

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени И.Т. ТРУБИЛИНА»

Учетно-финансовый факультет
Теории бухгалтерского учета



УТВЕРЖДЕНО
Декан
Башкатов В.В.
Протокол от 12.05.2025 № 9

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
«СТРАХОВАНИЕ РИСКОВ»**

Уровень высшего образования: специалитет

Специальность: 38.05.01 Экономическая безопасность

Направленность (профиль) подготовки: Финансовая безопасность

Квалификация (степень) выпускника: экономист

Формы обучения: очная, очно-заочная

Год набора (приема на обучение): 2025

Срок получения образования: Очная форма обучения – 5 лет
Очно-заочная форма обучения – 5 лет 8 месяца(-ев)

Объем: в зачетных единицах: 2 з.е.
в академических часах: 72 ак.ч.

Разработчики:

Профессор, кафедра теории бухгалтерского учета
Чернявская С.А.

Рабочая программа дисциплины (модуля) составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность, утвержденного приказом Минобрнауки от 14.04.2021 № 293, с учетом трудовых функций профессиональных стандартов: "Бухгалтер", утвержден приказом Минтруда России от 21.02.2019 № 103н; "Внутренний аудитор", утвержден приказом Минтруда России от 24.06.2015 № 398н; "Экономист предприятия", утвержден приказом Минтруда России от 30.03.2021 № 161н; "Специалист по финансовому мониторингу (в сфере противодействия легализации доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма)", утвержден приказом Минтруда России от 24.07.2015 № 512н; "Специалист по управлению рисками", утвержден приказом Минтруда России от 30.08.2018 № 564н.

Согласование и утверждение

№	Подразделение или коллегиальный орган	Ответственное лицо	ФИО	Виза	Дата, протокол (при наличии)
1	Учетно-финансовый факультет	Председатель методической комиссии/совета	Хромова И.Н.	Согласовано	06.05.2025, № 9
2	Бухгалтерского учета	Руководитель образовательной программы	Кругляк З.И.	Согласовано	12.05.2025

1. Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель освоения дисциплины - формирование системы знаний, практических навыков и умений в области основ страхового дела, места и роли страхования в системе финансовых отношений, его экономической сущности, функций, сферы применения, отраслевой принадлежности страхователей.

Задачи изучения дисциплины:

- формирование базовых понятий и категории страхования;;
- формирование знаний о направлениях страхования и методах оценки экономической эффективности страхования;;
- формирование знаний нормативных и методические документы, регламентирующих вопросы оформления страховых продуктов, инвестиционно-накопительных продуктов;;
- формирование навыков по использованию основных методов и способов страхования;;
- формирование навыков осуществления сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения задач в области страхования аграрных рисков;;
- использование типовых методик и действующей нормативно-правовой базы расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов в целях оформления страховых продуктов сельскохозяйственного страхования с государственной поддержкой..

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенции, индикаторы и результаты обучения

ПК-П5 Способен осуществлять идентификацию и оценку финансовых рисков, составлять и обосновывать прогнозы основных угроз финансовой безопасности

ПК-П5.3 Оценивает уровень финансовых рисков и капитала на их покрытие в зависимости от целей экономического субъекта, вероятности и объема экономических потерь, вероятности стабилизации прибыли, роста стоимости активов, уровня экономической безопасности

Знать:

ПК-П5.3/Зн1 Критерии, применяемые при оценке риска

ПК-П5.3/Зн2 Методы анализа рисков, в том числе вероятности и объема экономических потерь в разрезе отдельных видов риска

ПК-П5.3/Зн3 Критерии, применяемые при оценке уровня (пороговых значений, условных зон) финансовых рисков

Уметь:

ПК-П5.3/Ум1 Осуществлять оценку рисков ситуаций, тестировать и верифицировать методики идентификации рисков с учетом отраслевой специфики и контекста функционирования организации

ПК-П5.3/Ум2 Оценивать объем экономических потерь и уровень экономической безопасности в разрезе отдельных видов финансовых рисков

ПК-П5.3/Ум3 Осуществлять расчеты, прогнозировать, тестировать и верифицировать методики управления рисками с учетом отраслевой специфики

Владеть:

ПК-П5.3/Нв1 Навыками оценки финансовых рисков организации и капитала на их покрытие

ПК-П7 Способен принимать оптимальные управленческие решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможностей использования имеющихся ресурсов

ПК-П7.2 Разрабатывает меры по обеспечению режима экономии, повышению рентабельности производства, конкурентоспособности выпускаемой продукции, производительности труда, снижению издержек на производство и реализацию продукции, устранению потерь и непроизводительных расходов

Знать:

