые компетенции	Образовательные технологии
<p>Тема 1. Теоретические аспекты страхования как экономической категории. Классификация видов страхования</p>	<p>Влияние неблагоприятных событий на процесс общественного производства. Роль страхования в обеспечении непрерывности общественного производства. Экономическая категория страховой защиты общественного производства и ее материализация в страховых фондах. Страховые фонды как обязательный элемент общественного производства. Способы формирования страховых фондов. Централизованные страховые фонды, их значение и назначение. Достоинства и недостатки централизованного способа образования и использования страховых фондов. Децентрализованные методы страхования. Самострахование как способ формирования страховых фондов, его особенности, преимущества и недостатки. Экономическая необходимость, функции, роль и виды страхования в условиях рыночной экономики. Сущность страхования. Страхование как способ формирования страховых фондов. Специфические черты страхования как экономической категории. Страхование в системе финансово-кредитных отношений. Классификация в страховании. Отрасли, подотрасли, виды страхования. Формы проведения страхования. Классификационные признаки страхования. Особенности классификации страхования в международной практике.</p>	<p>ПК-22</p>	<p>лекция-презентация, электронная лекция, практические занятия (расчетно-аналитические задачи), самостоятельная работа студентов</p>
<p>Тема 2. Финансовые основы деятельности страховых компаний</p>	<p>Организационные и финансовые основы деятельности страховой компании. Доходы, расходы и прибыль страховщика. Порядок формирования страховых резервов, их виды. Страховая компания и ее инвестиционная деятельность. Необходимость проведения инвестиционной деятельности. Принципы инвестирования временно свободных средств страховщика. Понятие финансовой устойчивости страховщиков. Обеспечение платежеспособности страховой компании. Экономическая работа в страховой компании. Предупредительные мероприятия и их финансирование страховой компанией.</p>	<p>ПК-22</p>	<p>лекция, практические занятия (расчетно-аналитические задачи), самостоятельная работа студентов</p>
<p>Тема 3. Законодательное обеспечение страховой деятельности. Страховой рынок</p>	<p>Юридические основы страховых отношений. Структура страхового законодательства России. Законы и подзаконные акты, регулирующие различные сферы страховых взаимоотношений. Нормы Гражданского кодекса РФ, регулирующие вопросы страхования и страховой деятельности на территории России. Закон РФ «Об организации страхового дела в РФ». Его роль и значение в развитии российского страхового предпринимательства. Структура закона, содержание основных разделов и статей.</p>	<p>ПК-22</p>	<p>лекция-презентация, электронная лекция, практические занятия (кейс-задание), самостоятельная работа студентов</p>

	<p>Проблемы совершенствования и развития страхового законодательства. Ведомственные акты и нормативные документы страхового надзора, их место в системе страхового права.</p> <p>Государственное регулирование страховой деятельности. Государственный надзор, его функции, права и задачи. Лицензирование страховой деятельности.</p> <p>Договор страхования. Страховой рынок России; субъекты страхового рынка. Общая характеристика современного страхового рынка, перспективы его развития.</p>		
<p>Тема 4.</p> <p>Характеристика основных подотраслей и видов личного страхования</p>	<p>Личное страхование. Его роль и место в системе страховых отношений. Взаимосвязь личного страхования и социального страхования и обеспечения. Общие черты и принципиальные отличия. Личное страхование как фактор социальной стабильности общества. Возможности расширения сферы применения личного страхования.</p> <p>Краткая характеристика подотраслей личного страхования. Особенности страхового интереса и страхового риска в личном страховании. Основные принципы проведения личного страхования. Особенности договоров личного страхования, их существенные элементы.</p> <p>Страхование жизни: общие принципы и особенности проведения. Основные виды страхования жизни: на случай смерти, страхование на дожитие, страхование ренты (пенсии, аннуитета), смешанное страхование жизни. Значение страхования жизни для развития страхового рынка и увеличения инвестиционного потенциала страховщиков.</p> <p>Краткая характеристика видов страхования от несчастных случаев и болезней. Порядок и особенности проведения его в России.</p> <p>Медицинское страхование граждан в РФ. Порядок его осуществления, формы проведения: обязательное и добровольное.</p> <p>Формирование и использование фондов обязательного медицинского страхования. Источники и принципы построения страховых взносов. Субъекты (участники) медицинского страхования. Медицинский «ассистанс».</p>	ПК-22	<p>лекция, практические занятия (расчетно-аналитические задачи, кейс-задание), самостоятельная работа студентов</p>
<p>Тема 5.</p> <p>Имущественное страхование: особенности заключения договора, характеристика видов</p>	<p>Классификация имущественного страхования. Основные подотрасли и виды. Особенности Российского законодательства и практики.</p> <p>Экономическое назначение страхования имущества. Страхование имущества юридических и физических лиц. Основные условия страхования имущества юридических лиц (хозяйствующих субъектов). Страховое возмещение. Срок страхования. Оформление договора страхования, права и обязанности страхователя и страховщика. Стоимость застрахованного имущества, исчисление страховых платежей, объем страховой ответственности.</p> <p>Страхование имущественных интересов граждан. Особенности договора имущественного страхования граждан. Субъекты страховых отношений в имущественном страховании.</p> <p>Основные принципы страховой защиты собственности граждан. Типовые условия страхования строений, животных, домашнего имущества, средств транспорта.</p> <p>Основные виды и объем ответственности. Объекты страхования. Страховая оценка (страховая</p>	ПК-22	<p>лекция-презентация, практическое занятие (дискуссия, тест), самостоятельная работа студентов</p>



	<p>стоимость) и страховая сумма. Объем, начало и окончание страховой ответственности. Обязанность страхователя. Двойное страхование. Расчет тарифных ставок. Дифференциация страховых взносов. Скидки при исчислении и уплате взносов.</p> <p>Определение ущерба при гибели и повреждении имущества. Системы возмещения ущерба. Страхование от огня: история огневого страхования; дефиниция пожара, страховые случаи; исключения из страхового покрытия; факторы, влияющие на размер тарифа, дополнительные условия и оговорки.</p> <p>Страхование от краж: дефиниция кражи; основная и дополнительные гарантии; исключения из основного покрытия; факторы, влияющие на размер тарифной ставки. Возмещение ущерба. Особенности страхования ценностей.</p> <p>Договоры страхования от всех рисков (на примере страхования имущества граждан): общие и специальные договоры страхования; исключения из страхового покрытия; возмещение ущерба; льготы, предоставляемые при возобновлении договоров страхования.</p> <p>Понятие и виды транспортного страхования. Особенности условий и организация проведения этого вида страхования. Страхователи, объем страховой ответственности, срок страхования, порядок ликвидации убытков.</p> <p>Имущественное страхование.</p>		
<p>Тема 6. Особенности отдельных видов страхования ответственности</p>	<p>Правовые основы возможности страхования ответственности. Объекты и субъекты в договоре страхования ответственности. Сущность и назначение страхования ответственности, его отличительные черты. Классификация видов страхования ответственности. Гражданская ответственность, формы ее проведения и реализации. Договорная и внедоговорная гражданская ответственность. Право на возмещение ущерба. Проблемы организации страхования ответственности.</p> <p>Страхование гражданской ответственности владельцев средств транспорта, в том числе выезжающих за рубеж. Федеральный закон «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев автотранспортных средств». Система «зеленая карта».</p> <p>Иные виды страхования гражданской ответственности: страхование товаропроизводителей за качество продукции, страхование профессиональной ответственности, ответственности за загрязнение окружающей среды, личной ответственности руководителей и управленцев.</p> <p>Страхование ответственности работодателей. Страхование ответственности перевозчиков.</p>	<p>ПК-22</p>	<p>лекция-презентация, практические занятия (дискуссия, тест), самостоятельная работа студентов</p>

## **III. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

В процессе освоения дисциплины «Страхование» используются следующие образовательные технологии:

### **1. Стандартные методы обучения:**

лекции;

практические занятия, на которых обсуждаются основные проблемы, раскрываемые в лекциях;

расчетно-аналитические задачи;

консультации преподавателя;

самостоятельная работа студентов, в которую входит освоение теоретического материала, подготовка к практическим занятиям, работа с литературой, тестирование, решение расчетно-аналитических задач, выполнение кейс-заданий, оформление портфолио по дисциплине.

### **2. Методы обучения с применением интерактивных форм образовательных технологий:**

интерактивная лекция (лекция-презентация);

анализ деловых ситуаций на основе кейс-метода с обсуждением результатов и выводов;

дискуссии в рамках круглых столов (с обсуждением подготовленных студентами рефератов).

Электронные методы обучения: обеспечивают доступ обучающихся, независимо от места их нахождения, к электронной информационно-образовательной среде, включающей в себя электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, и обеспечивающей освоение обучающимися ОПОП ВО или их частей. В процессе освоения дисциплины «Страхование» используются следующие электронные технологии: мультимедиа-лекции, off-line (электронная почта) консультации и др.

## **IV. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ, ИНФОРМАЦИОННОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **4.1 Литература**

#### **Основная литература:**

1. Архипов, А.П. Страхование: учебник / А.П. Архипов. – 3-е изд., стер. – Москва: КНОРУС, 2022. – 336. - (Бакалавриат) URL: <https://book.ru/book/943593>

2. Ахвледиани, Ю.Т. Страхование: учебник / Ю.Т. Ахвледиани. – Москва: КНОРУС, 2022. – 242. – (Бакалавриат, магистратура) URL: <https://book.ru/book/942408>

3. Сплетугов, Ю. А. Страхование : учебное пособие / Ю.А. Сплетугов, Е.Ф. Дюжиков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 357 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-003575-8. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1221177>

#### **Нормативно-правовые документы:**

1. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая).

