

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Луганский государственный университет  
имени Владимира Даля»  
(ФГБОУ ВО «ЛГУ им. В. Даля»)

Краснодонский факультет инженерии и менеджмента (филиал)  
Кафедра экономики и управления

УТВЕРЖДАЮ:

Директор  
Панайотов К.К.



«21» апреля 2023 года

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

По дисциплине Страхование  
(название дисциплины по учебному плану)

По направлению подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика  
(код, название без кавычек)

Профиль подготовки Информационная бизнес-аналитика

Краснодон 2023

Лист согласования РПУД

Рабочая программа учебной дисциплины «Страхование» по направлению подготовки 38.03.05 – Бизнес-информатика, профиль «Информационная бизнес-аналитика» - 35 с.

Рабочая программа учебной дисциплины «Страхование» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика (утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2020 года № 838, с изменениями и дополнениями от 26 ноября 2020 г)

СОСТАВИТЕЛЬ (СОСТАВИТЕЛИ):

ст. преп. Степанюга Л.А.

*(ученая степень, ученое звание, должность фамилия, инициалы)*

Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании кафедры экономики и управления «15» марта 2023 г., протокол № 7.

Заведующий кафедрой



Стрижиченко Н.А.

СОГЛАСОВАНО:

заведующий кафедрой  
информационных технологий  
и транспорта



Бихдрикер А.С.

Рекомендована на заседании учебно-методической комиссии факультета «20» марта 2023 г., протокол № 8.

Председатель учебно-методической  
комиссии факультета



Замота О.Н.

### 1. Цели и задачи дисциплины, ее место в учебном процессе

**Цель** изучения дисциплины «Страхование» – формирование у студентов основных теоретических и практических вопросов страхования: содержания и принципов страхования, его социально-экономической сущности, юридических основ страхования; порядка построения тарифов в страховании; организации различных видов страхования; финансовых основ страховой деятельности.

#### Задачи:

показать роль и социально-экономическое значение страхования в экономической системе государства;

познакомить с основными понятиями, принципами и видами страхования, управлением риском;

обучить основам построения страховых тарифов;

привить первичные навыки проведения актуарных расчетов и построения страховых тарифов;

познакомить с финансовыми основами страховой деятельности;

закономерностей развития мирового страхового хозяйства.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Страхование» относится к обязательной части согласно учебного плана.

Для освоения учебной дисциплины студенты должны владеть способностью к экономическому образу мышления, знаниями экономических основ поведения организаций, умением применять количественные и качественные методы анализа.

Содержание дисциплины «Страхование» является логическим продолжением содержания дисциплин «Высшая математика», «Экономическая теория и макроэкономика», «Микроэкономика», «Статистика», «Финансы» и служит основой для освоения дисциплин «Теория рисков и моделирование рисков ситуаций», «Экономика организации» и других дисциплин.

### 3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижений компетенции (по реализуемой дисциплине)	Перечень планируемых результатов
УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-10.1 Способен использовать основные положения и методы экономических наук при решении социальных и профессиональных задач Способен в УК-10.2 воспринимать и анализировать информацию, необходимую для принятия обоснованных	<b>знать:</b> содержание актуальной нормативно-правовой документации, понятийный аппарат в сфере страхования, стоящие перед ним задачи, основные источники информации, основные методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации в сфере страхования и формирования отчетности, принципы принятия экономических решений, основанные на использовании финансовой информации, аналитический инструментарий, необходимый для решения прикладных задач в сфере страхования, базовые экономические модели в страховой сфере.

	<p>экономических решений УК-10.3 Способен обосновывать принятие экономических решений, используя методы экономического анализа и планирования для достижения поставленных целей</p>	<p><b>уметь:</b> формулировать и формализовать прикладные задачи в сфере страхования, выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для принятия экономических решений, использовать принципы принятия экономических решений при организации страхового дела, анализировать и сопоставлять разные источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений, применять аналитический инструментарий для постановки и решения прикладных задач в сфере страхования.</p> <p><b>владеть:</b> навыками постановки и формализации прикладных задач в сфере страхования, методами поиска и критического анализа информации, необходимой для решения, поставленных перед страхованием задач, принципами принятия экономических решений при решении задач в страховой сфере, механизмом анализа, сопоставления и сравнения различных источников информации, навыками использования аналитического инструментария для постановки и решения прикладных страховых задач, навыками применения базовых экономических моделей в сфере страхования.</p>
--	---	--

#### 4. Структура и содержание дисциплины

##### 4.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов (зач. ед.)		
	Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма
<b>Объем учебной дисциплины (всего)</b>	<b>144</b> (4 зач. ед)	<b>144</b> (4 зач. ед)	-
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка дисциплины (всего)</b> <b>в том числе:</b>	<b>68</b>	<b>28</b>	-
Лекции	34	14	-
Семинарские занятия	-	-	-
Практические занятия	34	14	-
Лабораторные работы	-	-	-
Курсовая работа (курсовой проект)	-	-	-
Другие формы и методы организации	-	-	-

образовательного процесса (расчетно-графические работы, индивидуальные задания и т.п.)			
<b>Самостоятельная работа студента (всего)</b>	<b>76</b>	<b>116</b>	<b>-</b>
Форма аттестации	экзамен	экзамен	-

## 4.2. Содержание разделов дисциплины

### ***Тема 1. ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СУЩНОСТЬ СТРАХОВАНИЯ.***

История развития страхования. Экономическая сущность страхования. Понятие страхового фонда. Организационные формы страхового фонда: централизованный страховой фонд; фонды самострахования; фонды страховщиков. Социально-экономическая природа страхового фонда и принципы его формирования. Функции страхования. Место страхования в финансовой системе общества. Страхование как система перераспределительных отношений по возмещению ущерба. Роль страхования в условиях рыночной экономики.

### ***Тема 2. ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ И ТЕРМИНЫ СТРАХОВАНИЯ.***

Субъекты страхового обязательства: страхователь, застрахованное лицо, выгодоприобретатель. Правовое положение страхователя. Обязанности страхователя. Имущественный интерес страхователя. Страховщик: специфика страховой компании как специальной организации. Цель деятельности страховой компании. Лицензирование страховых организаций. Иностранцы страховщики. Задачи и формы объединений страховщиков. Союзы страховщиков. Страховые пулы.

Формы организации страховых компаний. Акционерное страховое общество. Агентства и филиалы страховых компаний. Аффилированные страховые компании. Перестраховочные компании. Общество взаимного страхования. Правительственные страховые компании. Государственные страховые компании. Частные страховые компании. Кэптив. Концерны. Хозяйственные организации. Консорциум. Страховые агенты и брокеры. Агентское вознаграждение. Агентское соглашение. Страховой маклер. Страховой инспектор.

### ***Тема 3. КЛАССИФИКАЦИЯ В СТРАХОВАНИИ.***

Классификация видов страхования как научная система деления страхования на сферы деятельности. Критерии классификации. Основные отрасли страхования: страхование личное, имущественное, ответственности, экономических рисков, перестрахование. Классификация по объектам страхования. Классификация по отраслевой принадлежности. Классификация по роду опасности. Формы страхования. Обязательное и добровольное страхование. Принципы обязательного страхования. Подотрасли страхования. Виды страхования. Подвиды страхования.

### ***ТЕМА 4. ОСНОВЫ СТРАХОВОГО ПРАВА.***

Структура страхового законодательства России. Общее законодательство. Специальное законодательство. Ведомственное законодательство. Правовое понятие страховой деятельности. Порядок лицензирования деятельности страховых организаций. Условия лицензирования. Роль страхового надзора в государственном регулировании и контроле за страховой деятельностью на территории Российской Федерации. Порядок дачи предписания, ограничения, приостановления и отзыва лицензии на осуществление страховой деятельности. Законодательное определение ликвидации юридического лица. Закон о несостоятельности (банкротстве); процедура банкротства. Особенности осуществления процедуры банкротства страховых организаций.

### ***Тема 5. ОСНОВЫ ПОСТРОЕНИЯ СТРАХОВЫХ ТАРИФОВ.***

Сущность и задачи актуарных расчетов. Показатели страховой статистики. Особенности тарифной политики страховщиков в условиях конкуренции. Вероятность наступления страхового случая и определение объема ожидаемых страховых выплат. Методологические вопросы построения страховых тарифов. Понятие страхового тарифа, структура тарифной ставки и назначение ее отдельных частей. Общие принципы расчета нетто - и брутто-ставок. Убыточность страховой суммы. Таблица смертности. Норма доходности. Понятие страхового взноса. Информационная база для расчета тарифных ставок. Влияние инфляционных факторов на начисление тарифных ставок. Страховой тариф как элемент обеспечения окупаемости страховых операций. Калькуляция нагрузки. Классификация расходов страховой компании. Прибыль в структуре страхового тарифа. Факторы, влияющие на прибыль страховой компании, и возможность их учета в калькуляции премии.