ПК-П7.2/Зн1 Технологии достижения маркетинговых целей, использования маркетинговых ресурсов в деятельности предприятий апк

ПК-П7.2/Зн2 Методы учета и анализа показателей деятельности организации и ее центров ответственности, технологии обоснования управленческих решений по повышению эффективности бизнес процессов организации

Уметь:

ПК-П7.2/Ум1 Осуществлять расчет показателей эффективности производства, себестоимости продукции, производительности труда хозяйствующих субъектов

ПК-П7.2/Ум2 Вести учет экономических показателей результатов деятельности организации и ее центров ответственности

Владеть:

ПК-П7.2/Нв1 Методиками учетно-аналитических систем для систематизации фактических результатов основных бизнес-процессов с целью выбора наиболее эффективных решений по развитию производства

ПК-П7.2/Нв2 Навыками обоснования управленческих решений по повышению эффективности бизнес-процессов в организации

ПК-П7.3 Принимает организационно-управленческие решения, направленные на повышение экономической эффективности, обеспечение финансовой устойчивости и непрерывное развитие хозяйствующего субъекта

Знать:

ПК-П7.3/Зн1 Методы принятия организационно-управленческих решений, направленных на обеспечение финансовой устойчивости и непрерывное развитие хозяйствующего субъекта

ПК-П7.3/Зн2 Особенности формулирования организационно-управленческих решений, направленных на повышение экономической эффективности, обеспечение финансовой устойчивости и непрерывное развитие хозяйствующего субъекта

Уметь:

ПК-П7.3/Ум1 Подготавливать информацию и разрабатывать варианты организационно-управленческих решений, направленных на обеспечение непрерывного развития хозяйствующего субъекта

Владеть:

ПК-П7.3/Нв1 Навыками подготовки информации для выработки и принятия организационно-управленческих решений

ПК-П8 Способен разрабатывать и эксплуатировать интегрированную систему управления финансовыми рисками в экономическом субъекте

ПК-П8.2 Определяет перечень мероприятий, достаточных для покрытия финансовых рисков, контролирует их выполнение, оценивает их эффективность

Знать:

ПК-П8.2/Зн1 Мероприятия, достаточные для покрытия финансовых рисков, направления контроля их выполнения и оценки их эффективности

Уметь:

ПК-П8.2/Ум1 Определять перечень мероприятий, достаточных для покрытия финансовых рисков, проведения контроля их выполнение, оценки их эффективности

Владеть:

ПК-П8.2/Нв1 Нывыками определения переченя мероприятий, достаточных для покрытия финансовых рисков, контроля их выполнение, оценки их эффективности

ПК-П8.3 Идентифицирует и анализирует основные сценарии управления в чрезвычайных и кризисных ситуациях, а также управления непрерывностью бизнеса

Знать:

ПК-П8.3/Зн1 Процесс управления в чрезвычайных и кризисных ситуациях, а также управления непрерывностью бизнеса

Уметь:

ПК-П8.3/Ум1 Планировать и проводить мероприятия, а также контрольные процедуры по управлению рисками

ПК-П8.3/Ум2 Осуществлять расчеты, прогнозировать, тестировать и верифицировать методики управления финансовыми рисками

Владеть:

ПК-П8.3/Нв1 Навыками идентификации и анализа основных сценариев управления в чрезвычайных и кризисных ситуациях, а также управления непрерывностью бизнеса

3. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина (модуль) «Страхование рисков» относится к формируемой участниками образовательных отношений части образовательной программы и изучается в семестре(ах):
Очная форма обучения - 9, Очно-заочная форма обучения - 9.

В процессе изучения дисциплины студент готовится к решению типов задач профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС ВО и образовательной программой.

4. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Очная форма обучения

Период обучения	Общая трудоемкость (часы)	Общая трудоемкость (ЗЕТ)	Контактная работа (часы, всего)	Внеаудиторная контактная работа (часы)	Зачет (часы)	Лекционные занятия (часы)	Практические занятия (часы)	Самостоятельная работа (часы)	Промежуточная аттестация (часы)
Девятый семестр	72	2	33	1		18	14	39	Зачет
Всего	72	2	33	1		18	14	39	

Очно-заочная форма обучения

Период обучения	Общая трудоемкость (часы)	Общая трудоемкость (ЗЕТ)	Контактная работа (часы, всего)	Внеаудиторная контактная работа (часы)	Зачет (часы)	Лекционные занятия (часы)	Практические занятия (часы)	Самостоятельная работа (часы)	Промежуточная аттестация (часы)
Девятый семестр	72	2	15	1		6	8	57	Зачет
Всего	72	2	15	1		6	8	57	