2. Об организации страхового дела в РФ: Федеральный закон от 27.11.1992 № 4015 – 1.

#### **Дополнительная литература:**

1. Козлова, Е. В. Основы социального и пенсионного страхования в России : учебное пособие / Е.В. Козлова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 256 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — [www.dx.doi.org/10.12737/3420](http://www.dx.doi.org/10.12737/3420). - ISBN 978-5-16-010057-9. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1284348>

2. Павлюченко, В. Г. Социальное страхование : учебник для бакалавров / В. Г. Павлюченко, предисл. А. С. Матвеева. — 3-е изд., стер. — Москва : Издательско-торговая корпорация

«Дашков и К<sup>о</sup>», 2020. — 478 с. - ISBN 978-5-394-03588-3. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1091493>

3. Черных, М.Н. Страхование: финансовые аспекты: учебное пособие / М.Н. Черных, Г.Ф. Каячев., Л.В. Каячева. – Москва: КНОРУС, 2022. – 284 с. - (Бакалавриат, магистратура) URL: <https://book.ru/book/942973>

Карта обеспеченности дисциплины учебными изданиями и иными информационно-библиотечными ресурсами представлена в приложении А.

#### 4.2 Перечень информационно-справочных систем

1. Информационно-правовой портал «КонсультантПлюс» <http://www.consultant.ru>
2. Справочно-правовая система «Гарант» <https://www.garant.ru/>
3. Кодексы и законы РФ - правовая справочно-консультационная система <http://kodeks.systems.ru>
4. ГОСТы (официальные тексты) в помощь оформлению курсовых, выпускных квалификационных работ, диссертационных исследований – коллекция ссылок на ресурсы сайта Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт), размещённая на сайте филиала <http://www.gost.ru>
5. Информационно-правовая система «Законодательство России» <http://pravo.gov.ru/ips/>

#### 4.3 Перечень электронно-образовательных ресурсов

1. ЭБС «Znanium.com»
2. ЭБС «Университетская библиотека online»
3. ЭБС «BOOK»
4. ЭБС «IPRSmart»
5. ЭБС «Айбукс»

#### 4.4 Перечень профессиональных баз данных

1. Scopus – крупнейшая единая база данных, содержащая аннотации и информацию о цитируемости рецензируемой научной литературы, со встроенными инструментами отслеживания, анализа и визуализации данных
2. Базы данных компании «ИстВьюИнформейшн Сервисиз Инк» (электронные периодические издания «Издания по общественным и гуманитарным наукам» <https://dlib.eastview.com/browse/udb/890>)
3. Статистическая база данных по российской экономике <http://www.gks.ru>

#### 4.5 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Официальный сайт Центрального банка Российской Федерации	<a href="http://cbr.ru">cbr.ru</a>
Официальный сайт Министерства финансов Российской Федерации	<a href="http://minfin.ru">minfin.ru</a>
Официальный сайт Федеральной налоговой службы	<a href="http://nalog.ru">nalog.ru</a>
Официальный сайт Министерства экономического развития Российской Федерации	<a href="http://economy.gov.ru">economy.gov.ru</a>
Комментарии специалистов в области страхования, анализ страховой рынка, характеристика отдельных отраслей и видов страхования, характеристика деятельности отдельных страховых компаний, новости, статистическая информация и др.	<a href="http://www.allinsurancse.ru">www.allinsurancse.ru</a>
	<a href="http://www.renins.com">www.renins.com</a>
	<a href="http://www.expert.ru">www.expert.ru</a>

#### 4.6 Перечень материально-технического обеспечения

1. Операционная система Windows 10
2. Пакет прикладных программ Office Professional Plus 2010 Rus,
3. Антивирусная программа Касперского Kaspersky Endpoint Security для бизнеса-Расширенный Rus Edition,
4. PeaZip, Adobe Acrobat Reader DC

#### 4.7 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Задания для организации самостоятельной работы представлены на сайте компьютерной поддержки учебной деятельности Краснодарского филиала РЭУ им. Г.В. Плеханова в «Методическом пособии по проведению практических занятий с использованием интерактивных методов обучения и организации самостоятельной работы» по дисциплине «Страхование». Режим доступа: <http://vrgteu.ru>.

### ЗАДАНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

#### Тема 1. Теоретические аспекты страхования как экономической категории. Классификация видов страхования

1. Запишите в табл. 1 определение понятия «страховой фонд» с позиции разных авторов, сравните их и раскройте причины расхождения в толковании термина.

Таблица 1 – Различия в толковании понятия «страховой фонд» различными авторами

Формулировка понятия	Автор
1	
2	
...	

2. Заполните таблицу 2, отражающую функции и полномочия субъектов страхового дела.

Таблица 2 – Функции и полномочия субъектов страхового дела

Функции и полномочия	Субъекты страхового дела			
	Страховщики	Общества взаимного страхования	Страховые актуарии	Страховые брокеры
Оказывают консультационные услуги по страхованию				
Заключают договоры страхования				
Рассчитывают величину тарифной ставки				
Производят страховые выплаты				
Получают страховую премию				
Получают комиссионные вознаграждения				
Рассчитывают страховые резервы				
Осуществляют оценку страхового риска				
Осуществляют деятельность по				

исполнению договоров страхования				
Оценивают инвестиционные проекты				
Производят оценку принятых страховых обязательств				
Определяют размер убытков				
Инвестируют активы				
Формируют страховые резервы				

### 3. Заполните таблицу 3

Таблица 3 – вопросы, относящиеся к компетенции Федеральной службы по финансовым рынкам

Нарушения	Ограничение действия лицензии	Приостановление действия лицензии	Предписание ФСФР	Отзыв лицензии
Нарушение страхового законодательства				
Неправомерное размещение средств страховых резервов				
Нарушение условий, установленных для выдачи лицензии				
Несоблюдение требований к обеспечению нормативного соотношения активов и принятых обязательств				
Нарушение требований о предоставлении отчетности				
Непредставление в установленном порядке документов в ФСФР				
Предоставление в ФСФР неполной или недостоверной информации				
.....				

## Тема 2. Финансовые основы деятельности страховых компаний

4. Определите по данным таблицы 4 задачи, касающиеся функционирования субъектов страхового дела и страховых посредников.

Таблица 4 – Компетенция субъектов страхового дела и страховых посредников

Компетенции	Страховые агенты	Страховые брокеры	Актуарии
Поиск страхователей и заключение договоров страхования			
Проведение квалифицированной оценки страхового риска			
Расчет страховых тарифов			
Предоставление экспертных услуг			
Принятие страховых взносов			
Расчет величины страховых резервов			
Оценка инвестиционных проектов			

страховщика			
Предоставление консультационных услуг			

5. Изучив нормативно-правовую базу, регулирующую страховую деятельность в России, заполните таблицу 5.

Таблица 5 – Особенности договора страхования

Основания	Недействительность договора	Изменение договора страхования	Прекращение договора страхования	Освобождение страховщика от выплаты страхового возмещения
Заключение договора после страхового случая				
Неуплата страхователем взносов в установленные договором сроки				
Увеличение действительной стоимости застрахованного имущества				
Истечение срока действия договора страхования				
Воздействие ядерного взрыва, радиации или радиоактивного заражения				
Ликвидация страхователя юридического лица или смерть страхователя физического лица				
Страховая сумма, указанная в договоре превышает страховую стоимость				
Военные действия и маневры или иные военные мероприятия				
Застрахованы противоправные интересы				
Появление обстоятельств, влекущих увеличение страхового риска				
Застрахованы убытки от проигрыша в играх, лотереях и пари				
Гибель застрахованного имущества по причинам иным, чем наступление страхового случая				
Объектом страхования является имущество, подлежащее конфискации				
Выполнение страховщиком всех обязательств перед страхователем в полном объеме				
Гражданские войны, народные волнения, забастовки				
Договор заключен недееспособным гражданином				

### Тема 3. Законодательное обеспечение страховой деятельности. Страховой рынок

6. Ознакомьтесь с гл. 48 ГК РФ и Законом «Об организации страхового дела в РФ».

Выберите из них статьи, относящиеся к следующим вопросам:

Вопрос	Статьи ГК РФ	Статьи Закона
Классификация страхования		
Договор страхования		
Суброгация		
Оспаривание страховой стоимости имущества		
Заключение договора страхования, страховая сумма и страховая премия		
Права и обязанности сторон договора страхования		
Страховой риск и страховой случай		
Обязательное страхование и специальные виды страхования		
Страхование ответственности по договору		
Объект страхования		
Страхование предпринимательской деятельности		
Субъекты страхового дела, объединения субъектов страхового дела		
Лицензирование деятельности субъектов страхового дела		
Общества взаимного страхования		
Финансовая устойчивость страховщика		
Страховые актуарии		
Страховые пулы		
Страхование по генеральному полису		
Страховые резервы		
Страхование имущества		
Обязательное государственное страхование		
Государственный надзор за деятельностью субъектов страхового дела		
Сострахование		
Прекращение страховой деятельности субъекта страхового дела		

### Тема 4. Характеристика основных подотраслей и видов личного страхования

7. Внимательно изучив теоретический материал и Закон «Об организации страхового дела в Российской Федерации». Составьте схему взаимодействия отрасли, подотраслей и видов личного страхования. Для каждого вида страхования приведите примеры действующих программ страховых компаний. Ссылки на источники обязательны.