### ***Тема 6. ЛИЧНОЕ СТРАХОВАНИЕ.***

Основные категории личного страхования. Классификация личного страхования: по объему риска; по виду личного страхования; по количеству лиц, указанных в договоре; по длительности страхового обеспечения, по форме выплаты страхового обеспечения, по форме уплаты страховых премий. Договор страхования жизни. Субъекты страхования. Объекты страхования. Страховые события. Перечень обстоятельств, при которых наступившее событие не влечет за собой выплату страхового возмещения. Страховая сумма. Страховой полис. Размер страхового возмещения. Способы выплаты страхового возмещения.

Пенсионное страхование. Субъекты договора. Страховая сумма. Размер премии. Размер пенсий. Тарифы по добровольному страхованию дополнительной пенсии. Программы пенсионного страхования. Семейное страхование. Договоры с постоянной рентой. Редукция полиса. Выкупная сумма. Льготы для страхователя. Страхование от несчастного случая. Формы страхования. Объем страховой ответственности. Срок действия договора. Сумма страхования, обоснование заявленной суммы. Случаи, которые не обеспечиваются страховой защитой. Особенности страхования военнослужащих, спортсменов, сотрудников охранных агентств.

Характеристика обязательной формы медицинского страхования. Перечень предоставляемых медицинских услуг. Больничные стационарные службы. Размер страхового пособия. Условия выплаты, ограничения и исключения из страхового покрытия. Порядок заключения договора. Сроки уплаты страховых премий. Система больничных касс. Характеристика добровольной формы медицинского страхования. Перечень медицинских услуг, соответствующих различным условиям страхования. Исключения из страхового покрытия. Система специализированных медицинских служб. Идентификационная карточка. Размер страхового пособия в зависимости от условий страхования. Порядок заключения договора. Виды страховых полисов: групповой, индивидуальный. Плата за медицинское обслуживание. Предъявление претензий.

### ***Тема 7. ИМУЩЕСТВЕННОЕ СТРАХОВАНИЕ.***

Классификация и сущность имущественного страхования. Субъекты имущественного страхования. Объекты страхования, страховые риски. Порядок расчета страховой стоимости. Предмет страхования и страховая ответственность. Система страхового обеспечения при имущественном страховании.

Страхование транспортных средств. Субъекты транспортного страхования. Объекты транспортного страхования. Страховая оценка и объем страховой ответственности. Четыре варианта ответственности по транспортному страхованию. Страховая сумма при страховании транспортных средств. Особенности определения страховых взносов при страховании автомобильного транспорта. Определение ущерба и

страхового возмещения при страховании транспортных средств. Расчет ущерба при полной гибели транспортного средства. Расчет ущерба при повреждении транспортного средства.

Страхование грузов. Участники транспортной перевозки: отправитель, получатель, перевозчик, экспедитор. Классификации договоров перевозки грузов: по видам транспорта, по территории. Описание транспортных рисков в Условиях института Лондонских андеррайтеров. Рекомендации по подготовке договоров страхования грузов.

Страхование технических рисков. Страхование строительно-монтажных работ. Оценка риска. Условные ставки страховой премии по строительно-монтажному страхованию. Договор страхования строительно-монтажных рисков.

Страхование предпринимательских рисков. Понятие и виды страхования предпринимательских рисков. Внешние и внутренние риски предпринимателей. Страхование на случай перерывов в хозяйственной деятельности. Виды страхования. Характеристика возмещаемых убытков. Гарантийный срок и временная франшиза.

Страхование имущества физических и юридических лиц. Порядок и сроки составления акта об уничтожении, повреждении или хищении объектов имущественного страхования.

### ***Тема 8. СТРАХОВАНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ.***

Экономическая сущность и особенности страхования ответственности. Объекты и субъекты страхования ответственности. Основные принципы осуществления страхования ответственности. Особенности страховых отношений при страховании ответственности. Гражданская ответственность, формы ее проявления и реализации. Страхование гражданской ответственности владельцев средств транспорта. Система «зеленой карты», проблемы вхождения российских страховщиков в систему. Иные виды страхования гражданской ответственности. Страхование профессиональной ответственности. Страхование ответственности перевозчиков.

### ***Тема 9. СТРАХОВОЙ РЫНОК РОССИИ.***

Страховой рынок – понятие и структура. Продавцы и покупатели страховых услуг. Экономические законы рыночного хозяйства. Страховой рынок России. Общая характеристика, структура участников.

Страховые посредники: необходимость и их роль в процессе страхования. Страховые агенты. Организация их деятельности, особенности правового положения и их роль в расширении страховых операций. Страховые брокеры.

Количественные и качественные характеристики страхового рынка России. Этапы становления страхового бизнеса. Особенности современного этапа развития страхования. Современное состояние страхового рынка России. Перспективы и проблемы развития отдельных секторов страхового рынка России и его вхождение в мировое сообщество.

## **4.3. Лекции**

№ п/п	Название темы	Объем часов		
		Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма
1	Экономическая сущность страхования	4	1	
2	Основные понятия и термины страхования	4	1	
3.	Классификация в страховании	2	1	
4.	Основы страхового права	4	1	
5.	Основы построения страховых тарифов	4	2	
6.	Личное страхование	4	2	

7.	Имущественное страхование	4	2	
8.	Страхование ответственности	4	2	
9.	Страховой рынок России	4	2	
<b>Итого:</b>		<b>34</b>	<b>14</b>	

#### 4.4. Практические (семинарские) занятия

№ п/п	Название темы	Объем часов		
		Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма
1	Экономическая сущность страхования	4	1	
2	Основные понятия и термины страхования	4	1	
3.	Классификация в страховании	2	1	
4.	Основы страхового права	4	1	
5.	Основы построения страховых тарифов	4	2	
6.	Личное страхование	4	2	
7.	Имущественное страхование	4	2	
8.	Страхование ответственности	4	2	
9.	Страховой рынок России	4	2	
<b>Итого:</b>		<b>34</b>	<b>14</b>	

#### 4.5. Лабораторные занятия

Лабораторные занятия учебным планом не предусмотрены.

#### 4.6. Самостоятельная работа студентов

№ п/п	Название темы	Вид СРС	Объем часов		
			Очная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма
1	Экономическая сущность страхования	Подготовка к практическим занятиям, самостоятельный поиск источников научно-технической информации, подготовка ответов на представленные вопросы в виде рефератов, эссе, выступлений, докладов.	8	10	
2	Основные понятия и термины страхования	Подготовка к практическим занятиям, самостоятельный поиск источников научно-технической информации, подготовка ответов на представленные вопросы в виде рефератов, эссе, выступлений, докладов.	8	10	
3.	Классификация в страховании	Подготовка к практическим занятиям, самостоятельный поиск источников научно-технической информации, подготовка ответов на	8	12	

		представленные вопросы в виде рефератов, эссе, выступлений, докладов.			
4.	Основы страхового права	Подготовка к практическим занятиям, самостоятельный поиск источников научно-технической информации, подготовка ответов на представленные вопросы в виде рефератов, эссе, выступлений, докладов.	<b>8</b>	<b>12</b>	
5.	Основы построения страховых тарифов	Подготовка к практическим занятиям, самостоятельный поиск источников научно-технической информации, подготовка ответов на представленные вопросы в виде рефератов, эссе, выступлений, докладов.	<b>8</b>	<b>14</b>	
6.	Личное страхование	Подготовка к практическим занятиям, самостоятельный поиск источников научно-технической информации, подготовка ответов на представленные вопросы в виде рефератов, эссе, выступлений, докладов.	<b>10</b>	<b>14</b>	
7.	Имущественное страхование	Подготовка к практическим занятиям, самостоятельный поиск источников научно-технической информации, подготовка ответов на представленные вопросы в виде рефератов, эссе, выступлений, докладов.	<b>10</b>	<b>15</b>	
8.	Страхование ответственности	Подготовка к практическим занятиям, самостоятельный поиск источников научно-технической информации, подготовка ответов на представленные вопросы в виде рефератов, эссе, выступлений, докладов.	<b>8</b>	<b>15</b>	
9.	Страховой рынок России	Подготовка к практическим занятиям, самостоятельный поиск источников научно-технической информации, подготовка ответов на представленные вопросы в виде рефератов, эссе, выступлений, докладов.	<b>8</b>	<b>14</b>	
<b>Итого:</b>			<b>76</b>	<b>76</b>	<b>116</b>

#### **4.7. Курсовые работы/проекты по дисциплине.**

Курсовые работы/ проекты по дисциплине учебным планом не предусмотрены.

#### **5. Образовательные технологии**

Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

- традиционные объяснительно-иллюстративные технологии, которые обеспечивают доступность учебного материала для большинства студентов, системность, отработанность организационных форм и привычных методов, относительно малые затраты времени;
- технологии проблемного обучения, направленные на развитие познавательной активности, творческой самостоятельности студентов и предполагающие последовательное и целенаправленное выдвижение перед студентом познавательных задач, разрешение которых позволяет студентам активно усваивать знания (используются поисковые методы; постановка познавательных задач);
- технологии развивающего обучения, позволяющие ориентировать учебный процесс на потенциальные возможности студентов, их реализацию и развитие;
- технологии концентрированного обучения, суть которых состоит в создании максимально близкой к естественным психологическим особенностям человеческого восприятия структуры учебного процесса и которые дают возможность глубокого и системного изучения содержания учебных дисциплин за счет объединения занятий в тематические блоки;
- технологии модульного обучения, дающие возможность обеспечения гибкости процесса обучения, адаптации его к индивидуальным потребностям и особенностям обучающихся (применяются, как правило, при самостоятельном обучении студентов по индивидуальному учебному плану);
- технологии дифференцированного обучения, обеспечивающие возможность создания оптимальных условий для развития интересов и способностей студентов, в том числе и студентов с особыми образовательными потребностями, что позволяет реализовать в культурно-образовательном пространстве университета идею создания равных возможностей для получения образования
- технологии активного (контекстного) обучения, с помощью которых осуществляется моделирование предметного, проблемного и социального содержания будущей профессиональной деятельности студентов (используются активные и интерактивные методы обучения) и т.д.