5. Содержание дисциплины (модуля)

5.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий (часы промежуточной аттестации не указываются)

Очная форма обучения

Наименование раздела, темы	Всего	Внеаудиторная контактная работа	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения, соответствующие результатам освоения программы
Раздел 1. Страхование рисков	71		18	14	39	ПК-П5.3 ПК-П7.2 ПК-П7.3 ПК-П8.2 ПК-П8.3
Тема 1.1. Необходимость, сущность, роль и виды страхования в сельском хозяйстве	10		2	2	6	
Тема 1.2. Юридические и организационные основы страховой деятельности	10		2	2	6	
Тема 1.3. Государственное регулирование страховой деятельности	14		4	4	6	
Тема 1.4. Договор страхования	12		4	2	6	
Тема 1.5. Страхование имущества юридических лиц	12		2	2	8	
Тема 1.6. Страхование предпринимательских рисков	13		4	2	7	
Раздел 2. Промежуточная аттестация	1	1				ПК-П5.3 ПК-П7.2 ПК-П7.3 ПК-П8.2 ПК-П8.3
Тема 2.1. Зачет	1	1				
Итого	72	1	18	14	39	

Очно-заочная форма обучения

Наименование раздела, темы	Всего	Внеаудиторная контактная работа	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения, соотношенные с результатами освоения программы
Раздел 1. Страхование рисков	71		6	8	57	ПК-П5.3 ПК-П7.2 ПК-П7.3 ПК-П8.2 ПК-П8.3
Тема 1.1. Необходимость, сущность, роль и виды страхования в сельском хозяйстве	14		1	1	12	
Тема 1.2. Юридические и организационные основы страховой деятельности	14		1	1	12	
Тема 1.3. Государственное регулирование страховой деятельности	15		1	2	12	
Тема 1.4. Договор страхования	9		1	2	6	
Тема 1.5. Страхование имущества юридических лиц	9		1	1	7	
Тема 1.6. Страхование предпринимательских рисков	10		1	1	8	
Раздел 2. Промежуточная аттестация	1	1				ПК-П5.3 ПК-П7.2 ПК-П7.3 ПК-П8.2 ПК-П8.3
Тема 2.1. Зачет	1	1				
Итого	72	1	6	8	57	

5.2. Содержание разделов, тем дисциплин

Раздел 1. Страхование рисков

(Очная: Лекционные занятия - 18ч.; Практические занятия - 14ч.; Самостоятельная работа - 39ч.; Очно-заочная: Лекционные занятия - 6ч.; Практические занятия - 8ч.; Самостоятельная работа - 57ч.)

Тема 1.1. Необходимость, сущность, роль и виды страхования в сельском хозяйстве

(Очная: Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 6ч.; Очно-заочная: Лекционные занятия - 1ч.; Практические занятия - 1ч.; Самостоятельная работа - 12ч.)

1. Страховая защита и способы ее организации.
2. Характеристика страхования как особого метода
3. Функции страхования в современных условиях.

Тема 1.2. Юридические и организационные основы страховой деятельности

(Очная: Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 6ч.; Очно-заочная: Лекционные занятия - 1ч.; Практические занятия - 1ч.; Самостоятельная работа - 12ч.)

1. Характеристика правовых норм, регулирующих страховую деятельность в РФ
2. Классификация страхования
3. Участники страхования

Тема 1.3. Государственное регулирование страховой деятельности

(Очная: Лекционные занятия - 4ч.; Практические занятия - 4ч.; Самостоятельная работа - 6ч.; Очно-заочная: Лекционные занятия - 1ч.; Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 12ч.)

1. Общие принципы государственного регулирования в страховании.
2. Обеспечение добросовестной конкуренции на страховом рынке.
3. Государственный надзор за деятельностью субъектов страхового дела.

Тема 1.4. Договор страхования

(Очная: Лекционные занятия - 4ч.; Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 6ч.; Очно-заочная: Лекционные занятия - 1ч.; Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 6ч.)

1. Особенности договора страхования
2. Порядок заключения договора страхования
3. Условия договора страхования.
4. Взаимоотношения сторон при наступлении страхового случая

Тема 1.5. Страхование имущества юридических лиц

(Очная: Лекционные занятия - 2ч.; Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 8ч.; Очно-заочная: Лекционные занятия - 1ч.; Практические занятия - 1ч.; Самостоятельная работа - 7ч.)

1. Понятие и классификация страхования имущества
2. Основные условия страхования имущества юридических лиц от огня и другой опасности
3. Особенности транспортного страхования
4. Страхование технических рисков

Тема 1.6. Страхование предпринимательских рисков

(Очная: Лекционные занятия - 4ч.; Практические занятия - 2ч.; Самостоятельная работа - 7ч.; Очно-заочная: Лекционные занятия - 1ч.; Практические занятия - 1ч.; Самостоятельная работа - 8ч.)