8. Рассчитать общие показатели развития страхования жизни за отчетный год исходя из следующих данных:

- общая численность населения города 253 640 чел.;

- численность трудоспособного населения – 68,5 % к общей численности, в том числе студенты – 18,4 %;

- количество заключенных договоров по личному страхованию за год – 43 205;
- количество заключенных договоров на отчетную дату – 34 823;
- страховая сумма в среднем на 1 договор – 11 523 руб.;
- количество выбывших договоров с течение года в связи:
  - а) со смертью застрахованного – 1 324;
  - б) с дожитием до определенного возраста – 2 583;
  - в) с неуплатой месячных взносов – 985;
- страховые платежи, поступившие в отчетном году – 3 695 205 руб.;
- страховое возмещение – 2 854 132 руб.;

часть резерва взносов, выплаченная страхователям при неуплате месячных взносов, в среднем по договору – 864 руб.

9. Рассчитайте единовременную брутто-премию для страхователя в возрасте 45 лет, застрахованного по смешанного по смешанному страхованию жизни сроком на три года. Норма доходности – 8%. Страховая сумма – 25 тыс. руб. Доля нагрузки в брутто-ставке – 10%.

10. Размер убытка составляет 10 тыс. руб. Объект застрахован на 40 тыс. руб., его стоимость составляет 50 тыс. руб. Определить страховое возмещение.

11. Страховая стоимость – 100 тыс. руб., страховая сумма – 60 тыс. руб., условная франшиза – 1 тыс. руб. Чему равна сумма возмещения, если ущерб составит: а) 900 руб. б) 1,2 тыс. руб.

12. Страховая оценка объекта равна 100 000 руб., страховая сумма – 80 000 руб., ущерб – 40 000 руб. Определить страховое возмещение.

#### **Тема 5. Имущественное страхование: особенности заключения договора, характеристика видов**

13. Внимательно изучив теоретический материал и Закон «Об организации страхового дела в Российской Федерации». Составьте схему взаимодействия отрасли, подотраслей и видов страхования имущества. Для каждого вида страхования приведите примеры действующих программ страховых компаний. Ссылки на источники обязательны.

14. Стоимость застрахованного имущества составляет 120 тыс. руб., страховая сумма 100 тыс. руб., ущерб страхователя – 75 тыс. руб. Исчислить страховое возмещение по системе первого риска и системе пропорциональной ответственности.

15. Рассчитать страховой ущерб при потере сельскохозяйственного урожая, если стоимость застрахованного урожая с 1 га – 700 тыс. руб., общая площадь посева 8 га.

16. Рассчитать брутто-ставку по страхованию грузов, если экспертная оценка вероятности наступления страхового случая равна 0,004; средняя страховая сумма – 60 000 руб., страховое возмещение при наступлении страхового случая – 30 000 руб., количество договоров – 100; вероятность не превышения возможных возмещений над собранными взносами – 0,95; доля нагрузки в структуре тарифа – 20 %.



17. Объект стоимостью 6 млн. руб. застрахован по одному договору тремя страховщиками: первым – на сумму 2,5 млн. руб., вторым – на сумму 2 млн. руб., третьим – на сумму 1,5 млн. руб. Страховым случаем (произошел пожар) нанесен ущерб объекту в сумме 1,8 млн. руб. определить размер выплаты страхователю каждым страховщиком.

18. Рассчитать экономический ущерб и страховое возмещение при страховании предприятия от простоев производства по независящим от него причинам на основе следующих данных: длительность простоя – 25 суток; ответственность наступает после 5 суток, чистая прибыль фактическая в среднем за месяц – 50 245 руб.; налогооблагаемая прибыль – 86 % от валовой прибыли; платежи по взятым обязательствам 15 348 руб.; фонд оплаты труда АУП и особо квалифицированных работников – 75 340 руб., или 32 % от общего ФОТ; налоги, зависящие от ФОТ – 27,5 %; расходы по очистке территории после происшествия – 4 573 руб. и временной аренде здания – 3 770 руб. при расчете прямых потерь учитывается зарплата только работников I категории. В договоре предусмотрена безусловная франшиза в размере 12 % от нанесенного ущерба.

#### **Тема 6. Особенности отдельных видов страхования ответственности**

19. Внимательно изучив теоретический материал и Закон «Об организации страхового дела в Российской Федерации». Составьте схему взаимодействия отраслей и видов страхования ответственности. Для каждого вида страхования приведите примеры действующих программ страховых компаний. Ссылки на источники обязательны.

20. Изобразите в виде схемы взаимодействие участников системы страхования банковских вкладов.

21. Рассчитать страховое возмещение по договору кредитного страхования, если сумма непогашенного в срок кредита составляет 150 тыс. руб., а предел ответственности страховщика 80 %.

22. В договоре предусмотрен лимит на один страховой случай в размере 50 тыс. руб. В результате ДТП нанесен вред пешеходам: первому – на сумму 45 тыс. руб., второму – на сумму 55 тыс. руб. Определить размер выплат страховщиком каждому потерпевшему.

23. Перестрахователь обязуется брать на собственное удержание 40% страховой суммы, а остальные 60% передать в перестрахование. Лимит ответственности перестраховщика установлен в 150 000 руб. Определить, как распределяется риск: а) 100 000 руб.; б) 300 000 руб.

#### **4.8 Материально-техническое обеспечение дисциплины**

Для реализации дисциплины «Страхование» используются учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, оборудованные мультимедийным оборудованием и

учебно-наглядными пособиями, для практических занятий индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду филиала.

Освоение дисциплинами лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения с учетом рекомендаций медико-социальной экспертизы, программы реабилитации инвалида с учетом индивидуальных психофизических особенностей на основании заявления студента.

## V. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Тематический план изучения дисциплины «Страхование» для студентов **очной формы обучения** представляет содержание учебной дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием часов и видов занятий, контактной и самостоятельной работы, формы контроля, таблица 5.1

Таблица 5.1

**Тематический план изучения дисциплины «Страхование» для студентов очной формы обучения**

Наименование разделов и тем	Контактная работа, час										Самостоятельная работа*			Формы текущего контроля (КСР)
	Аудиторные часы						Индивидуальная консультация, <b>ИК</b>	Контактная работа по промежуточной аттестации, <b>Катт</b>	Консультация перед экзаменом, <b>КЭ</b>	Контактная работа по промежуточной аттестации в период экз. сессии, <b>Каттэкз</b>				
	лекции	практические занятия	лабораторные работы	всего	в т.ч. интерактивные формы /часы									
					лекции	практические занятия								
Тема 1. Теоретические аспекты страхования как экономической категории. Классификация видов страхования	2	4	-	6	инт.л / 2	-	-	-	-	-	Лит.	10	-	П.п.
Тема 2. Финансовые основы деятельности страховых компаний	6	8	-	14	-	-	-	-	-	-	Лит.	14	-	П.п.
Тема 3. Законодательное	6	8	-	14	инт.л / 2	кейс/ 2	-	-	-	-	Лит.	14	-	кейс П.п.

обеспечение страховой деятельности. Страховой рынок														
Тема 4. Характеристика основных подотраслей и видов личного страхования	4	6	-	10	-	кейс/ 2	-	-	-	-	Лит.	10	-	кейс П.п.
Тема 5. Имущественное страхование: особенности заключения договора, характеристика видов	6	8	-	14	инт.л ./ 2	дискус ./2	-	-	-	-	Лит.	14	-	дискус. тест П.п.
Тема 6. Особенности отдельных видов страхования ответственности	4	8	-	12	инт.л ./ 2	дискус ./2	-	-	-	-	Лит.	12	-	дискус. тест П.п.
<b>Итого:</b>	<b>28</b>	<b>42</b>	<b>-</b>	<b>70</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>74</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Экзамен</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,35</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>33,65</b>	<b>-</b>
<b>Всего по дисциплине</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>70</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>0,35</b>	<b>-</b>	<b>74</b>	<b>33,65</b>	<b>180</b>

Тематический план изучения дисциплины «Страхование» для студентов **заочной формы обучения** представляет содержание учебной дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием часов и видов занятий, контактной и самостоятельной работы, формы контроля, **таблица 5.2**

Таблица 5.2 - Тематический план изучения дисциплины «Страхование» для студентов заочной формы обучения

Наименование разделов и тем	Контактная работа, час										Самостоятельная работа*			Формы текущего контроля (КСР)
	Аудиторные часы						Индивидуальная консультация, ИК	Контактная работа по промежуточной аттестации, Катт	Консультация перед экзаменом, КЭ	Контактная работа по промежуточной аттестации в период экз. сессии, Каттэкз				
	лекции	практические занятия	лабораторные работы	всего	в т.ч. интерактивные формы / часы									
				лекции	практические занятия					формы	в семестре, час	контроль/СР в сессию		
Тема 1. Теоретические аспекты страхования как экономической категории. Классификация видов страхования	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Лит.	25	-	-
Тема 2. Финансовые основы деятельности страховых компаний	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Лит.	25	-	-
Тема 3. Законодательное обеспечение страховой деятельности. Страховой рынок	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	Лит.	30	-	-
Тема 4. Характеристика основных подотраслей и видов личного	2	2	-	4	-	-	-	-	-	-	Лит.	25	-	-