Максимальная эффективность педагогического процесса достигается путем конструирования оптимального комплекса педагогических технологий и (или) их элементов на личностно-ориентированной, деятельностной, диалогической основе и использования необходимых современных средств обучения.

#### **6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины:**

##### **а) основная литература:**

1. Страхование : учебник / Е. Г. Князева, О. А. Бойтуш, Т. Д. Одиноква [и др.] ; под общ. ред. Е. Г. Князевой. - 2-е изд., стер. - Москва : ФЛИНТА ; Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2022. - 242 с. - ISBN 978-5-9765-4685-1 (ФЛИНТА) ; ISBN 978-5-7996-3343-1 (Изд-во Урал. ун-та). - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1891273> . – Режим доступа: по подписке.

2. Сплетухов Ю. А. Страхование : учебное пособие / Ю.А. Сплетухов, Е.Ф. Дюжиков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 357 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-017747-2. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/2040895> Режим доступа: по подписке.

3. Каячева Л. В. Страхование : учебное пособие / Л. В. Каячева, М. Н. Черных, Г. Ф. Каячев. - Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2020. - 148 с. - ISBN 978-5-7638-4285-2. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1818782> – Режим доступа: по подписке.

#### **б) 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> . – Режим доступа: по подписке.

2. Страхование в условиях цифровой экономики: наука, практика, образование : монография / под ред. Л.А. Орланюк-Малицкой, А.А. Цыганова. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 258 с. — (Научная мысль). — DOI 10.12737/1816154. - ISBN 978-5-16-016847-0. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1976119>). – Режим доступа: по подписке.

3. Лазарева Л.Б., Ипотечное жилищное кредитование и страхование: Учебное пособие для магистров / Л.Б. Лазарева, Ф.А. Каирова– М.: Прометей, 2019. – 186 с. – ISBN 978-5-907100-17-6 - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/> ISBN9785907100176.html

#### **в) Интернет-ресурсы:**

Министерство образования и науки Российской Федерации – <http://минобрнауки.рф/>

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки – <http://obrnadzor.gov.ru/>

Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования – <http://fgosvo.ru>

Министерство экономического развития Российской Федерации – <http://economy.gov.ru/mines/main>

Министерство финансов Российской Федерации - <https://www.minfin.ru/ru/>

Федеральная служба государственной статистики – <https://www.gks.ru/>

Федеральная налоговая служба (ФНС России) – <https://www.nalog.ru/rn77/>

#### **Электронные библиотечные системы и ресурсы**

Научная электронная библиотека – <https://elibrary.ru> 10

Электронно-библиотечная система «Консультант-студента» – <http://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>

Электронно-библиотечная система «StudMed.ru» – <https://www.studmed.ru>

Электронно-библиотечная система – Znanium <http://www.znanium.com>

#### **Информационный ресурс библиотеки образовательной организации**

Научная библиотека имени А. Н. Коняева – <http://biblio.dahluniver.ru/>

### **7. Материально-техническое обеспечение дисциплины**

Освоение дисциплины «Страхование» предполагает использование академических аудиторий, соответствующих действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Лекционные занятия: комплект электронных презентаций/слайдов; аудитория, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук, ...) и т.п.

Практические занятия: компьютерный класс, презентационная техника (проектор, экран, компьютер/ноутбук, ...), пакеты ПО общего назначения (текстовые редакторы, графические редакторы, ...).

Прочее: рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером с доступом в Интернет, рабочие места студентов, оснащенные компьютерами с доступом в Интернет, предназначенные для работы в электронной образовательной среде, и т.п.

## Программное обеспечение:

Функциональное назначение	Бесплатное программное обеспечение	Ссылки
Офисный пакет	LibreOffice 6.3.1	<a href="https://www.libreoffice.org/">https://www.libreoffice.org/</a> <a href="https://ru.wikipedia.org/wiki/LibreOffice">https://ru.wikipedia.org/wiki/LibreOffice</a>
Операционная система	UBUNTU 19.04	<a href="https://ubuntu.com/">https://ubuntu.com/</a> <a href="https://ru.wikipedia.org/wiki/Ubuntu">https://ru.wikipedia.org/wiki/Ubuntu</a>
Браузер	FirefoxMozilla	<a href="http://www.mozilla.org/ru/firefox/fx">http://www.mozilla.org/ru/firefox/fx</a>
Браузер	Opera	<a href="http://www.opera.com">http://www.opera.com</a>
Почтовый клиент	MozillaThunderbird	<a href="http://www.mozilla.org/ru/thunderbird">http://www.mozilla.org/ru/thunderbird</a>
Файл-менеджер	FarManager	<a href="http://www.farmanager.com/download.php">http://www.farmanager.com/download.php</a>
Архиватор	7Zip	<a href="http://www.7-zip.org/">http://www.7-zip.org/</a>
Графический редактор	GIMP (GNU Image Manipulation Program)	<a href="http://www.gimp.org/">http://www.gimp.org/</a> <a href="http://gimp.ru/viewpage.php?page_id=8">http://gimp.ru/viewpage.php?page_id=8</a> <a href="http://ru.wikipedia.org/wiki/GIMP">http://ru.wikipedia.org/wiki/GIMP</a>
Редактор PDF	PDFCreator	<a href="http://www.pdfforge.org/pdfcreator">http://www.pdfforge.org/pdfcreator</a>
Аудиоплеер	VLC	<a href="http://www.videolan.org/vlc/">http://www.videolan.org/vlc/</a>

## 8. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)

### Паспорт оценочных средств по учебной дисциплине «Страхование»

Описание уровней сформированности и критериев оценивания компетенций на этапах их формирования в ходе изучения дисциплины

Этап	Код компетенции	Уровни сформированности компетенции	Критерии оценивания компетенции
Начальный	ОПК-1. Способен применять знания (на промежуточном уровне) экономической теории при решении прикладных задач	<b>Пороговый</b>	<b>знать:</b> содержание актуальной нормативно-правовой документации, понятийный аппарат в сфере страхования, стоящие перед ним задачи, основные источники информации, основные методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации в сфере страхования и формирования отчетности, принципы принятия экономических решений, основанные на использовании финансовой информации, аналитический инструментарий, необходимый для решения прикладных задач в сфере страхования, базовые экономические модели в страховой сфере.
Основной		<b>Базовый</b>	<b>уметь:</b> формулировать и формализовать прикладные задачи в сфере страхования, выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для принятия экономических решений, использовать принципы принятия экономических решений при организации страхового дела, анализировать и сопоставлять разные источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений, применять аналитический инструментарий для постановки и решения прикладных задач в сфере страхования.
Заключительный		<b>Высокий</b>	<b>владеть:</b> навыками постановки и формализации прикладных задач в сфере страхования, методами поиска и критического анализа информации, необходимой для решения, поставленных перед страхованием задач, принципами принятия экономических решений при решении задач в страховой сфере, механизмом анализа, сопоставления и сравнения различных источников информации, навыками использования аналитического инструментария для постановки и решения прикладных страховых задач, навыками применения базовых экономических моделей в сфере страхования.

Начальный	ПК-5. Способен осуществлять расчеты и анализ экономических показателей результатов деятельности организации	<b>Пороговый</b>	<b>знать:</b> основные понятия в сфере страхования, виды рисков в деятельности предприятия и методы их снижения.
Основной		<b>Базовый</b>	<b>уметь:</b> формулировать возможные действия при возникновении страхового случая; анализировать риски, возникающие при страховых случаях; анализировать статистику убытков и использовать меры по предупреждению страхового мошенничества, анализировать документы и вести учет страховых договоров.
Заклю- чительны й		<b>Высокий</b>	<b>владеть:</b> навыками анализа рисков, определения вероятности наступления страховых событий и разработки мероприятий по минимизации рисков, механизмом анализа деятельности страховых организаций.

Перечень компетенций (элементов компетенций), формируемых в результате освоения учебной дисциплины.