1. Общая характеристика страхования предпринимательских рисков.
2. Страхование на случай перерывов в хозяйственной деятельности
3. Страхование кредитов
4. Страхование банковских рисков

Раздел 2. Промежуточная аттестация

(Очная: Внеаудиторная контактная работа - 1ч.; Очно-заочная: Внеаудиторная контактная работа - 1ч.)

Тема 2.1. Зачет

(Очная: Внеаудиторная контактная работа - 1ч.; Очно-заочная: Внеаудиторная контактная работа - 1ч.)

Вопросы и задачи к зачету

6. Оценочные материалы текущего контроля

Раздел 1. Страхование рисков

Форма контроля/оценочное средство: Задача

Вопросы/Задания:

1. Идея страхования зародилась:

- а) в Древнем Китае;
- б) в Древнем Риме;
- в) в России;
- г) в Англии.

2. Вторичное распределение риска в страховании носит название:

- а) вторичное страхование;
- б) страхование рентабельности;
- в) перестрахование;
- г) суброгация.

3. Расходы страховщика на выплаты из страхового фонда отражает:

- а) нагрузка;
- б) брутто-ставка;
- в) страховая премия;
- г) нетто-ставка.

4. По территориальному признаку различают страховые рынки:

- а) национальный;
- б) региональный;
- в) международный;
- г) муниципальный.

5. Основной частью страхового тарифа является:

- а) плановая прибыль;
- б) нетто-ставка;
- в) доля для покрытия расходов на ведение дела и отчислений, предусмотренных законом;
- г) нагрузка;
- д) рисковая надбавка.

6. Элементом страхового тарифа, отражающим расходы страховщика на ведение дела, является:

- а) брутто-ставка;
- б) нетто-ставка;
- в) нагрузка;
- г) рисковая надбавка.

7. Ограничение действия лицензии страховщика означает запрет на:

- а) осуществление всех видов страхования;
- б) осуществление взаимного страхования;
- в) осуществление перестрахования в течение определенного срока;
- г) заключение договоров страхования или увеличение обязательств по действующим договорам по отдельным видам страхования и договорам перестрахования.

8. Страховая премия - это:

- а) инвестиционный доход страховщика;
- б) сумма возмещенного ущерба;
- в) вознаграждение менеджеру или андеррайтеру страховой компании;
- г) установленная плата за страхование;
- д) результат финансовой деятельности страховщика за отчетный период.

9. Страховая выплата по договору страхования осуществляется, как правило, на основании:

- а) заявления страхователя и страхового акта;
- б) лицензии на право проведения страховой деятельности;

- в) обязательного заключения независимой экспертизы;
- г) свидетельских показаний;
- д) результатов судебного разбирательства.

10. Имущественное страхование включает страхование:

- а) гражданской ответственности владельцев транспортных средств;
- б) от несчастных случаев и болезней;
- в) урожая сельскохозяйственных культур;
- г) страхование ренты;
- д) грузов;
- е) сельскохозяйственных животных.

11. Из объема ответственности страховщика обычно исключаются риски:

- а) ураганов и тайфунов;
- б) воздействия радиации;
- в) загрязнения нефтепродуктами;
- г) военные;
- д) народных волнений.

12. Принципами обязательного страхования являются:

- а) полнота охвата всех объектов;
- б) срочность;
- в) зависимость действия страхования от уплаты страховых взносов;
- г) нормирование страховых сумм;
- д) непрерывность страхования имущественных интересов, подлежащих страхованию.

13. Вид страхования, относящийся к страхованию ответственности - это:

- а) страхование финансовых рисков;
- б) страхование профессиональной ответственности;
- в) страхование предпринимательских рисков;
- г) страхование от несчастных случаев и болезней;
- д) страхование гражданской ответственности за причинение вреда третьим лицам.

14. Договор страхования может быть заключен:

- а) в устной форме;
- б) в устной или письменной форме;
- в) в устной форме, по соглашению сторон;
- г) только в письменной форме;
- д) в устной или письменной форме, по соглашению сторон.

15. Существенными условиями договора страхования, согласно Гл.48 ГК РФ, являются:

- а) величина страховой суммы;
- б) величина страховой выплаты;
- в) величина страховой премии;
- г) срок действия договора;
- д) перечень страховых случаев.