страхования														
Тема 5. Имущественное страхование: особенности заключения договора, характеристика видов	2	4	-	6	инт.л ./2	дискус ./2	-	-	-	-	Лит.	25	-	дискус. тест
Тема 6. Особенности отдельных видов страхования ответственности	-	-	-	-	-	дискус ./2	-	-	-	-	Лит.	27	-	-
<b>Итого:</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>157</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Экзамен</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,35</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6,65</b>	<b>-</b>
<b>Всего по дисциплине</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>0,35</b>	<b>-</b>	<b>157</b>	<b>6,65</b>	<b>180</b>

Тематический план изучения дисциплины «Страхование» для студентов **очно-заочной формы обучения** представляет содержание учебной дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием часов и видов занятий, контактной и самостоятельной работы, формы контроля, **таблица 5.3**

Таблица 5.3 - Тематический план изучения дисциплины «Страхование» для студентов очно-заочной формы обучения

Наименование разделов и тем	Контактная работа, час					Индивидуальная консультация, ИК	Контактная работа по промежуточной аттестации,	Консультация перед экзаменом, КЭ	Контактная работа по промежуточной аттестации в период экз. сессии, Катгэкз	Самостоятельная работа*			Формы текущего контроля (КСР)	
	Аудиторные часы									формы /часы	формы	в семестре, час		контроль/СР в
	лекции	практические занятия	лабораторные работы	всего	в т.ч.интерактивные									

					лек ции	практ заня тия		Катг					сес- сию	
Тема 1. Теоретические аспекты страхования как экономической категории. Классификация видов страхования	2	4	-	6	инт.л ./2	-	-	-	-	-	Лит.	16	-	П.п.
Тема 2. Финансовые основы деятельности страховых компаний	2	4	-	6	-	-	-	-	-	-	Лит.	20	-	П.п.
Тема 3. Законодательное обеспечение страховой деятельности. Страховой рынок	2	4	-	6	инт.л ./2	кейс/2	-	-	-	-	Лит.	18	-	кейс П.п.
Тема 4. Характеристика основных подотраслей и видов личного страхования	2	4	-	6	-	кейс/2	-	-	-	-	Лит.	16	-	кейс П.п.
Тема 5. Имущественное страхование: особенности заключения договора, характеристика	2	4	-	6	инт.л ./2	дискус ./2	-	-	-	-	Лит.	16	-	дискус. тест П.п.

видов														
Тема 6. Особенности отдельных видов страхования ответственности	4	6	-	10	-	дискус .2	-	-	-	-	Лит.	18	-	дискус. тест П.п.
<b>Итого:</b>	<b>14</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	6	8	-	-	2	-	-	<b>104</b>	-	-
<b>Экзамен</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>0,35</b>	-	-	<b>33,65</b>	-
<b>Всего по дисциплине</b>	-	-	-	<b>40</b>	-	-	-	-	2	<b>0,35</b>	-	<b>104</b>	<b>33,65</b>	<b>180</b>



\*Формы самостоятельной работы и затраты времени студентов на самостоятельное выполнение конкретного содержания учебного задания (контрольной, курсовой, расчетной работы и др.) по дисциплине «Страхование» определены в «Методическом пособии по подготовке к практическим занятиям и организации самостоятельной работы с использованием инновационных образовательных технологий» для студентов направления подготовки программы академического бакалавриата 38.03.01 Экономика направленность (профиль) Финансы и кредит

Затраты времени на самостоятельное выполнение конкретного содержания учебного задания (контрольной, курсовой, расчетной работы и др.) определяются преподавателем, ведущим занятия по дисциплине, эмпирически.

Сокращения, используемые в Тематическом плане изучения дисциплины, таблица 5.3

Таблица 5.3

Сокращение	Вид работы
лит.	Работа с литературой
дискус.	Дискуссии в рамках круглого стола и подготовка к ней
тест	Тестирование по изучаемой теме
Р.а.з.	Выполнение расчетно-аналитической задачи
кейс	Анализ деловых ситуаций на основе кейс-метода
инт.л.	Интерактивная лекция (лекция-презентация)
П.п.	Проверка портфолио (заданий, выполненных студентом самостоятельно)

## VI. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Фонд оценочных средств по дисциплине «Страхование» разработан в соответствии с требованиями Положения «О фонде оценочных средств в ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В.Плеханова». Фонд оценочных средств хранится на кафедре, обеспечивающей преподавание данной дисциплины.

Планируемые результаты обучения студентов по дисциплине «Страхование» представлены в разделе II «Содержание программы учебной дисциплины».

Типовые контрольные задания по дисциплине «Страхование», необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности включают в себя:

### **1 Диагностическое тестирование входного контроля уровня подготовки обучающихся или уровня профессиональной подготовки обучающихся в процессе изучения смежных дисциплин**

1 «Предприятие» в экономической статистике — это:

- а) планомерно организованная экономическая единица, для которой характерно сочетание факторов производства с целью изготовления материально-вещественных благ и предоставления услуг,
- б) типично рыночное проявление местной производственной единицы (каждое предприятие является местной производственной единицей, но не каждая местная производственная единица является предприятием),
- в) самая мелкая экономическая единица, ведущая собственный баланс и (или) счет прибылей и убытков,
- г) в отличие от местной производственной единицы — это не столько техническая производственная единица, сколько единица, принимающая в первую очередь решения в области финансирования, управления, планирования.

2. Статистическая связь - это:

- а) когда зависимость между факторным и результирующим;
- б) показателями неизвестна;
- в) когда каждому факторному соответствует свой результирующий показатель;
- г) когда каждому факторному соответствует несколько разных значений результирующего показателя.

3. Прогнозирование в статистике - это:

- а) предсказание предполагаемого события в будущем;
- б) оценка возможной меры изучаемого явления в будущем.

4. Ошибка репрезентативности обусловлена:

- а) самим методом выборочного исследования;
- б) большой погрешностью зарегистрированных данных.

5. Выборочный метод в статистических исследованиях используется для:

- а) экономии времени и снижения затрат на проведение статистического исследования;
- б) повышения точности прогноза;
- в) анализа факторов взаимосвязи.

## 2 Тематика курсовых работ

Согласно учебному плану, по дисциплине «Страхование» не предусмотрена курсовая работа.

## 3 Вопросы к экзамену

Номер вопроса	Перечень вопросов к экзамену
1.	Страхование как экономическая категория.
2.	Сущность и функции страхования.
3.	Основные термины и понятия страхования.
4.	Формы проведения страхования.
5.	Общие принципы классификации страховых услуг.
6.	Особенности проведения обязательного страхования в России.
7.	Системы страховой ответственности страховщика.
8.	Юридические основы страховых отношений.
9.	Нормы ГК РФ, регулирующие вопросы страхования и страховой деятельности в России.
10.	Надзор за страховой деятельностью.
11.	Ведомственные акты и нормативные документы страхового надзора.
12.	Состав и структура страхового рынка. Страховой рынок России.
13.	Страховая услуга.
14.	Страховые посредники.
15.	Современное состояние страхового рынка России. Страхование в системе международных экономических отношений.
16.	Мировое страховое хозяйство. Тенденции и перспективы его развития.
17.	Проблемы взаимодействия российских и иностранных страховщиков.
18.	Процесс заключения договора, права и обязанности сторон.
19.	Права, обязанности и функции органа страхового надзора в РФ.
20.	Процесс лицензирования страховой деятельности, его особенности и основные требования.

21.	Основы построения страховых тарифов.
22.	Состав и структура тарифной ставки.
23.	Общие принципы расчета нетто- и брутто- ставки.
24.	Понятие финансовой устойчивости страховщиков. Методы обеспечения финансовой устойчивости.
25.	Доходы, расходы и прибыль страховщика.
26.	Страховые резервы, их виды.
27.	Финансовый менеджмент в страховании: понятие, особенности, основные направления.
28.	Маркетинговая стратегия страховой компании, ее цели, задачи, основные направления.
29.	Принципы инвестирования временно свободных средств страховщика.
30.	Особенности налогообложения страховой компании.
31.	Перестрахование: сущность и необходимость.
32.	Договор перестрахования: особенности заключения, виды.
33.	Классификация видов имущественного страхования.
34.	Особенности страхования имущества юридических лиц.
35.	Особенности страхования имущества физических лиц.
36.	Характеристика страхования предпринимательских рисков.
37.	Страхование имущественных интересов коммерческих банков.
38.	Особенности страхования технических рисков.
39.	Особенности страхования строительно-монтажных рисков.
40.	Принципы страхования транспортных средств.
41.	Особенности страхования ответственности.
42.	Классификация видов страхования ответственности.
43.	Страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств.
44.	Страхование профессиональной ответственности.
45.	Страхование ответственности перевозчиков.
46.	Особенности личного страхования.
47.	Классификация видов личного страхования.
48.	Особенности и виды страхования жизни.
49.	Характеристика страхования от несчастных случаев.
50.	Формы и особенности проведения медицинского страхования расходов.
51.	Характеристика основных подотраслей и видов личного страхования.
52.	Личное страхование как фактор социальной стабильности общества.
53.	Страховой рынок России: современное состояние и перспективы развития.
54.	Понятие страховой услуги. Цена страховой услуги.
55.	Страховой маркетинг: сущность, содержание, основные функции и принципы.
56.	Продавцы и покупатели страховых услуг, страховые посредники.
57.	Мировое страховое хозяйство, тенденции и перспективы его развития.
58.	Организационные и финансовые основы деятельности страховой компании.
59.	Доходы, расходы и прибыль страховщика.
60.	Порядок формирования страховых резервов, их виды.
61.	Страховая компания и ее инвестиционная деятельность. Необходимость проведения инвестиционной деятельности.
62.	Понятие финансовой устойчивости страховщиков. Обеспечение платежеспособности страховой компании.
63.	Экономическая работа в страховой компании. Предупредительные мероприятия и их финансирование страховой компанией.
64.	Особенности страхования предпринимательских рисков.
65.	Страхование от убытков вследствие перерывов в производстве.