№ п/п	Код компетенции	Формулировка контролируемой компетенции	Индикаторы достижений компетенции (по дисциплине)	Темы учебной дисциплины	Этапы формирования (семестр изучения)
1	ОПК-1	Способен применять знания (на промежуточном уровне) экономической теории при решении прикладных задач	<b>ОПК-1.1.</b> Формулирует и формализует профессиональные прикладные задачи, используя понятийный аппарат экономической теории.	<b>Тема 1.</b> Экономическая сущность страхования <b>Тема 2.</b> Основные понятия и термины страхования <b>Тема 3.</b> Классификация в страховании <b>Тема 4.</b> Основы страхового права <b>Тема 5.</b> Основы построения страховых тарифов <b>Тема 6.</b> Личное страхование <b>Тема 7.</b> Имущественное страхование <b>Тема 8.</b> Страхование ответственности <b>Тема 9.</b> Страховой рынок России	6
			<b>ОПК-1.2.</b> Использует принципы принятия экономических решений при	<b>Тема 2.</b> Основные понятия и термины страхования <b>Тема 3.</b>	6

			решении прикладных задач.	<p>Классификация в страховании  <b>Тема 5.</b>          Основы построения страховых тарифов  <b>Тема 6.</b>          Личное страхование  <b>Тема 7.</b>          Имущественное страхование  <b>Тема 8.</b>          Страхование ответственности</p>	
			<b>ОПК-1.3.</b> Применяет аналитический инструментарий для постановки и решения прикладных задач с применением базовых экономических моделей.	<p><b>Тема 2.</b>          Основные понятия и термины страхования  <b>Тема 5.</b>          Основы построения страховых тарифов  <b>Тема 6.</b>          Личное страхование  <b>Тема 7.</b>          Имущественное страхование  <b>Тема 8.</b>          Страхование ответственности</p>	6
2	<b>ПК-5.</b>	Способен осуществлять расчеты и анализ экономических показателей результатов деятельности организации	<b>ПК-5.3.</b> Анализирует и классифицирует производственные и финансовые риски, определяет вероятность наступления страховых событий и разрабатывает мероприятия по минимизации рисков.	<p><b>Тема 2.</b>          Основные понятия и термины страхования  <b>Тема 5.</b>          Основы построения страховых тарифов  <b>Тема 6.</b>          Личное страхование  <b>Тема 7.</b>          Имущественное страхование  <b>Тема 8.</b>          Страхование ответственности</p>	6

## Показатели и критерии оценивания компетенций, описание шкал оценивания

№ п/п	Код компетенции	Индикаторы достижений компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине	Контролируемые темы учебной дисциплины	Наименование оценочного средства
1.	ОПК-1. Способен применять знания (на промежуточном уровне) экономической теории при решении прикладных задач	ОПК-1.1. Формулирует и формализует профессиональные прикладные задачи, используя понятийный аппарат экономической теории.	<b>знать:</b> содержание актуальной нормативно-правовой документации, понятийный аппарат в сфере страхования, стоящие перед ним задачи, <b>уметь:</b> формулировать и формализовать прикладные задачи в сфере страхования, <b>владеть:</b> навыками постановки и формализации прикладных задач в сфере страхования.	<b>Тема 1.</b> Экономическая сущность страхования <b>Тема 2.</b> Основные понятия и термины страхования <b>Тема 3.</b> Классификация в страховании <b>Тема 4.</b> Основы страхового права <b>Тема 5.</b> Основы построения страховых тарифов <b>Тема 6.</b> Личное страхование <b>Тема 7.</b> Имущественное страхование <b>Тема 8.</b> Страхование ответственности <b>Тема 9.</b> Страховой рынок России	доклад, сообщение, тестовые задания, разноуровневые задачи и задания, практическое (прикладное задание)
		ОПК-1.2. Использует принципы принятия прикладных экономических решений при решении прикладных задач.	<b>знать:</b> основные источники информации, основные методы и средства сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации в сфере страхования и формирования отчетности, принципы принятия экономических решений, основанные на использовании финансовой информации, <b>уметь:</b> выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для принятия экономических решений, использовать принципы принятия экономических решений при организации страхового дела,	<b>Тема 2.</b> Основные понятия и термины страхования <b>Тема 3.</b> Классификация в страховании <b>Тема 5.</b> Основы построения страховых тарифов <b>Тема 6.</b> Личное страхование <b>Тема 7.</b> Имущественное страхование <b>Тема 8.</b> Страхование ответственности	доклад, сообщение, тестовые задания, разноуровневые задачи и задания, практическое (прикладное задание)

			<p><b>владеть:</b> методами поиска и критического анализа информации, необходимой для решения, поставленных перед страхованием задач, принципами принятия экономических решений при решении задач в страховой сфере.</p>		
		<p><b>ОПК-1.3.</b> Применяет аналитический инструментарий для постановки и решения прикладных задач с применением базовых экономических моделей.</p>	<p><b>знать:</b> аналитический инструментарий, необходимый для решения прикладных задач в сфере страхования, базовые экономические модели в страховой сфере, <b>уметь:</b> анализировать и сопоставлять разные источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждений, применять аналитический инструментарий для постановки и решения прикладных задач в сфере страхования, <b>владеть:</b> механизмом анализа, сопоставления и сравнения различных источников информации, навыками использования аналитического инструментария для постановки и решения прикладных страховых задач, навыками применения базовых экономических моделей в сфере страхования.</p>	<p><b>Тема 2.</b> Основные понятия и термины страхования <b>Тема 5.</b> Основы построения страховых тарифов <b>Тема 6.</b> Личное страхование <b>Тема 7.</b> Имущественное страхование <b>Тема 8.</b> Страхование ответственности</p>	<p>доклад, сообщение, тестовые задания, разноуровневые задачи и задания, практическое (прикладное задание)</p>
2	<p><b>ПК-5.</b> Способен осуществлять расчеты и анализ экономических показателей результатов деятельности организации</p>	<p><b>ПК-5.3.</b> Анализирует и классифицирует производственные и финансовые риски, определяет вероятность наступления страховых событий и разрабатывает мероприятия по минимизации рисков.</p>	<p><b>знать:</b> основные понятия в сфере страхования, виды рисков в деятельности предприятия и методы их снижения, <b>уметь:</b> формулировать возможные действия при возникновении страхового случая; анализировать риски, возникающие при страховых случаях; анализировать статистику убытков и использовать меры по предупреждению страхового мошенничества, анализировать документы и вести учет страховых договоров, <b>владеть:</b> навыками анализа рисков, определения вероятности наступления</p>	<p><b>Тема 2.</b> Основные понятия и термины страхования <b>Тема 5.</b> Основы построения страховых тарифов <b>Тема 6.</b> Личное страхование <b>Тема 7.</b> Имущественное страхование <b>Тема 8.</b> Страхование ответственности</p>	<p>доклад, сообщение, тестовые задания, разноуровневые задачи и задания, практическое (прикладное задание)</p>

			страховых событий и разработки мероприятий по минимизации рисков, механизмом анализа деятельности страховых организаций.		
--	--	--	--	--	--

## 1. Тестовые задания (пороговый уровень)

1. Понятия «страховой случай» и «неблагоприятное событие»:
  - а) тождественны;
  - б) «страховой случай» - более широкое понятие, чем «неблагоприятное событие»;
  - в) «неблагоприятное событие» - более широкое понятие, чем «страховой случай»;
2. Один из обязательных признаков риска, принимаемого на страхование - это:
  - а) высокая вероятность наступления риска;
  - в) случайный характер риска;
3. Обстоятельства в условиях договора страхования, признаваемые существенными для определения страхового риска - это:
  - а) сведения, сообщенные страхователем при осмотре имущества;
  - б) обстоятельства, учтенные при расчете тарифа;
  - в) обстоятельства, оговоренные страховщиком в стандартной форме договора страхования;
  - г) обстоятельства, по поводу которых страховщик давал письменный запрос в государственные органы.
4. Страховой риск - это:
  - а) достоверное событие, при наступлении которого возможен ущерб имущественным интересам страхователя;
  - б) вероятное и случайное событие, при наступлении которого может быть нанесен ущерб имущественным интересам выгодоприобретателя;
  - в) вероятное и случайное событие, при наступлении которого может быть нанесен ущерб застрахованным имущественным интересам страхователя;
  - г) достоверное событие, при наступлении которого возможен ущерб имущественным интересам страховщика
5. Исключаются из числа рисков, принимаемых на страхование, следующие события:
  - а) достоверные;
  - б) связанные с катастрофическим ущербом;
  - в) вероятность наступления которых мала;
  - г) независимые случайные;
6. Основанием для классификации по отраслям страхования являются:
  - а) категории страхователей;
  - б) объем страховой ответственности;
  - в) сроки страхования;
7. Страхование может осуществляться:
  - а) только в обязательной форме;
  - б) только в добровольной форме;
  - в) как в обязательной, так и в добровольной форме;
  - г) форма определяется решением страхователя.

8. Принципы добровольного страхования (из предлагаемого перечня):

а) выборочность принятия объектов на страхование в соответствии с условиями договора страхования;

б) указание в соответствующем законе срока страхования;

в) действие страхования независимо от уплаты страховых взносов;

г) указание в соответствующем законе сторон договора страхования.

9. Принципы обязательного страхования (из предлагаемого перечня):

а) обязательный охват страхованием всех объектов, указанных в соответствующем федеральном законе;

б) наличие страхового посредника при заключении договора;

в) заключение договора только с государственной страховой компанией;

г) уплата страховой премии в бюджет.

10. Страховая сумма при добровольной форме страхования - это денежная оценка:

а) минимального имущественного ущерба страхователя при наступлении страхового случая;

б) максимального размера обязательства страховщика по страховой выплате страхователю;

в) имущественного ущерба с учетом обоснованных и документально подтвержденных затрат страхователя в связи с наступлением страхового случая;

11. Общества взаимного страхования представляют собой:

а) объединения юридических лиц;

б) объединения физических лиц;

в) объединения как физических, так и юридических лиц;

г) объединения государственных органов.