16. Приостановление действия лицензии страховщика означает:

- а) запрет на заключение новых и дальнейшее исполнение действующих договоров страхования по всем видам страхования и перестрахования;
- б) запрет на заключение договоров страхования и перестрахования и увеличение обязательств по действующим договорам по отдельным видам страхования;
- в) запрет на заключение договоров страхования и перестрахования и увеличение обязательств по действующим договорам страхования;
- г) исключение страховщика из Государственного реестра страховщиков;
- д) запрет на осуществление перестрахования в течение определенного срока.

Раздел 2. Промежуточная аттестация

Форма контроля/оценочное средство:

Вопросы/Задания:

.

7. Оценочные материалы промежуточной аттестации

Очная форма обучения, Девятый семестр, Зачет

Контролируемые ИДК: ПК-П7.2 ПК-П8.2 ПК-П5.3 ПК-П7.3 ПК-П8.3

Вопросы/Задания:

1. Страховая защита и способы ее организации.
2. Характеристика страхования как особого метода.
3. Функции страхования в современных условиях.
4. Характеристика правовых норм, регулирующих страховую деятельность в РФ.
5. Классификация страхования.
6. Участники страхования.
7. Общие принципы государственного регулирования в страховании.
8. Обеспечение добросовестной конкуренции на страховом рынке.
9. Государственный надзор за деятельностью субъектов страхового дела.
10. Особенности договора страхования.
11. Порядок заключения договора страхования.
12. Условия договора страхования.
13. Взаимоотношения сторон при наступлении страхового случая.
14. Понятие и классификация страхования имущества.
15. Основные условия страхования имущества юридических лиц от огня и другой опасности.
16. Особенности транспортного страхования.
17. Страхование технических рисков.
18. Общая характеристика страхования предпринимательских рисков.
19. Страхование на случай перерывов в хозяйственной деятельности.
20. Страхование кредитов.
21. Страхование банковских рисков.

22. Современное состояние рынка страховых услуг в России.
23. Сущность и функции страхового рынка.
24. Характеристика основных элементов страхового рынка.
25. Предпринимательская среда функционирования страховых организаций.
26. Основы классификации страхования.
27. Классификация по объектам страхования (отраслевая классификация страхования).
28. Формы страхования.
29. История возникновения и развития страхования.
30. Термины, определяющие основных участников страховых отношений.
31. Понятия, характеризующие общие условия страховой деятельности.
32. Термины страхования, связанные с формированием страхового фонда.
33. Международные термины, используемые в практике страхования.
34. Государственное регулирование и надзор за страховой деятельностью.
35. Правила страхования.
36. Договор страхования и порядок его заключения.
37. Основные требования, предъявляемые законодательством РФ к страховщику.
38. Условия обеспечения финансовой устойчивости страховых компаний.
39. Лицензирование деятельности страховых организаций.
40. Показатели страховой статистики.

41. Определите размер страхового платежа и страхового возмещения.

Сельхозпредприятие застраховало свое имущество сроком на один год с ответственностью за кражу со взломом на сумму 800 тыс. руб. Ставка страхового тарифа - 0,3% страховой суммы. По договору страхования предусмотрена условная франшиза «свободно от 1%», при которой предоставляется скидка к тарифу 2%. Фактический ущерб страхователя - 325 тыс. руб.

42. Определите страховое возмещение по системе пропорциональной ответственности и системе первого риска. Установите наиболее выгодную систему возмещения для страхования.

Действительная стоимость застрахованного имущества составляет 925 тыс. руб. Страхование проводится «в части» - 80%. В результате страхового случая установлен размер ущерба 219 тыс. руб. В договоре предусмотрена безусловная франшиза - 6% к страховой оценке.

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

Страховая компания № 1 имеет:

- страховые платежи - 5800 тыс. руб.;
- остаток средств в запасном фонде на конец тарифного периода - 49,0 тыс. руб.;
- выплаты страхового возмещения - 4700 тыс. руб.;
- расходы на ведение дела - 520 тыс. руб.

Страховая компания № 2 имеет:

- страховых платежей 4800 тыс. руб.;
- остаток средств в запасном фонде на конец тарифного периода - 44 тыс. руб.;
- расходы на ведение дела - 535 тыс. руб.;
- выплаты страхового возмещения - 2300 тыс. руб.

Критерием выбора наиболее финансово устойчивой страховой компании является коэффициент финансовой устойчивости страхового фонда.

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

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.

45. Определить, какую сумму страхового возмещения получит страхователь и сколько от каждого страховщика? Чему равна уплаченная страховая премия?

Действительная стоимость автомобиля (С) установлена в 2100 тыс. руб. Это транспортное средство владелец застраховал от «повреждения в результате ДТП» и от «угона» по одному договору страхования на страховую сумму $S_1 = 1\,190$ тыс. руб. и по другому договору страхования от тех же рисков у второго страховщика на страховую сумму $S_2 = 600$ 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 $У = 980$ тыс. руб.