66.	Постнумерандо. Периоды уплаты страховой премии в договорах страхования жизни.
67.	Тарифная политика.
68.	Страхование вкладов, как способ защиты интересов вкладчиков.
69.	Страхование ренты, виды и особенности.
70.	Страхование к бракосочетанию.
71.	Маркетинг страховой деятельности.
72.	Первоначальные формы страхования. Демонополизация страхования.

### Пример практических заданий к экзамену

№	Задание
1	Определите размер страхового платежа и страхового возмещения. Предприятие застраховало свое имущество сроком на один год с ответственностью за кражу со взломом на сумму 800 т.р. Ставка страхового тарифа - 0,3% страховой суммы. По договору страхования предусмотрена условная франшиза «свободно от 1%», при которой предоставляется скидка к тарифу 2%. Фактический ущерб страхователя - 12,5 т.р.
2	Определите страховое возмещение по системе пропорциональной ответственности и системе первого риска. Установите наиболее выгодную систему возмещения для страхования. Действительная стоимость застрахованного имущества составляет 25 тыс. руб. Страхование проводится «в части» - 80%. В результате страхового случая установлен размер ущерба 19 т.р. В договоре предусмотрена безусловная франшиза - 6% к страховой оценке.
3	Проведите анализ состояния и уровня страхования в региональном аспекте и выберите наименее убыточный регион по следующим показателям: коэффициенту ущерба, тяжести риска и убыточности страховой суммы. Исходные данные приведены в таблице.
4	<p>Рассчитать коэффициент финансовой устойчивости страхового фонда и выбрать наиболее финансово устойчивую страховую компанию. Страховая компания № 1 имеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• страховые платежи - 5800 тыс. руб.,</li> <li>• остаток средств в запасном фонде на конец тарифного периода -49,0 тыс. руб.,</li> <li>• выплаты страхового возмещения - 4700 тыс. руб.,</li> <li>• расходы на ведение дела - 520 тыс. руб.</li> </ul> <p>Страховая компания № 2 имеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• страховых платежей 4800 тыс руб.,</li> <li>• остаток средств в запасном фонде на конец тарифного периода -44 тыс. руб.,</li> <li>• расходы на ведение дела - 535 тыс. руб.,</li> <li>• выплаты страхового возмещения - 2300 тыс. руб.</li> </ul> <p>Критерием выбора наиболее финансово устойчивой страховой компании является коэффициент финансовой устойчивости страхового фонда.</p>
5	Рассчитайте единовременную ставку по договору страхования человека на дожитие. Брутто-ставки различных возрастных уровней и соответствующих сроков страхования человека исчисляются со страховой суммы 100 руб. Доля нагрузки в структуре тарифа - 30%. Размер годового дохода - 0.4. Варианты расчетов сроков страхования приведены в таблице.
6	Определить сумму страховой премии, если брутто-ставка составляет 5 рублей с каждых 100 рублей страховой суммы. Величина страховой суммы 55 тыс.руб. Страховая стоимость 65 тыс.руб.
7	Страховой тариф 0,4 рубля со 100 рублей страховой суммы. Величина страховой суммы 1 млн.руб. За соблюдение правил пожарной безопасности страховщик предоставляет

	скидку 5%. Рассчитать размер страховой премии.
8	Плата за страхование имущества 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.
9	Заключен договор страхования жизни на сумму 6000 д.е. на срок 3 года. Участие страхователя в прибыли определено: 1 год – 3% 2 год – 2,5% 3 год – 2% Определить страховую сумму к выплате.
10	Действительная стоимость автомобиля (С) установлена в 100 тыс.руб. Это транспортное средство владелец застраховал от «повреждения в результате ДТП» и от «угона» по одному договору страхования на страховую сумму $S_1 = 90$ тыс.руб. и по другому договору страхования от тех же рисков у второго страховщика на страховую сумму $S_2 = 60$ тыс.руб. Срок действия каждого договора страхования 1 год. Страховой тариф $T = 7\%$ от страховой суммы. Через 7 месяцев после заключения договора страхования в результате ДТП автомобилю причинен ущерб по оценке станции техобслуживания в размере $У = 40$ тыс.руб.  Определить, какую сумму страхового возмещения получит страхователь и сколько от каждого страховщика? Чему равна уплаченная страховая премия?
11	Гражданка Васильева О.С. застраховала гр. Фирсову М.И. на случай смерти. Гр. Фирсова М.И. с письменного согласия выбрала и назначила получателем страховки в случае ее смерти своего мужа Фирсова Е.Н. Гр. Васильева, не доверяла гр. Фирсову Е.Н. и решила назначить в качестве получателя страховки дочку Фирсовой, Ветрову Г.Е. Имеет ли право Васильева осуществить данные действия? Ответ обоснуйте статьей ГК.
12	Определить сумму страхового возмещения по системе первого риска. Данные для расчёта: Автомобиль застрахован по системе первого риска на сумму 80 млн. руб. Стоимость автомобиля – 80 млн. руб., ущерб страхователя в связи с повреждением автомобиля – 54 млн. руб.
13	Рассчитать размер страхового платежа и страхового возмещения. Хозяйствующий субъект застраховал свое имущество сроком на один год с ответственностью за кражу на сумму 120 тыс. руб. Ставка страхового тарифа 3% страховой суммы. По договору страхования предусмотрена безусловная франшиза в размере 2 тыс. руб., при которой предоставляется скидка к тарифу 4%. Фактический ущерб страхователя составил 20,5 тыс. руб.
14	Застрахован объект на сумму 10 000 руб., страховая стоимость которого составляет 10 000 руб. В результате страхового случая был причинен ущерб на сумму 1 000 руб. В этом случае страхователю будет выплачено при страховании по действительной стоимости имущества?
15	Эксцедент суммы составляет трехкратную сумму собственного удержания (3 линии), собственное удержание – 1 млн. руб. Определить ответственность перестрахователя при договоре страхования со страховой суммой: а) 3 млн. руб.; б) 5 млн. руб.; в) 7 млн. руб.
16	Определите по страховой организации финансовый результат от проведения страхования иного, чем страхования жизни и рентабельность страховых операций. Исходные данные из отчета о прибылях и убытках за год (тыс. руб.): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Страховые премии = 4913.</li> <li>• Увеличение резерва незаработанной премии = 821.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Оплаченные убытки = 1023.</li> <li>• Снижение резервов убытков = 45.</li> <li>• Отчисления в резерв предупредительных мероприятий = 96.</li> <li>• Отчисления в фонды пожарной безопасности = 38.</li> <li>• Расходы по ведению страховых операций = 1377.</li> </ul>
17	<p>Фирма застраховала 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 составил 900 тыс. руб. Рассчитайте:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• размер страхового платежа;</li> <li>• страховое возмещение по системе пропорциональной ответственности и по системе первого риска.</li> </ul>
18	<p>Вычислите сумму страховых платежей по каждому заемщику при добровольном страховании риска непогашения кредита, сумму убытков и страховых выплат страховщиком банку по второму заемщику, который не погасил своевременно задолженность по выданному кредиту.</p> <p>Исходные данные:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Первый заемщик взял кредит в сумме 3 млн. руб. на 1,5 года. Проценты за кредит – 16% годовых. Тарифная ставка – 3,5%.</li> <li>2. Второй заемщик взял кредит в сумме 2 млн. руб. на 6 месяцев. Проценты за кредит – 24% годовых. Тарифная ставка – 2,3%.</li> </ol> <p>Предел ответственности страховщика – 85%.</p>
19	<p>Животноводческое предприятие имеет на балансе 300 единиц крупного рогатого скота балансовой стоимостью 4950000 руб. Им заключен договор страхования на 2006 г., согласно которому страховой тариф составил 0,25 руб. со 100 руб. страховой суммы. В течение августа месяца заболели и погибли 20 единиц крупного рогатого скота балансовой стоимостью 295000 руб.</p> <p>Рассчитать сумму страхового платежа и величину страхового возмещения.</p>
20	<p>Страховой организацией 5 августа 2011 г. заключен договор страхования имущества на срок до 5 июня 2012 года. Страховая брутто-премия <math>T=180</math> тыс. д.е. Вознаграждение агента за заключение договора страхования составило <math>K=7\%</math>. Отчисления в резерв предупредительных мероприятий <math>РПМ=3\%</math>.</p> <p>Определить незаработанную премию на 1 января 2012 г. по данному договору НП.</p>
21	<p>Единовременная брутто-ставка по договору страхования жизни <math>T_b=4,37</math> руб. со 100 руб. страховой суммы для страхователя в возрасте 50 лет. Срок уплаты страховых взносов – 10 лет. Коэффициент рассрочки <math>a=8,06</math>. Страховая сумма по договору <math>S = 500</math> тыс. руб.</p> <p>Определить годовую тарифную ставку и годовой страховой платеж.</p>
22	<p>Для лица в возрасте 45 лет рассчитать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• вероятность прожить еще один год;</li> <li>• вероятность умереть в течение предстоящего года жизни;</li> <li>• вероятность прожить еще два года;</li> <li>• вероятность умереть в течение предстоящих двух лет;</li> <li>• вероятность умереть на третьем году жизни в возрасте 48 лет.</li> </ul>
23	<p>Возраст страхователя 41 год. Коммутационные числа на дожитие: 10992; 10502; 27341. Страховая сумма по договору 100000 руб. Нагрузка в структуре страхового тарифа 5%.</p> <p>Определить нетто-ставку страхового тарифа при пожизненном страховании на случай смерти, брутто – ставку страхового тарифа, сумму страховой премии г.</p>
24	<p>При возрасте страхователя 41 год срок страхования составляет 5 лет. Коммутационные числа на дожитие: 10992; 10502; 27341. Страховая сумма по договору 100000 руб.</p>