12. Деятельность обществ взаимного страхования:

а) лицензируется;

б) не лицензируется;

в) порядок лицензирования зависит от видов страхования, которыми собирается заниматься общество;

г) порядок лицензирования зависит от организационно-правовой формы участников общества.

13. Задачей страхового агента является:

а) выполнение актуарных расчетов;

б) определение цены на страховую услугу;

в) управление продажей услуг;

г) заключение договора страхования от лица страховщика.

14. Лицензия дает право страховщику:

а) заниматься любой предпринимательской деятельностью;

б) проводить только разрешенные виды страховой деятельности;

в) совмещать банковскую и страховую деятельность;

г) совмещать страховую и производственную деятельность.

15. Контроль за деятельностью страховых компаний со стороны специально уполномоченных государственных органов – это:

а) страховой надзор;

б) лицензирование страховой деятельности;

в) страховой аудит;

г) независимый аудит.

16. Аварийный комиссар – это:

а) представитель службы страхового надзора, контролирующей соблюдение законодательства в страховании;

б) лицо, уполномоченное страхователем для контроля за выполнением

страховщиком его обязательств по договору страхования;

в) лицо, занимающееся установлением причин, обстоятельств и размера убытка по застрахованным грузам и судам по поручению страховщика;

г) эксперт, осуществляющий оценку риска.

17. Сюрвейер – это эксперт, осуществляющий осмотр застрахованных или подлежащих страхованию судов и грузов:

а) по просьбе страхователя;

б) по просьбе страховщика;

в) по просьбе страхователя или страховщика;

г) для определения вероятности неблагоприятных событий с данными объектами.

18. Актуарий – это специалист в области математической статистики и теории вероятности, профессионально занимающийся расчетами:

а) тарифов, резервов и обязательств страховой компании;

б) доходов и расходов страховой компании;

в) прибылей и убытков страховой компании;

г) инвестиционного дохода страховщика.

19. Для расчета страховой премии следует:

а) страховую сумму умножить на страховой тариф;

б) страховую сумму разделить на страховой тариф;

в) вычесть из страховой суммы страховой тариф;

20. Основанием для признания неблагоприятного события страховым случаем является:

а) заявление страхователя;

б) соответствие происшедшего события условиям, изложенным в договоре страхования;

в) нанесение застрахованному имуществу ущерба;

г) заявление выгодоприобретателя.

21. Страхование – это:

а) отношения по защите имущественных интересов при наступлении определенных случаев за счет денежных фондов, формируемых страховщиками;

б) компенсация из бюджета убытков юридических лицам;

в) экономические отношения между субъектами предпринимательской деятельности по урегулированию полученных убытков;

г) компенсация из бюджета уровней убытков физических лиц.

22. Признаки экономической категории страхования:

а) неизбежность наступления разрушительного события;

б) раскладка ущерба на неограниченное число лиц;

в) перераспределение ущерба в пространстве, во времени, в рамках определенного круга лиц;

г) использование страхового фонда выходит за рамки совокупности плательщиков взносов.

23. Отрасли страхования в соответствии с ГК РФ:

а) имущественное, личное, ответственности;

б) имущественное, личное;

в) имущественное, личное, предпринимательских рисков;

г) личное, ответственности.

24. Страховой тариф по видам обязательного страхования устанавливается:

а) соответствующим федеральным законом или подзаконным актом;

б) страховой организацией на основе актуарных расчетов;

в) договором страхования по соглашению сторон;

г) органом страхового надзора.

25. Специализация страховщиков в соответствии с законодательством РФ:
- страхование жизни; виды страхования иные, чем страхование жизни;
  - страхование средств транспорта, прочие виды страхования;
  - страхование юридических лиц, страхование физических лиц;
  - страхование имущества, страхование ответственности.
26. Деятельность страховщиков в соответствии с законодательством РФ специализируется на:
- страхование на территории РФ, страхование за рубежом;
  - страхование жизни; виды страхования иные, чем страхование жизни;
  - страхование ответственности, виды страхования иные, чем страхование ответственности;
  - страхование средств транспорта юридических лиц страхование средств транспорта физических лиц.
27. Деятельность иностранных страховщиков на страховом рынке РФ:
- имеет законодательные ограничения;
  - не имеет законодательных ограничений;
  - зависит от наличия дипломатических отношений между РФ и страной, в которой зарегистрирована иностранная страховая компания;
  - определяется директивами ЕС.
28. Выгодоприобретатель – это указанное в договоре страхования, в пользу которого заключен договор:
- юридическое лицо;
  - физическое лицо;
  - юридическое или физическое лицо;
  - государственное учреждение.
29. Застрахованное лицо – это:
- физическое лицо, застраховавшее свою жизнь;
  - физическое лицо, в пользу которого составлен договор страхования;
  - физическое лицо, застраховавшее свою жизнь или в пользу которого составлен договор страхования;
  - государственный орган, в пользу которого заключен договор.
30. Страховые посредники - это:
- страховые агенты и брокеры;
  - аварийные комиссары;
  - перестраховщики;
  - сюрвейеры.

Методические рекомендации:

*При использовании формы текущего контроля «Тестирование» студентам могут предлагаться задания на бумажном носителе.*

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «тестирование»

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
5	85 – 100% правильных ответов
4	71 – 85% правильных ответов
3	61 – 70% правильных ответов
2	60% правильных ответов и ниже

## 2 Вопросы для обсуждения (в виде докладов и сообщений) (пороговый уровень)

1. Страхование: понятие, функции, процесс организации
2. Страхование: классификация, формы, принципы.
3. Система правового регулирования страховой деятельности в России: нормы гражданского, административного, уголовного и финансового права.
4. Органы страхового надзора: нормативная база, функции, место в системе финансового контроля
5. Страховой фонд и источники его образования. Методы формирования страховых фондов
6. Самострахование как форма страховой защиты: достоинства и недостатки
7. Место и роль страхования в системе управления риском в условиях рыночной экономики
8. Сострахование, перестрахование, двойное страхование: отличительные черты, достоинства и недостатки
9. Страховой ущерб, страховая выплата. Порядок и принципы расчета страховых выплат.
10. Страховые резервы: виды, особенности формирования
11. Государственное регулирование инвестиционной деятельности страховщиков
12. Имущественное страхование: экономическая сущность, объекты, субъекты, риски, определение страховой стоимости
13. Страхование финансовых рисков: перечень рисков, особенности проведения
14. Страхование наземных транспортных средств: основные виды, субъекты и объекты страхования. Страховые риски и варианты страхового покрытия
15. Страхование технических рисков, его виды, особенности проведения
16. Сельскохозяйственное страхование и его особенности
17. Страхование предпринимательских рисков и его особенности
18. Ипотечное страхование и его особенности
19. Страхование ответственности. Особенности, субъекты, объекты и основные виды. Лимит ответственности
20. Характеристика личного страхования. Особенности страхового интереса и страхового риска в личном страховании.
21. Страхование жизни. Основные виды, субъекты, объекты, особенности уплаты взносов и осуществления страховых выплат.
22. Пенсионное страхование.
23. Страхование ренты, его виды, порядок проведения.
24. Страхование от несчастных случаев и болезней. Основные виды и формы проведения страхования.
25. Обязательное медицинское страхование и порядок его проведения.
26. Добровольное медицинское страхование.
27. Страхование пассажиров, его формы, порядок проведения.
28. Страхование путешественников.
29. Личное страхование в России: современное состояние, проблемы и перспективы
30. Страховой рынок: основные характеристики, проблемы и перспективы развития страхового рынка России.
31. Страховой полис.
32. Способы выплаты страхового возмещения.
33. Субъекты имущественного страхования.
34. Объекты имущественного страхования, страховые риски.
35. Страхование грузов.
36. Страхование предпринимательских рисков.
37. Особенности проведения сельскохозяйственного страхования.
38. Особенности страхования ответственности.

39. Страхование профессиональной ответственности.
40. Понятие и структура страхового рынка.
41. Страховой рынок России.
42. Страховые посредники: необходимость и их роль в процессе страхования.
43. Цель деятельности страховой компании.
44. Задачи и формы объединений страховщиков.
45. Акционерное страховое общество.
46. Перестраховочные компании.
47. Общество взаимного страхования.
48. Страховые агенты и брокеры.
49. Классификация видов страхования. Критерии классификации.
50. Основные отрасли страхования: страхование личное, имущественное, ответственности, экономических рисков, перестрахование.

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству  
«доклад, сообщение»

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
5	Доклад (сообщение) представлен(о) на высоком уровне (студент в полном объеме осветил рассматриваемую проблематику, привел аргументы в пользу своих суждений, владеет профильным понятийным (категориальным) аппаратом и т.п.)
4	Доклад (сообщение) представлен(о) на среднем уровне (студент в целом осветил рассматриваемую проблематику, привел аргументы в пользу своих суждений, допустив некоторые неточности и т.п.)
3	Доклад (сообщение) представлен(о) на низком уровне (студент допустил существенные неточности, изложил материал с ошибками, не владеет в достаточной степени профильным категориальным аппаратом и т.п.)
2	Доклад (сообщение) представлен(о) на неудовлетворительном уровне или не представлен (студент не готов, не выполнил задание и т.п.)