46. Перестрахователь обязуется брать на собственное удержание 40%, а остальные 60% передать в перестрахование. Лимит ответственности перестраховщика установлен в 150 000 руб.

Определить, как распределяется риск:

- а) 100 000 тыс. руб.;
- б) 300 000 тыс. руб.

47. Определить сколько получит перестраховщик по однородным группам риска, величину собственного участия cedenta в покрытии риска.

Портфель страховщика складывается из трех однородных групп страховых рисков, имеющих оценку соответственно 400, 625, 800 млн тыс. руб. Предположим, что страховщик определил на основании актуарных расчетов максимальный уровень собственного участия (собственное удержание) в покрытии рисков 500 млн тыс. руб. Квота 20% от страхового портфеля, переданного в перестрахование.

48. Определить: риск, переданный в перестрахование; брутто-премию перестраховщика без комиссии страховщика; комиссию страховщику; комиссионную премию перестраховщику,

При факультативном перестраховании заключается договор между страховыми организациями. Согласно этому договору отдельные риски (самолет) передаются на перестрахование, составляется слип.

Страхователь: Сельскохозяйственное предприятие.

Перестраховщик: ПАО «Аврора Р».

Страховая сумма — 1 200 тыс. руб., страховой тариф — 1,2%

Страховые риски — с ответственностью за гибель и повреждения.

Собственное удержание страховщика — 400 000 000 тыс. руб., расходы на предупредительные

мероприятия (РПМ) — 5%, комиссия страховщика — 10%.

49. Страховая организация А занимается страхованием промышленных объектов от огня. За год было заключено 350 договоров (n). Убыточность страховой суммы $q = 0,02$; 500 000 000 тыс. руб.

Найти размер собственного удержания для данной страховой организации.

50. Определите размер выплаты страхователю каждым страховщиком.

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.

51. Определите незаработанную премию на 1 января 2023г. по данному договору.

Страховой организацией 5 августа 2022г. заключен договор страхования имущества на срок до 5 июня 2023г. Страховая брутто-премия 180 тыс. руб. Вознаграждение агента за заключение договора страхования — 7%, отчисления в резерв предупредительных мероприятий — 3%.

52. Рассчитать страховой ущерб при потере сельскохозяйственного урожая, если стоимость застрахованного урожая с 1 га - 90 000 руб., общая площадь посева – 1490 га.

53. Стоимость застрахованного имущества составляет 1 180 000 руб., страховая сумма 120 000 руб., ущерб страхователя - 480 000 руб.

Рассчитать страховое возмещение по системе первого риска и системе пропорциональной ответственности.

54. Найти квартальную рисковую премию, если вероятность возникновения страхового случая распределена равномерно, а в течение года случай может наступить с вероятностью 0,12.

В договоре на 1 год единовременная рисковая премия равна 100 усл. ед. Процентная ставка равна 24% в год с ежемесячным начислением процентов.

55. Есть портфель $n = 500$, $p = 0,01$; $S = 10$ е.с.с. – выплачивается полностью при наступлении страхового случая, надбавка составляет 20%. Найти надежность, обеспеченную нетто-премией.

Очно-заочная форма обучения, Девятый семестр, Зачет

Контролируемые ИДК: ПК-П7.2 ПК-П8.2 ПК-П5.3 ПК-П7.3 ПК-П8.3

Вопросы/Задания:

1. Страховая защита и способы ее организации.
2. Характеристика страхования как особого метода.
3. Функции страхования в современных условиях.
4. Характеристика правовых норм, регулирующих страховую деятельность в РФ.
5. Классификация страхования.
6. Участники страхования.
7. Общие принципы государственного регулирования в страховании.
8. Обеспечение добросовестной конкуренции на страховом рынке.

9. Государственный надзор за деятельностью субъектов страхового дела.
10. Особенности договора страхования.
11. Порядок заключения договора страхования.
12. Условия договора страхования.
13. Взаимоотношения сторон при наступлении страхового случая.
14. Понятие и классификация страхования имущества.
15. Основные условия страхования имущества юридических лиц от огня и другой опасности.
16. Особенности транспортного страхования.
17. Страхование технических рисков.
18. Общая характеристика страхования предпринимательских рисков.
19. Страхование на случай перерывов в хозяйственной деятельности.
20. Страхование кредитов.
21. Страхование банковских рисков.
22. Современное состояние рынка страховых услуг в России.
23. Сущность и функции страхового рынка.
24. Характеристика основных элементов страхового рынка.
25. Предпринимательская среда функционирования страховых организаций.
26. Основы классификации страхования.
27. Классификация по объектам страхования (отраслевая классификация страхования).
28. Формы страхования.
29. История возникновения и развития страхования.
30. Термины, определяющие основных участников страховых отношений.
31. Понятия, характеризующие общие условия страховой деятельности.
32. Термины страхования, связанные с формированием страхового фонда.