	<p>Нагрузка в структуре страхового тарифа 5%.</p> <p>Определить единовременную нетто-ставку на случай смерти при страховании на 5 лет, брутто-ставку, сумму страховой премии г.</p>
25	<p>Исходные данные. У страховой компании А страховой портфель состоит из 5000 заключенных договоров (n=5000) при средней тарифной ставке 3,5 руб. со 100 руб. страховой суммы. У страховой компании Б – из 4000 договоров (n=4000) при средней тарифной ставке 4,0 руб. со 100 руб. страховой суммы.</p> <p>Сравнить финансовую устойчивость по дефицитности средств компаний А и Б.</p>
26	<p>Страховщик устанавливает размер собственного удержания в 100000 д.е. Стороны договариваются о девятикратном перестраховании (9 линий).</p> <p>Определить, какой емкости договор может подписать страховщик.</p>
27	<p>Объект стоимостью SS=6 млн. д.е. застрахован по одному договору тремя страховщиками: первым на сумму S1=2,5 млн. д.е., вторым – на сумму S2=2,0 млн. д.е., третьим – на сумму S3=1,5 млн. д.е. Страховым случаем – пожаром – нанесен ущерб объекту в сумме Y=1,8 млн. д.е.</p> <p>Определить размер выплаты страхователю каждым страховщиком W1, W2, W3.</p>
28	<p>Цена автомобиля – 50 тыс. д.е., он застрахован на сумму – 40 тыс. д.е. сроком на один год по ставке 5% от страховой суммы. Франшиза условная – 8% от страховой суммы. Скидка к тарифу – 4%. В результате ДТП суммарные затраты на ремонт составили: I вариант – 1800 д.е., II вариант – 5400 д.е. При ремонте кузов машины был покрыт антикоррозийным покрытием стоимостью 800 д.е. В договоре страхования пункт о дополнительных затратах присутствует.</p> <p>Определить: по каждому варианту фактическую величину ущерба; страховое возмещение по методу пропорциональной ответственности; величину франшизы; величину страховой премии.</p>
29	<p>Средняя урожайность пшеницы за 5 предшествующих лет 21 ц/га. Площадь посева – 200 га. Из-за произошедшего страхового случая (град) урожай пшеницы составил 10 ц/га. Прогнозируемая рыночная цена за 1 ц пшеницы – 235 руб., принятая при определении страховой суммы по договору страхования. Ответственность страховщика – 70% от причиненного ущерба.</p> <p>Определить ущерб страхователя и величину страхового возмещения по системе предельной ответственности.</p>
30	<p>В договоре страхования предусмотрен лимит на один страховой случай в размере 50 тыс. д.е. В результате ДТП нанесен вред пешеходам:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• первому на сумму 45 тыс. д.е.,</li> <li>• второму на сумму – 55 тыс. д.е.</li> </ul> <p>Определить: размер выплат каждому потерпевшему.</p>
31	<p>Автомобиль застрахован по системе пропорциональной ответственности на сумму 100000 руб. Стоимость автомобиля 105000 руб. Ущерб страхователя в результате пожара составил 48000 руб. Определить сумму страхового возмещения.</p>
32	<p>Базовая страховая премия по подгруппам договоров, относящихся к учётной группе 4 (страхование граждан, выезжающих за рубеж) и заключенных сроком на 1 год в прошедшем году (тыс. д.е.):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• в январе – 80,0;</li> <li>• в июне – 110,0;</li> <li>• в декабре – 70,0.</li> </ul> <p>Определить резерв незаработанной премии, рассчитанной методом «1/24», на 1 января текущего года.</p>
33	<p>Определите страховой взнос транспортной организации потребительской кооперации на год при страховании гражданской ответственности водителей транспортных средств.</p>

	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%.
<b>34</b>	Рассчитать единовременную брутто-премию для страхователя в возрасте 45 лет, застрахованного на дожитие по договору страхования жизни сроком на 3 года. Норма доходности $i=8\%$ . Страховая сумма $S=250$ тыс. руб. Нагрузка $f=10\%$ .
<b>35</b>	В результате дорожно-транспортного происшествия уничтожен автомобиль. Цена автомобиля 240000 руб. Износ на день заключения договора 30%. От автомобиля остались детали на сумму 7000 руб., на приведение в порядок указанных деталей израсходовано 2000 руб. Исчислить ущерб страхователя, если автомобиль застрахован в полной стоимости.
<b>36</b>	АО застраховало свое имущество сроком на 1 год с ответственностью за кражу со взломом на сумму 1000 тыс. руб. Ставка страхового тарифа – 0,3% от страховой суммы. По договору страхования предусмотрена безусловная франшиза в размере 500 тыс. руб., при которой предоставляется скидка к тарифу 4%. Вычислите размер страхового платежа. В результате действия злоумышленников фактический ущерб АО составил 100 тыс. руб. Определите размер страхового возмещения, которое получит АО.

Пример экзаменационного билета по дисциплине «Страхование» представлен в Приложении 2 к рабочей программе дисциплины.

#### 4 Типовые задания к практическим (семинарским) занятиям

##### Примеры расчетно-аналитических задач

###### *Задача 1.*

В результате пожара сгорел цех готовой продукции завода. После пожара имеются остатки: фундамент, стоимость которого составляет 10% стоимости здания. Цех возведен 11 лет назад, первоначальная стоимость – 6 млн. руб. Для расчистки территории после пожара привлекались техника и люди. Стоимость затрат составила 26 тыс. руб. Действующая норма амортизации – 1,9%.

*Определите* ущерб завода, нанесенный страховым случаем.

###### *Задача 2.*

В соответствии с договором страхования имущество застраховано по системе пропорциональной ответственности.

Страховая стоимость имущества равна 315 тыс. руб.

Страховое покрытие составило 80%.

Фактическая величина ущерба – 140 тыс. руб.

Договором предусмотрена безусловная франшиза в размере 5%.

*Определите* сумму возмещения, подлежащего выплате.

#### 5 Пример тестов для контроля знаний студентов

##### *1. Франшиза – это:*

- предусмотренное условиями договора страхования освобождение страховщика от возмещения убытков, не превышающих определенный размер;
- условие, которое включается в договор страхования для освобождения от ответственности за неисполнение обязательств из-за форс-мажорных обстоятельств;



в) система страхования риска на неполную стоимость, при которой ответственность страховщика устанавливается пропорционально отношению страховой суммы к страховой стоимости объекта страхования.

**2. По договору страхования:**

- а) страховщик обязан произвести страховые выплаты, а страхователь - уплатить страховые взносы;
- б) страхователь обязан произвести страховые выплаты, а страховщик - уплатить страховые взносы;
- в) страхователь обязан произвести страховые выплаты, а страховщик - уплатить страховые премии.

**3. Какие объекты не подлежат страхованию:**

- а) наличные деньги, документы, ценные бумаги;
- б) изделия из драгоценных металлов и камней;
- в) имущество, принятое на комиссию;
- г) имущество, принятое на хранение;
- д) антиквариат.

**4. Перечислите определения, относящиеся к понятию страховой оценки:**

- а) стоимость застрахованного объекта, принимаемая за страховую стоимость;
- б) предварительная оценка страховщиком страховой премии, основанная на опыте и данных статистики страхования;
- в) процесс определения стоимости страхуемого имущества;
- г) действительная стоимость застрахованного имущества.

**5. Недострахование - такое явление в имущественном страховании, которое:**

- а) означает, что страхователь оформляет страховой полис на неполную стоимость имущества;
- б) предполагает, что страховая сумма равна страховой стоимости имущества;
- в) неправильно рассчитан страховой взнос.

**6 Типовые задания к интерактивным занятиям**

**Дискуссии в рамках круглого стола (пример)**

Тематика дискуссии: «Современные проблемы развития имущественного страхования в России» (по теме 5).

*Обсуждаемые вопросы (темы рефератов):*

1. Общая характеристика страхового рынка России на современном этапе;
2. Особенности маркетинговых стратегий российских страховщиков;
3. Перспективы продаж страховых продуктов через Интернет;
4. Проблемы и перспективы развития банкострахования в России.

**Тематика кейса**

Практические занятия в форме кейс-стади предусмотрены по темам: 3. «Законодательное обеспечение страховой деятельности. Страховой рынок», 4. «Характеристика основных подотраслей и видов личного страхования».

Методические рекомендации по проведению занятия представлены в ФОСе по дисциплине «Страхование».

**Пример кейс-задания по теме 3.**

Студенты разрабатывают маркетинговую стратегию развития страховой компании. В связи с этим:

- определяют систему сбыта нового страхового продукта (могут использоваться: система прямых продаж, система продаж через колл – центры, система продаж через Интернет, может применяться банкострахование, кросс - селлинг, могут заключаться агентские договоры с автосалонами и др.);
- определяют возможность предоставления скидок страхователям и премий продавцам страховых услуг;
- определяют возможность предоставления льготного периода страхования;
- определяют возможность рекламирования непосредственно страхового продукта (использование целевой рекламы) и (или) использования имиджевой рекламы компании;
- осуществляют дифференциацию страховых тарифов на основе рассчитанных тарифных ставок (минимальной, максимальной и средней);
- определяют целевую аудиторию; в связи с этим проводят анализ и прогнозирование конъюнктуры рынка;
- работают над другими направлениями в зависимости от цели маркетинговой стратегии.