### 3. Реферат

(базовый уровень)

1. Роль страхования в рыночной экономике.
2. Экономика и финансы страховой компании.
3. Международный страховой рынок.
4. Страхование профессиональной ответственности.
5. Социальное страхование.
6. Страхование гражданской ответственности.
7. Маркетинг в страховании.
8. Экологическое страхование.
9. Реклама в страховании.
10. Авиационное страхование.
11. Организационно-правовые формы страховых компаний.
12. Морское страхование.
13. Страхование жизни.
14. Страхование технических рисков.
15. Страхование от несчастных случаев.

16. Страхование автотранспорта.
17. Обязательное медицинское страхование.
18. Страхование грузоперевозок.
19. Страхование ущерба от перерывов в работе.
20. Добровольное медицинское страхование.
21. Личное страхование.
22. Перестрахование.
23. Органы страхового надзора.
24. Страховые резервы: виды, особенности формирования.
25. Страховой фонд и источники его образования.
26. Система правового регулирования страховой деятельности в России.
27. Страхование финансовых рисков.
28. Страхование наземных транспортных средств.
29. Сельскохозяйственное страхование и его особенности.
30. Страхование предпринимательских рисков и его особенности.

**Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «реферат»**

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
5	Реферат представлен на высоком уровне (студент в полном объеме осветил рассматриваемую проблематику, привел аргументы в пользу своих суждений, владеет профильным понятийным (категориальным) аппаратом и т.п.). Оформлен в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данному виду работ.
4	Реферат представлен на среднем уровне (студент в целом осветил рассматриваемую проблематику, привел аргументы в пользу своих суждений, допустив некоторые неточности и т.п.). В оформлении допущены некоторые неточности в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данному виду работ.
3	Реферат представлен на низком уровне (студент допустил существенные неточности, изложил материал с ошибками, не владеет в достаточной степени профильным категориальным аппаратом и т.п.). В оформлении допущены ошибки в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данному виду работ.
2	Реферат представлен на неудовлетворительном уровне или не представлен (студент не готов, не выполнил задание и т.п.).

**4. Комплект заданий для контрольной работы  
(базовый уровень)**

**Теоретические вопросы**

Вариант 1.

1. Понятие «Страхование». Экономическая необходимость и роль страхования.
2. Риск и страхование. Управление риском.

Вариант 2.

1. Страховые резервы и методика их расчета.
2. История развития страхового дела.

Вариант 3.

1. Понятие страхового рынка. Классификация страхового рынка в институциональном и территориальном аспектах.
2. Состав налогов, уплачиваемых страховыми компаниями в Российской Федерации.

Вариант 4.

1. Страхование как экономическая категория. Признаки, отличающие специфичность категории страхования.

2. Внутренняя система и внешнее окружение страхового рынка.

Вариант 5.

1. Личное страхование. Классификация личного страхования. Коллективное и индивидуальное личное страхование.

2. Маркетинг в страховом бизнесе. Его задачи и направления.

Вариант 6.

1. Классификация страхования.

2. Страхование в системе финансово-кредитных отношений. Функции страхования.

Вариант 7.

1. Общие основы и принципы классификации страхования.

2. Сегментирование страхового рынка.

Вариант 8.

1. Страхование жизни. Его виды.

2. Формы страхования. Принципы обязательного и добровольного страхования.

Вариант 9.

1. Сберегательное страхование.

2. Основные термины и понятия в страховании.

Вариант 10.

1. Организационно-правовые формы страховых компаний.

2. Страхование имущества физических лиц, его виды.

Вариант 11.

1. Необходимость создания страховых фондов.

2. Роль страховых агентов и брокеров на рынке страховых услуг.

Вариант 12.

1. Виды и источники формирования страховых фондов.

2. Понятие страхования ответственности. Страхование общегражданской ответственности, его виды.

Вариант 13.

1. Франшиза, ее виды.

2. Страхование профессиональной ответственности. Его виды.

Вариант 14.

1. Понятие актуарных расчетов. Тарифная политика страховых компаний.

2. Страхование предпринимательских рисков.

Вариант 15.

1. Показатели страховой статистики, используемые в актуарных расчетах страховщиками.

2. Содержание, права и функции страхового надзора.

Вариант 16.

1. Страхование финансовых рисков.

2. Методика расчета страховых тарифов.

Вариант 17.

1. Страхование в дореволюционный период.

2. Сострахование и перестрахование, функции и цели.

Вариант 18.

1. Страхование в России в 1917-1988 гг.

2. Сущность страхового взноса. Виды страховых премий.

Вариант 19.

1. Активное и пассивное, пропорциональное и непропорциональное страхование.

2. Системы страхования.

Вариант 20.

1. Принципы расчета страхового возмещения по системе пропорциональной ответственности, от первого риска и предельной ответственности.

2. Финансовые основы страховой деятельности.

Вариант 21.

1. Показатели финансовой устойчивости страховщика.

2. Демонополизация страхования.

Вариант 22.

1. Понятие и виды рисков, методы их оценки.

2. Доходы и расходы страховой компании.

Вариант 23.

1. Налог на прибыль от страховой деятельности.

2. Рынок страховых услуг.

Вариант 24.

1. Юридические принципы страхования.

2. Страхование от несчастных случаев, его виды.

Вариант 25.

1. Страхование: предмет, задачи и содержание дисциплины.

2. Современное состояние страхового дела в России.

### Практическое задание

*Вариант 1, 2, 3. Решить задачи.*

1. Петров В.И., находясь в возрасте 20 лет, заключил договор страхования на дожитие на срок 15 лет. Определить нетто-ставку на дожитие по договору страхования, если норма доходности составляет 3,1% годовых.

2. В результате дорожно-транспортного происшествия (ДТП) 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.

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

*Вариант 4, 5, 6. Решить задачи.*

1. Гражданин Сергеев И.И. заключил договор страхования на дожитие в возрасте 27 лет на срок 5 лет. Страховая сумма составила согласно договору 30 000 руб. Норма доходности 2,5% годовых.

2. Урожай пшеницы застрахован по системе предельной ответственности исходя из средней за последние 5 лет урожайности 18 ц/га на условиях выплаты страхового возмещения в размере 70 % причиненного убытка за недополучение урожая. Площадь посева 600 га. Фактическая урожайность пшеницы составила 16,5 ц/га. Закупочная цена пшеницы составила – 84 тыс. руб. за 1 ц. Рассчитайте ущерб страхователя и сумму страхового возмещения по системе предельной ответственности.

*Вариант 7, 8, 9. Решить задачи.*

1. Рассчитать сумму страхового возмещения по системе пропорциональной ответственности. Стоимостная оценка объекта страхования – 4,75 млн руб., страховая сумма – 2,8 млн руб., ущерб страхователя в результате повреждения объекта – 3 млн руб.

2. Хозяйствующий субъект застраховал свое имущество сроком на 1 год с ответственностью за кражу со взломом на сумму 200 млн руб. Ставка страхового тарифа – 0,3 % страховой суммы. По договору страхования предусмотрена условная франшиза «свободно от 4 %». Скидка к тарифу – 2 %. фактический ущерб страхователя составил 13,5 млн руб. Рассчитайте размер страхового взноса и страхового возмещения. Дать определение понятия франшиза и особенностей ее применения.

*Вариант 10, 11, 12.* Решить задачи.

1. Портфель страховщика складывается из трех однородных групп страховых рисков, имеющих оценку соответственно 400, 625, 800 млн. д.е. Предположим, что страховщик на основании актуарных расчетов определил максимальный уровень собственного участия (собственное удержание) в покрытии рисков — 500 млн. д.е. Квота — 20% от страхового портфеля, переданного в перестрахование. Определить, сколько получит перестраховщик по однородным группам риска и величину собственного участия цедента в покрытии риска.

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

*Вариант 13, 14, 15.* Решить задачи.

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

2. Условия договора перестрахования могут предусматривать, что перестраховщик обязан произвести страховую выплату цеденту в случае, если по итогам года соотношение между страховыми выплатами и премией превышает 100%. При этом ответственность перестраховщика ограничивается уровнем выплат 110%. По итогам года страховщик собрал страховую премию 100 000 д.е., а выплатил возмещение 115 000 д.е. Определить уровень выплат.

*Вариант 16, 17, 18.* Решить задачи.

1. Пшеница застрахована по системе предельной ответственности исходя из средней урожайности за 5 лет, равной 16 ц с 1 га, на условиях выплаты страхового возмещения в размере 70% причиненного убытка за недополучение урожая. Площадь посева — 400 га. Фактическая урожайность пшеницы — 14,8 ц с 1 га. Закупочная цена — 77 тыс. д.е. за 1 ц. Определить размер ущерба и страховое возмещение.

2. Эксцедент составляет трехкратную сумму собственного удержания (три линии), собственное удержание — 1 млн. д.е. Ответственность перестраховщика ограничена 3 млн. д.е. Определить ответственность перестраховщика при договоре страхования со страховой суммой: а) 3 млн д.е.; б) 4 млн д.е.; в) 5 млн д.е.