33. Международные термины, используемые в практике страхования.
34. Государственное регулирование и надзор за страховой деятельностью.
35. Правила страхования.
36. Договор страхования и порядок его заключения.
37. Основные требования, предъявляемые законодательством РФ к страховщику.
38. Условия обеспечения финансовой устойчивости страховых компаний.
39. Лицензирование деятельности страховых организаций.
40. Показатели страховой статистики.

41. Определите размер страхового платежа и страхового возмещения.

Сельхозпредприятие застраховало свое имущество сроком на один год с ответственностью за кражу со взломом на сумму 800 тыс. руб. Ставка страхового тарифа - 0,3% страховой суммы. По договору страхования предусмотрена условная франшиза «свободно от 1%», при которой предоставляется скидка к тарифу 2%. Фактический ущерб страхователя - 325 тыс. руб.

42. Определите страховое возмещение по системе пропорциональной ответственности и системе первого риска. Установите наиболее выгодную систему возмещения для страхования.

Действительная стоимость застрахованного имущества составляет 925 тыс. руб. Страхование проводится «в части» - 80%. В результате страхового случая установлен размер ущерба 219 тыс. руб. В договоре предусмотрена безусловная франшиза - 6% к страховой оценке.

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

Страховая компания № 1 имеет:

- страховые платежи - 5800 тыс. руб.;
- остаток средств в запасном фонде на конец тарифного периода - 49,0 тыс. руб.;
- выплаты страхового возмещения - 4700 тыс. руб.;
- расходы на ведение дела - 520 тыс. руб.

Страховая компания № 2 имеет:

- страховых платежей 4800 тыс. руб.;
- остаток средств в запасном фонде на конец тарифного периода - 44 тыс. руб.;
- расходы на ведение дела - 535 тыс. руб.;
- выплаты страхового возмещения - 2300 тыс. руб.

Критерием выбора наиболее финансово устойчивой страховой компании является коэффициент финансовой устойчивости страхового фонда.

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

45. Определить, какую сумму страхового возмещения получит страхователь и сколько от каждого страховщика? Чему равна уплаченная страховая премия?

Действительная стоимость автомобиля (С) установлена в 2100 тыс. руб. Это транспортное средство владелец застраховал от «повреждения в результате ДТП» и от «угона» по одному договору страхования на страховую сумму $S_1 = 1\,190$ тыс. руб. и по другому договору страхования от тех же рисков у второго страховщика на страховую сумму $S_2 = 600$ 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 $Y = 980$ тыс. руб.

46. Перестрахователь обязуется брать на собственное удержание 40%, а остальные 60% передать в перестрахование. Лимит ответственности перестраховщика установлен в 150 000 руб.

Определить, как распределяется риск:

- а) 100 000 тыс. руб.;
- б) 300 000 тыс. руб.

47. Определить сколько получит перестраховщик по однородным группам риска, величину собственного участия cedenta в покрытии риска.

Портфель страховщика складывается из трех однородных групп страховых рисков, имеющих оценку соответственно 400, 625, 800 млн тыс. руб. Предположим, что страховщик определил на основании актуарных расчетов максимальный уровень собственного участия (собственное удержание) в покрытии рисков 500 млн тыс. руб. Квота 20% от страхового портфеля, переданного в перестрахование.

48. Определить: риск, переданный в перестрахование; брутто-премию перестраховщика без комиссии страховщика; комиссию страховщику; комиссионную премию перестраховщику,

При факультативном перестраховании заключается договор между страховыми организациями. Согласно этому договору отдельные риски (самолет) передаются на перестрахование, составляется слип.

Страхователь: Сельскохозяйственное предприятие.

Перестраховщик: ПАО «Аврора Р».

Страховая сумма — 1 200 тыс. руб., страховой тариф — 1,2%

Страховые риски — с ответственностью за гибель и повреждения.

Собственное удержание страховщика — 400 000 000 тыс. руб., расходы на предупредительные мероприятия (РПМ) — 5%, комиссия страховщика — 10%.

49. Страховая организация А занимается страхованием промышленных объектов от огня. За год было заключено 350 договоров (n). Убыточность страховой суммы $q = 0,02$; 500 000 000 тыс. руб.

Найти размер собственного удержания для данной страховой организации.

50. Определите размер выплаты страхователю каждым страховщиком.