## VII. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины «Страхование» представлены в нормативно-методических документах:

Положение об интерактивных формах обучения (<http://www.rea.ru>)

Положение об организации самостоятельной работы студентов (<http://www.rea.ru>)

Положение о курсовых работах (<http://www.rea.ru>)

Положение о рейтинговой системе оценки успеваемости и качества знаний студентов (<http://www.rea.ru>)

Положение об учебно-исследовательской работе студентов (<http://www.rea.ru>)

Организация деятельности студента по видам учебных занятий по дисциплине «Страхование» представлена в таблице:

Таблица 7.1

Вид учебных занятий, работ	Организация деятельности студента
Лекция	<i>Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; отмечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью словарей, справочников. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии. Уделить внимание системе статистических формул по каждой теме дисциплины с соответствующими примерами их практического применения в аналитических целях.</i>
Интерактивная лекция	<i>Интерактивные методы обучения – методы обучения, при которых сам процесс передачи информации построен на принципе активного двухстороннего взаимодействия преподавателя и студента. Он предполагает большую активность студента, его творческое переосмысление полученных сведений. Основные критерии интерактивной модели обучения: возможность неформальной дискуссии, свободного изложения материала, наличие групповых заданий, которые требуют коллективных усилий, инициативность студента. Интерактивная лекция, таким образом, включает метод презентаций и</i>

	<p>дискуссий.</p> <p>По дисциплине «Страхование» читаются лекции с презентациями.</p>
Практические (семинарские, лабораторные занятия)	<p>Работа с конспектом лекций, подготовка ответов на дополнительные вопросы в ходе самостоятельной работы с литературой, участие в дискуссии в рамках круглого стола, подготовка кейсов (в соответствии с методическими рекомендациями, представленными в ФОСе), решение и защита расчетно-аналитических задач (с проработкой экономически-обоснованных выводов), выполнение тестовых заданий</p>
Письменные задания (индивидуальные)	<p>Самостоятельное решение расчетно-аналитических и задач из предложенного преподавателем перечня, а также тестирование по отдельным темам дисциплины. В ходе самостоятельной работы студент изучает основную и дополнительную литературу.</p> <p>В виде отдельных письменных заданий выполняется кейс; его защита осуществляется в дальнейшем группами студентов (от каждой группы – по одному представителю).</p> <p>В процессе подготовки к дискуссии в рамках круглого стола студенты самостоятельно готовят эссе, рефераты, доклады по темам из предложенного преподавателем перечня в письменном виде. Защита рекомендуется с презентацией.</p>
Анализ деловых ситуаций на основе кейс-метода	<p>Метод кейс – стади – это метод обучения, при котором студенты и преподаватели участвуют в непосредственном обсуждении деловых ситуаций или задач. Центральным понятием метода является понятие «ситуация», то есть набор переменных (и/или их значений), когда их выбор решающим образом влияет на конечный результат. Принципиально отрицается наличие единственно правильного решения. При данном методе обучения студент самостоятельно вынужден принимать решение и обосновывать его.</p>
Дискуссия в рамках круглого стола и подготовка к ней	<p>Научная дискуссия представляет собой форму учебной работы, в рамках которой студенты высказывают свое мнение по проблеме, заданной преподавателем. Проведение дискуссии по проблемным вопросам предполагает перед началом дискуссии написание студентами рефератов по предложенной тематике.</p> <p>Реферат – краткое изложение работы (исследования), сущности какого-либо вопроса.</p> <p>Круглый стол – один из наиболее эффективных способов для обсуждения острых, сложных и актуальных на текущий момент вопросов в любой профессиональной сфере, обмена опытом и творческих инициатив. Такая форма занятий позволяет лучше освоить материал, найти необходимые решения в процессе эффективного диалога.</p>
Выполнение расчетно-аналитических задач	<p>Студенты решают расчетно-аналитические задачи в рамках практических занятий путем совместного обсуждения решения, а также самостоятельно, в ходе подготовки индивидуального письменного задания. При решении задач необходимо пользоваться статистическими формулами, рассмотренными на лекционных занятиях; дополнительно рекомендуется изучить литературные источники. В случае возникновения трудностей при решении задач самостоятельно, следует сформулировать вопросы и обратиться к ведущему преподавателю за консультацией.</p>
Тестирование	<p>Студенты проходят тестирование по каждой теме самостоятельно.</p> <p>Тест представляет собой реальную проверку знаний, умений и компетенций обучающихся. Тест состоит из небольшого количества элементарных задач и теоретических вопросов, раскрывающих основные положения изучаемой темы; может предоставлять возможность выбора из перечня ответов.</p> <p>Тестирование по темам 5 и 6 занимает часть учебного занятия (10-30 минут); по остальным темам курса студенты проходят тестирование в рамках выполнения самостоятельной работы.</p>
Формирование портфолио по	<p>Портфолио по дисциплине – это целевая подборка работ студента по дисциплине, раскрывающая его индивидуальные образовательные</p>

дисциплине	<p>достижения. Каждый студент перед началом практических занятий по дисциплине получает индивидуальное задание для портфолио, которое должно включать инвариантную и вариативную части.</p> <p>К заданиям <b>инвариантной части</b> портфолио относятся тесты, предусматривающие контроль знаний студента по темам дисциплины 1-4.</p> <p><b>Вариативная часть</b> портфолио предусматривает возможность выбора варианта задания из предложенных. К вариативной части портфолио относятся выполнение двух заданий из комплекта расчетно-аналитических задач (по решению ведущего преподавателя); решение одной кейс-задачи (по выбору студента); подготовка реферата для участия в дискуссии по предложенной преподавателем тематике (по выбору студента).</p>
------------	--

## VIII. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И (ИЛИ) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

В соответствии с Положением о рейтинговой системе оценки успеваемости и качества знаний студентов в ФГБОУ ВО «РЭУ им. Г.В.Плеханова» распределение баллов, формирующих рейтинговую оценку работы студента, осуществляется следующим образом, таблица 8.1:

Таблица 8.1

Виды работ	Максимальное количество баллов
Выполнение учебных заданий на аудиторных занятиях	20
Текущий и рубежный контроль	20
Творческий рейтинг	20
Промежуточная аттестация (экзамен, зачет)	40
Итого	100

### Текущий контроль

Расчет баллов по результатам текущего контроля в семестре представлен в таблице 8.2:

Таблица 8.2

Форма контроля	Форма проведения контроля	Номер раздела / темы, выносимых на контроль	Минимальное к-во работ на 1 студента в семестр	Количество баллов, максимально
Текущий контроль	Портфолио по дисциплине	Темы 1-6	1	12
	Кейс-задания	Темы 3, 4	1	5
	Дискуссия	Темы 5, 6	1	2
	Тест	Темы 5, 6	2	1
<b>Всего</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>20</b>

### Порядок балльной оценки портфолио по дисциплине

Портфолио студента по дисциплине оценивается по двум направлениям:

- во-первых, оценивается каждое выполненное задание в соответствии с критериальной шкалой, разработанной преподавателем для оценки соответствующего задания;
- во-вторых, оценивается оформление портфолио, полнота охвата информационных источников при подготовке отдельных заданий, а также качество и последовательность изложения материала (логика, умение обобщать, краткость и т.п.).

Таким образом, итоговая оценка складывается как суммарная из оценок по каждому заданию и оценки за стиль и грамотность оформления портфолио в целом (таблица 8.3).

Таблица 8.3

Задание	№ темы	Порядок выбора варианта	Минимальное к-во работ на 1 студента в семестр	Максимальное количество баллов	Порядок оценки выполненного задания
<b>Инвариантная часть</b>					
1. Тест	1-4	х	4	1	правильное выполнение более 60 % тестовых заданий оценивается как 0,25 балла
<b>Вариативная часть</b>					
2. Расчетно-аналитические задачи	1-6	по решению преподавателя	2	6	за решенную задачу студент получает 3 балла максимально: - 1 балл – за правильность решения; 1 балл – за обоснование выбора формул; 1 балл – за полноту экономически обоснованных выводов. При наличии грубых ошибок балл по направлению оценки не выставляется; при несущественных ошибках - балл снижается на 50%
3. Кейс-задания	5, 6	по выбору студента	2	2	оценивается правильность и своевременность выполнения (наличие у студента самостоятельно выполненного задания на соответствующем практическом занятии). Защита выполненного кейс-задания осуществляется на практическом занятии
4. Подготовка реферата для участия в дискуссии	5, 6	по выбору студента	1	1	оценивается своевременность подготовки реферата (наличие у студента самостоятельно выполненного задания на соответствующем практическом занятии)
Качество оформления				2	за высокое качество оформления выставляются дополнительные баллы
<b>Всего за портфолио по дисциплине</b>				<b>12</b>	<b>х</b>

#### Порядок балльной оценки кейс-заданий

Все предусмотренные к выполнению кейс-задания (по вариантам) обязательны к выполнению. Каждое задание оценивается максимально в 2,5 балла.

Оценка за выполнение кейс-задания выставляется с учетом следующих критериев:

- полнота и правильность проведенных расчетов;
- ясная формулировка и экономическая обоснованность основных выводов, полученных в результате выполнения задания;
- ясность, структурность и системность изложения анализа.