*Вариант 19, 20, 21.* Решить задачи.

1. Общая сумма кредита по кредитному договору — 2 млн. д.е, выданного под 18% годовых сроком на 8 месяцев. Страховой тариф — 2,5% от страховой суммы, предел ответственности страховщика — 90%. Заемщик не погасил 28 своевременно задолженность по выданному кредиту. Определите сумму страхового платежа, ущерб и страховое возмещение.

2. В договоре страхования профессиональной ответственности нотариуса предусмотрена страховая сумма 50 тыс. д.е., условная франшиза — 5 тыс. д.е. В результате упущения, совершенного при исполнении служебных обязанностей, нанесен ущерб клиенту в размере 45 тыс. д.е. Кроме того, расходы, произведенные предьявителем претензии, составили 2 тыс. д.е., расходы, произведенные нотариусом без согласия страховщика, — 0,6 тыс. д.е. Определите страховое возмещение, выплаченное страховщиком клиенту нотариуса.

*Вариант 22, 23, 24, 25.* Решить задачи.

1. На градовом участке урожай 20 пудов, на соседних участках — 30 пудов. Нормальный урожай в данной местности — 40 пудов. Страховая сумма на 40 пудов.

Определить убыток от града, недобранный урожай по другим причинам, за сколько пудов отвечает страховая организация?

2. Страховщик имеет договоры страхования риск — угон на 100 автомобилей. При этом, используя статистические данные, он предполагает, что будет угнано 5 автомобилей из 100, а потому применяет нетто-ставку страховой премии 5%. Составить разные варианты договора эксцедентных сумм.

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «контрольная работа»

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
5	Контрольная работа выполнена на высоком уровне (правильные ответы даны на 90 – 100% вопросов/задач)
4	Контрольная работа выполнена на среднем уровне (правильные ответы даны на 75 – 89% вопросов/задач)
3	Контрольная работа выполнена на низком уровне (правильные ответы даны на 50 – 74% вопросов/задач)
2	Контрольная работа выполнена на неудовлетворительном уровне (правильные ответы даны менее чем на 50%)

## 5. Оценочные средства для промежуточной аттестации (экзамен)

### Теоретические вопросы

1. Страховая защита и страхование как экономические категории: понятие, функции, процесс организации
2. Страхование: классификация, формы, принципы.
3. Система правового регулирования страховой деятельности в России: нормы гражданского, административного, уголовного и финансового права.
4. Органы страхового надзора: нормативная база, функции, место в системе финансового контроля
5. Страховой фонд и источники его образования. Методы формирования страховых фондов
6. Самострахование как форма страховой защиты: достоинства и недостатки
7. Место и роль страхования в системе управления риском в условиях рыночной экономики
8. Сострахование, перестрахование, двойное страхование: отличительные черты, достоинства и недостатки
9. Страховой ущерб, страховая выплата. Порядок и принципы расчета страховых выплат.
10. Страховые резервы: виды, особенности формирования
11. Государственное регулирование инвестиционной деятельности страховщиков
12. Имущественное страхование: экономическая сущность, объекты, субъекты, риски, определение страховой стоимости
13. Страхование финансовых рисков: перечень рисков, особенности проведения
14. Страхование наземных транспортных средств: основные виды, субъекты и объекты страхования. Страховые риски и варианты страхового покрытия
15. Страхование технических рисков, его виды, особенности проведения
16. Сельскохозяйственное страхование и его особенности
17. Страхование предпринимательских рисков и его особенности
18. Ипотечное страхование и его особенности
19. Страхование ответственности. Особенности, субъекты, объекты и основные

виды. Лимит ответственности

20. Характеристика личного страхования. Особенности страхового интереса и страхового риска в личном страховании.
  21. Страхование жизни. Основные виды, субъекты, объекты, особенности уплаты взносов и осуществления страховых выплат.
  22. Пенсионное страхование.
  23. Страхование ренты, его виды, порядок проведения.
  24. Страхование от несчастных случаев и болезней. Основные виды и формы проведения страхования.
  25. Обязательное медицинское страхование и порядок его проведения.
  26. Добровольное медицинское страхование.
  27. Страхование пассажиров, его формы, порядок проведения.
  28. Страхование путешественников.
  29. Личное страхование в России: современное состояние, проблемы и перспективы
  30. Страховой рынок: основные характеристики, проблемы и перспективы развития страхового рынка России.
  31. Финансовая устойчивость страховой компании и факторы, влияющие на нее.
  32. Платежеспособность и финансовая устойчивость страховщика.
  33. Инвестиционная деятельность страховых компаний. Виды инвестиций.
  34. Основные направления размещения страховых резервов.
  35. Порядок расчета нормативного соотношения активов и обязательств страховщика.
  36. План оздоровления финансового положения страховой организации.
  37. Страховая компания как институциональный инвестор. Макро- и микроэкономическое значение страховых инвестиций.
  38. Факторы, влияющие на степень риска в страховании от огня и других опасностей.
  39. Обязанности страхователя по договору страхования домашнего имущества.
  40. Автотранспортное страхование (объекты, субъекты договора, основные условия).
- Раскрыть понятия: «каска», «карго», «комби».
41. Страхование грузов: страховое покрытие и виды ответственности страховщика.
  42. Исторические аспекты развития имущественного страхования.
  43. Страхование авиатранспорта: основные условия проведения.
  44. Исторические аспекты развития перестрахования.
  45. Сущность перестрахования.
  46. Договоры пропорционального перестрахования, их виды и особенности.
  47. Договоры непропорционального перестрахования, их виды и особенности.
  48. Факторы, влияющие на размер собственного удержания страховщика.
  49. Мировой страховой рынок.
  50. Понятие страхового рынка, основные характеристики и проблемы страхового рынка России.

### **Практические задания**

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

2. Условия договора перестрахования могут предусматривать, что перестраховщик обязан произвести страховую выплату cedentu в случае, если по итогам года соотношение

между страховыми выплатами и премией превышает 100%. При этом ответственность перестраховщика ограничивается уровнем выплат 110%. По итогам года страховщик собрал страховую премию 100 000 д.е., а выплатил возмещение 115 000 д.е. Определить уровень выплат.

3. Пшеница застрахована по системе предельной ответственности исходя из средней урожайности за 5 лет, равной 16 ц с 1 га, на условиях выплаты страхового возмещения в размере 70% причиненного убытка за недополучение урожая. Площадь посева — 400 га. Фактическая урожайность пшеницы — 14,8 ц с 1 га. Закупочная цена — 77 тыс. д.е. за 1 ц. Определить размер ущерба и страховое возмещение.

4. Эксцедент составляет трехкратную сумму собственного удержания (три линии), собственное удержание — 1 млн. д.е. Ответственность перестраховщика ограничена 3 млн. д.е. Определить ответственность перестраховщика при договоре страхования со страховой суммой: а) 3 млн д.е.; б) 4 млн д.е.; в) 5 млн д.е.

5. Общая сумма кредита по кредитному договору — 2 млн. д.е., выданного под 18% годовых сроком на 8 месяцев. Страховой тариф — 2,5% от страховой суммы, предел ответственности страховщика — 90%. Заемщик не погасил 28 своевременно задолженность по выданному кредиту. Определите сумму страхового платежа, ущерб и страховое возмещение.

6. В договоре страхования профессиональной ответственности нотариуса предусмотрена страховая сумма 50 тыс. д.е., условная франшиза — 5 тыс. д.е. В результате упущения, совершенного при исполнении служебных обязанностей, нанесен ущерб клиенту в размере 45 тыс. д.е. Кроме того, расходы, произведенные предьявителем претензии, составили 2 тыс. д.е., расходы, произведенные нотариусом без согласия страховщика, — 0,6 тыс. д.е. Определите страховое возмещение, выплаченное страховщиком клиенту нотариуса.

7. Страховщик проводит страхование от несчастных случаев. Вероятность наступления страхового случая — 0,05. Средняя страховая сумма — 80 тыс. д.е. Среднее страховое возмещение — 30 тыс. д.е. Количество заключенных договоров — 6000. Доля нагрузки в тарифной ставке — 24%. Среднее квадратичное отклонение — 8 тыс. д.е. Определить тарифную ставку при гарантии безопасности 0,95. Задача 3 Страховая организация заключила договор эксцедента убытка со следующими условиями: ответственность перестраховщика составляет 75 000 д.е. сверх ответственности перестрахователя в 25 000 д.е. В результате страховых случаев убытки составили: 42 000, 80 000, 130 000, 280 000, 360 000 д.е. Определить долю перестраховщика в оплаченных убытках.

8. На градовом участке урожай 20 пудов, на соседних участках — 30 пудов. Нормальный урожай в данной местности — 40 пудов. Страховая сумма на 40 пудов. Определить убыток от града, недобранный урожай по другим причинам, за сколько пудов отвечает страховая организация?

9. Страховщик имеет договоры страхования риск — угон на 100 автомобилей. При этом, используя статистические данные, он предполагает, что будет угнано 5 автомобилей из 100, а потому применяет нетто-ставку страховой премии 5%. Составить разные варианты договора эксцедентных сумм.

10. Заключены договоры по обязательному виду страхования строений на сумму 19 200 д.е., по добровольному страхованию строений — на сумму 28 800 д.е. Срок договора — 1 год. Страховые платежи погашены полностью. Объект страхования поврежден частично, затраты на его восстановление составили 10 000 д.е., затраты по спасению — 4000 д.е. Строение изношено на 10%. Определить сумму страхового возмещения по обязательному и добровольному видам страхования.

11. В договоре квотного перестрахования доля перестраховщика составляет 20% по каждому риску этого вида, но не более 25 тыс. д.е. по каждому случаю. Страховщик (цедент, перестрахователь) принял от страхователя три риска: 100 тыс., 125 тыс. и 150

тыс. д.е. По всем трем договорам произошли страховые случаи, повлекшие полное уничтожение объекта. Сколько перестраховщик заплатит cedentu?

12. Во время пожара поврежден телевизор стоимостью 3 600 д.е. Износ его на день страхового случая — 25%. Срок эксплуатации — 2,5 года, пригодных деталей не осталось. Рассчитать сумму ущерба и сумму страхового возмещения при условии, что телевизор застрахован на действительную стоимость.

13. Портфель страховщика складывается из трех однородных групп страховых рисков, имеющих оценку соответственно 400, 625, 800 млн. д.е. Предположим, что страховщик на основании актуарных расчетов определил максимальный уровень собственного участия (собственное удержание) в покрытии рисков — 500 млн. д.е. Квота — 20% от страхового портфеля, переданного в перестрахование. Определить, сколько получит перестраховщик по однородным группам риска и величину собственного участия cedента в покрытии риска.

14. Страховой тариф — 0,4 д.е. со 100 д.е. страховой суммы, следовательно, 100 д.е. — единица страховой суммы. Вся величина страховой суммы — 100 тыс. д.е. За соблюдение правил противопожарной безопасности страховщик предоставляет страховую скидку 5%. Определить страховой взнос и страховое возмещение.

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

16. Страховая оценка объекта равна 100 000 д.е., страховая сумма 80 000 д.е., ущерб — 40 000 д.е. Определить страховое возмещение.

17. При факультативном перестраховании заключается договор между страховыми организациями, согласно которому отдельные риски (самолет) передаются на перестрахование, составляется слип. Страхователь: Авиапредприятие. Перестраховщик: ОАО «Находка Р». Страховая сумма — 200 млрд. д.е., страховой тариф — 1,2%. Брутто-премия - 200 млрд. д.е.  $\times 0,012 = 2\,400\,000\,000$  д.е. Страховые риски — с ответственностью за гибель и повреждения. Собственное удержание страховщика — 400 000 000 д.е., расходы на предупредительные мероприятия (РПМ) — 5%, комиссия страховщика — 10%. Определить риск, переданный в перестрахование, брутто-премию перестраховщика без комиссии страховщика, комиссию страховщику, комиссионную премию перестраховщику.

18. Действительная стоимость застрахованного имущества составляет 38 500 д.е., страхование «в части» (d) — 70%; размер ущерба в результате страхового случая — 29 780 д.е., безусловная франшиза, в процентах к страховой оценке, — 6%. Необходимо определить страховое возмещение по системе пропорциональной ответственности и системе первого риска. Установить наиболее выгодную систему возмещения для страхователя.

19. Рассчитать ущерб страхователя и сумму страхового возмещения по системе предельной ответственности. Данные для расчета. 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 70% причиненного убытка за недополучение урожая. Площадь посева — 500 га, фактическая урожайность ржи — 12,8 ц с 1 га, закупочная цена ржи — 110 тыс. д.е. за 1 ц.

20. Клиент застраховал автомобиль от аварии (и/или от угона) на один год и заплатил единовременную премию 600 д.е. Через 7 месяцев клиент продал автомобиль. Какую сумму (часть единовременного вноса) страховщик вернет клиенту, если нагрузка составила 20% от тарифа?

21. В результате дорожно-транспортного происшествия (ДТП) 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. Вычислите ущерб страхователя и размер страхового возмещения, если автомобиль застрахован на полную стоимость.

22. Урожай пшеницы застрахован по системе предельной ответственности исходя из средней за последние 5 лет урожайности 18 ц/га на условиях выплаты страхового возмещения в размере 70 % причиненного убытка за недополучение урожая. Площадь посева 600 га. Фактическая урожайность пшеницы составила 16,5 ц/га. Закупочная цена пшеницы составила – 84 тыс. руб. за 1 ц. Рассчитайте ущерб страхователя и сумму страхового возмещения по системе предельной ответственности.

23. Рассчитать сумму страхового возмещения по системе пропорциональной ответственности. Стоимостная оценка объекта страхования – 4,75 млн руб., страховая сумма – 2,8 млн руб., ущерб страхователя в результате повреждения объекта – 3 млн руб.

24. Хозяйствующий субъект застраховал свое имущество сроком на 1 год с ответственностью за кражу со взломом на сумму 200 млн руб. Ставка страхового тарифа – 0,3 % страховой суммы. По договору страхования предусмотрена условная франшиза «свободно от 4 %». Скидка к тарифу – 2 %. фактический ущерб страхователя составил 13,5 млн руб. Рассчитайте размер страхового взноса и страхового возмещения. Дать определение понятия франшиза и особенностей ее применения.

25. Портфель страховщика складывается из трех однородных групп страховых рисков, имеющих оценку соответственно 400, 625, 800 млн. д.е. Предположим, что страховщик на основании актуарных расчетов определил максимальный уровень собственного участия (собственное удержание) в покрытии рисков — 500 млн. д.е. Квота — 20% от страхового портфеля, переданного в перестрахование. Определить, сколько получит перестраховщик по однородным группам риска и величину собственного участия cedenta в покрытии риска.

#### Критерии и шкала оценивания к промежуточной аттестации «экзамен»

Шкала оценивания	Характеристика знания предмета и ответов
отлично (5)	Студент глубоко и в полном объеме владеет программным материалом. Грамотно, исчерпывающе и логично его излагает в устной или письменной форме. При этом знает рекомендованную литературу, проявляет творческий подход в ответах на вопросы и правильно обосновывает принятые решения, хорошо владеет умениями и навыками при выполнении практических задач
хорошо (4)	Студент знает программный материал, грамотно и по сути излагает его в устной или письменной форме, допуская незначительные неточности в утверждениях, трактовках, определениях и категориях или незначительное количество ошибок. При этом владеет необходимыми умениями и навыками при выполнении практических задач
удовлетворительно (3)	Студент знает только основной программный материал, допускает неточности, недостаточно четкие формулировки, непоследовательность в ответах, излагаемых в устной или письменной форме. При этом недостаточно владеет умениями и навыками при выполнении практических задач. Допускает до 30% ошибок в излагаемых ответах
неудовлетворительно (2)	Студент не знает значительной части программного материала. При этом допускает принципиальные ошибки в доказательствах, в трактовке понятий и категорий, проявляет низкую культуру знаний, не владеет основными умениями и навыками при выполнении практических задач. Студент отказывается от ответов на дополнительные вопросы

## **9. Особенности организации обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов**

При необходимости рабочая программа учебной дисциплины может быть адаптирована для обеспечения образовательного процесса инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в том числе с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Для этого требуется заявление студента (его законного представителя) и заключение психолого-медико-педагогической комиссии (ПМПК). В случае необходимости обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося), а для инвалидов также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида могут предлагаться следующие варианты восприятия учебной информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

- создание текстовой версии любого нетекстового контента для его возможного преобразования в альтернативные формы, удобные для различных пользователей;
- создание контента, который можно представить в различных видах без потери данных или структуры, предусмотреть возможность масштабирования текста и изображений без потери качества, предусмотреть доступность управления контентом с клавиатуры;
- создание возможностей для обучающихся воспринимать одну и ту же информацию из разных источников, например, так, чтобы лица с нарушениями слуха получали информацию визуально, с нарушениями зрения – аудиально;
- применение программных средств, обеспечивающих возможность освоения навыков и умений, формируемых дисциплиной (модулем), за счёт альтернативных способов, в том числе виртуальных лабораторий и симуляционных технологий;
- применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий для передачи информации, организации различных форм интерактивной контактной работы обучающегося с преподавателем, в том числе вебинаров, которые могут быть использованы для проведения виртуальных лекций с возможностью взаимодействия всех участников дистанционного обучения, проведения семинаров, выступления с докладами и защиты выполненных работ, проведения тренингов, организации коллективной работы;
- применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий для организации форм текущего и промежуточного контроля;
- увеличение продолжительности сдачи обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья форм промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности их сдачи:
  - продолжительность сдачи зачёта или экзамена, проводимого в письменной форме, – не более чем на 90 минут;
  - продолжительность подготовки обучающегося к ответу на зачёте или экзамене, проводимом в устной форме, – не более чем на 20 минут;
  - продолжительность выступления обучающегося при защите курсовой работы – не более чем на 15 минут.

**Лист изменений и дополнений**

№ п/п	Виды дополнений и изменений	Дата и номер протокола заседания кафедры (кафедр), на котором были рассмотрены и одобрены изменения и дополнения	Подпись (с расшифровкой) заведующего кафедрой (заведующих кафедрами)