Полнота выполнения кейс-задания отражается на итоговой балльной оценке. Если задача выполнена на 100 % - 2,5 балла, если на 80 % (например, представленные выводы не вполне обоснованы, структурно не логичны и т.д.) – 2 балла; отсутствие выводов при правильно выполненных расчетах оценивается как 60 % выполненного задания, т.е. 1,5 балла. При наличии одной несущественной ошибки в расчетах и отсутствии выводов по кейс-заданию ставится 1 балл.

### Порядок балльной оценки участия в дискуссии

Активность и «качество» участия в дискуссии и работе «круглого стола» оценивается максимально в 1 балл с учетом следующих критериев:

- способность четко сформулировать цели и задачи дискуссии исходя из поставленной тематики;
- умение выделить аспект проблемы, на котором следует фокусировать внимание всем участникам дискуссии;
- аргументированно выражать свое мнение по вопросам, выносимым на обсуждение;
- умение выслушать оппонента и определить его «сильные» и «слабые» аргументы выступления;
- способность сформулировать выводы и конструктивные рекомендации по обсуждаемой проблеме.

### Порядок балльной оценки тестовых заданий.

Текущие тестовые задания предусмотрены для 5 и 6 тем дисциплины. Правильное выполнение более 60 % тестовых заданий оценивается как 0,5 балла.

### Творческий рейтинг

Распределение баллов осуществляется по решению кафедры и результат распределения баллов за соответствующие виды работ представляется в виде следующей таблицы 8.4

Таблица 8.4

Вид работы	Количество баллов, максимально
1. Разработка презентации по теме дисциплины	5
2. Участие в конференции с докладом по теме дисциплины	5
3. Опубликование статьи по теме дисциплины в сборнике или журнале	10
<b>Всего</b>	<b>20</b>

### Промежуточная аттестация

**Экзамен** по результатам изучения дисциплины «Страхование» в 6 семестре проводится по экзаменационным билетам, включающим *два теоретических вопроса и задачу*, и соответствует **40 баллам**. Оценка по результатам экзамена выставляется по следующим критериям:

- правильный ответ на **первый вопрос – 15 баллов;**
- правильный ответ на **второй вопрос - 15 баллов;**
- правильное решение задачи – **10 баллов.**

«**Итоговый балл** формируется суммированием баллов за промежуточную аттестацию и баллов, набранных перед аттестацией в течение семестра. Для обучающихся очной формы применяется 100-балльная оценка знаний, для обучающихся заочной формы обучения –

традиционная четырехбалльная система оценки знаний

**Показатели и критерии оценивания планируемых результатов освоения компетенций и результатов обучения, шкала оценивания**

100-балльная система оценки	Традиционная четырехбалльная система оценки	Формируемые компетенции (индикаторы компетенций)	Критерии оценивания
85 – 100 баллов	«отлично»	ПК-22	<p><b>Знает верно и в полном объеме:</b> основы законодательства в области страховой деятельности</p> <p><b>Умеет верно и в полном объеме:</b> определять размер страхового возмещения в зависимости от системы страховой ответственности</p> <p><b>Владеет навыками верно и в полном объеме:</b> навыками расчета тарифной ставки по различным видам страхования</p>
70 – 84 баллов	«хорошо»	ПК-22	<p><b>Знает с незначительными замечаниями:</b> основы законодательства в области страховой деятельности</p> <p><b>Умеет с незначительными замечаниями:</b> определять размер страхового возмещения в зависимости от системы страховой ответственности</p> <p><b>Владеет навыками с незначительными замечаниями:</b> навыками расчета тарифной ставки по различным видам страхования</p>
50 – 69 баллов	«удовлетворительно»	ПК-22	<p><b>Знает на базовом уровне, с ошибками:</b> основы законодательства в области страховой деятельности</p> <p><b>Умеет на базовом уровне, с ошибками:</b> определять размер страхового возмещения в зависимости от системы страховой ответственности</p> <p><b>Владеет на базовом уровне, с ошибками:</b> навыками расчета тарифной ставки по различным видам страхования</p>
менее 50 баллов	«неудовлетворительно»	ПК-22	<p><b>Не знает на базовом уровне:</b> основы законодательства в области страховой деятельности</p> <p><b>Не умеет на базовом уровне:</b> определять размер страхового возмещения в зависимости от системы страховой ответственности</p> <p><b>Не владеет на базовом уровне:</b> навыками расчета тарифной ставки по различным видам страхования</p>

## ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ (АКТУАЛИЗАЦИИ)

1. Рабочая программа с внесенными дополнениями и изменениями рекомендована к утверждению на заседании кафедры финансов и кредита протокол № 8 от 12.03.2020г.

Заведующий кафедрой  Л.В. Куцегреева

Согласовано на заседании УМС Краснодарского филиала РЭУ им. Г.В. Плеханова протокол № 7 от 19.03.2020г.

Председатель  Г.Л. Авагян

Утверждено советом Краснодарского филиала РЭУ им. Г.В. Плеханова протокол № 11 от 26.03.2020г.

Председатель  А.В. Петровская

2. Рабочая программа с внесенными дополнениями и изменениями рекомендована к утверждению на заседании кафедры финансов и кредита протокол № 9 от 10.02.2022г.

Заведующий кафедрой  Л.В. Куцегреева

Согласовано на заседании методического совета Краснодарского филиала РЭУ им. Г.В. Плеханова протокол № 4 от 17.02.2022 г.

Председатель  Э.Г. Баладыга

Утверждено советом Краснодарского филиала РЭУ им. Г.В. Плеханова протокол № 10 от 24.02.2022 г.

Председатель  А.В. Петровская



Приложение

**Краснодарский филиал РЭУ им. Г. В. Плеханова**  
**Карта обеспеченности дисциплины «Страхование»**  
**учебными изданиями и иными информационно-библиотечными ресурсами**

Кафедра финансов и кредита  
 ОПОП ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика  
 Направленность (профиль) программы Финансы и кредит  
 Уровень подготовки бакалавриат

№ п/п	Наименование, автор	Выходные данные	Количество печатных экземпляров (шт)	Наличие в ЭБС (да/нет), название ЭБС	Количество экземпляров на кафедре (в лаборатории) (шт)	Численность студентов (чел)	Показатель обеспеченности студентов литературой: = 1(при наличии в ЭБС); или =(столбец4/столбец7) (при отсутствии в ЭБС)
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Основная литература</b>							
1	Архипов, А.П. Страхование: учебник	Москва: КНОРУС, 2022. – 336. - (Бакалавриат) URL: <a href="https://book.ru/book/943593">https://book.ru/book/943593</a>	x	да, ЭБС «BOOK»	x	x	1
2	Ахвледиани, Ю.Т. Страхование: учебник	Москва: КНОРУС, 2022. – 242. – (Бакалавриат, магистратура) URL: <a href="https://book.ru/book/942408">https://book.ru/book/942408</a>	x	да, ЭБС «BOOK»	x	x	1
3	Сплетухов, Ю. А. Страхование : учебное пособие	Москва : ИНФРА-М, 2021. — 357 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-003575-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1221177">https://znanium.com/catalog/product/1221177</a>	x	да, ЭБС «Znanium»	x	x	1
<b>Всего</b>			3	x	x	x	1
<b>Дополнительная литература</b>							
1	Козлова, Е. В. Основы социального и пенсионного	Москва : ИНФРА-М, 2021. — 256 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс].	x	да,	x	x	1

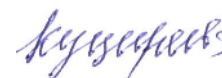
	страхования в России : учебное пособие	— (Высшее образование: Бакалавриат). — <a href="http://www.dx.doi.org/10.12737/3420">www.dx.doi.org/10.12737/3420</a> . - ISBN 978-5-16-010057-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1284348">https://znanium.com/catalog/product/1284348</a>		ЭБС «Znanium»			
2	Павлюченко, В. Г. Социальное страхование: учебник для бакалавров	Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2020. — 478 с. - ISBN 978-5-394-03588-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1091493">https://znanium.com/catalog/product/1091493</a>	x	да, ЭБС «Znanium»	x	x	1
3	Черных, М.Н. Страхование: финансовые аспекты: учебное пособие	Москва: КНОРУС, 2022. – 284 с. - (Бакалавриат, магистратура) URL: <a href="https://book.ru/book/942973">https://book.ru/book/942973</a>	x	да, ЭБС «BOOK»	x	x	1
<b>Всего</b>		6	x	x	x	x	1

Преподаватель



А.В. Землякова

Зав.кафедрой



Л.В. Куцегрева

СОГЛАСОВАНО

Библиотекарь



Н.И. Криво

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования  
«Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова»  
КРАСНОДАРСКИЙ ФИЛИАЛ

**Кафедра финансов и кредита**

Направление подготовки: 38.03.01 «Экономика»  
Направленность (профиль) «Финансы и кредит»

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 3**  
**по дисциплине «Страхование»**

1	Основы построения страховых тарифов.
2	Особенности и виды страхования жизни.
3.	1. Задача. В соответствии с договором страхования имущество застраховано по системе пропорциональной ответственности. Страховая стоимость имущества равна 315 тыс. руб. Страховое покрытие составило 80%. Фактическая величина ущерба – 140 тыс. руб. Договором предусмотрена безусловная франшиза в размере 5%. <i>Определите</i> сумму возмещения, подлежащего выплате.

Преподаватель, к.э.н, доцент

\_\_\_\_\_

А.В. Землякова

(подпись)

Зав.кафедрой, к.э.н, доцент

\_\_\_\_\_

Л.В. Куцегреева

(подпись)

Утверждено на заседании кафедры Протокол от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_