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.

51. Определите незаработанную премию на 1 января 2023г. по данному договору.

Страховой организацией 5 августа 2022г. заключен договор страхования имущества на срок до 5 июня 2023г. Страховая брутто-премия 180 тыс. руб. Вознаграждение агента за заключение договора страхования — 7%, отчисления в резерв предупредительных мероприятий — 3%.

52. Рассчитать страховой ущерб при потере сельскохозяйственного урожая, если стоимость застрахованного урожая с 1 га - 90 000 руб., общая площадь посева – 1490 га.

53. Стоимость застрахованного имущества составляет 1 180 000 руб., страховая сумма 120 000 руб., ущерб страхователя - 480 000 руб.

Рассчитать страховое возмещение по системе первого риска и системе пропорциональной ответственности.

54. Найти квартальную рисковую премию, если вероятность возникновения страхового случая распределена равномерно, а в течение года случай может наступить с вероятностью 0,12.

В договоре на 1 год единовременная рисковая премия равна 100 усл. ед. Процентная ставка равна 24% в год с ежемесячным начислением процентов.

55. Есть портфель $n = 500$, $p = 0,01$; $S = 10$ е.с.с. – выплачивается полностью при наступлении страхового случая, надбавка составляет 20%. Найти надежность, обеспеченную нетто-премией.

8. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

8.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Основная литература

1. Сплетухов, Ю.А. Страхование: Учебное пособие / Ю.А. Сплетухов, Е.Ф. Дюжиков. - 2 - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2023. - 357 с. - 978-5-16-110441-5. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: <https://znanium.com/catalog/document?id=429183> (дата обращения: 09.10.2025). - Режим доступа: по подписке

2. Турчаева, И. Н. Страхование: учебное пособие / И. Н. Турчаева,. - Страхование - Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. - 360 с. - 978-5-4486-0215-3. - Текст: электронный // IPR SMART: [сайт]. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/72817.html> (дата обращения: 08.09.2025). - Режим доступа: по подписке

Дополнительная литература

1. Павлюченко, В.Г. Социальное страхование: Учебник / В.Г. Павлюченко; Российский государственный социальный университет. - 5 - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2023. - 478 с. - 978-5-394-05276-7. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: <https://znanium.com/catalog/document?id=431970> (дата обращения: 09.10.2025). - Режим доступа: по подписке

2. Каячева Л. В. Страхование / Каячева Л. В., Черных М. Н., Каячев Г. Ф.. - Красноярск: СФУ, 2020. - 148 с. - 978-5-7638-4285-2. - Текст: электронный. // : [сайт]. - URL: <https://e.lanbook.com/img/cover/book/181606.jpg> (дата обращения: 19.06.2025). - Режим доступа: по подписке

3. Блау, С.Л. Страхование внешнеэкономической деятельности: Учебное пособие / С.Л. Блау, Ю.А. Романова.; Российская таможенная академия. - 4 - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2022. - 174 с. - 978-5-394-04778-7. - Текст: электронный // Общество с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»: [сайт]. - URL: <https://znanium.com/catalog/document?id=431987> (дата обращения: 09.10.2025). - Режим доступа: по подписке

8.2. Профессиональные базы данных и ресурсы «Интернет», к которым обеспечивается доступ обучающихся

Профессиональные базы данных

Не используются.

Ресурсы «Интернет»

1. http://www.minfin.ru/ru/accounting/mej_standart_fo/docs - Минфин России: Документы МСФО: [Электронный ресурс]. – Режим доступа:

2. <http://www.msfofm.ru/> - МСФО международные стандарты финансовой отчетности правила бухгалтерского учета ПБУ АССА консультации аудит форум [Электронный ресурс]

3. https://minfin.gov.ru/ru/performance/accounting/mej_standart_fo/msfo_ob/ - Методические материалы по МСФО [Электронный ресурс]. – Режим доступа
4. <https://gaap.ru/> - GAAP.RU теория и практика финансового учета [Электронный ресурс]
5. <https://www.ipbr.org/> - Институт профессиональных бухгалтеров и аудиторов России (ИПБ России)

8.3. Программное обеспечение и информационно-справочные системы, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Перечень программного обеспечения

(обновление производится по мере появления новых версий программы)

1. Dr.Web;
2. Консультант Плюс;
3. МойОфис;
4. ПО " 1С:Предприятие 8.3 ПРОФ. 1С:Предприятие. Облачная подсистема Фреш ";
5. Гарант;
6. Система тестирования INDIGO;
7. Microsoft Windows Professional 10 (посредством апгрейда лицензии Microsoft Windows Professional 8.1 ;
8. Microsoft Windows 7 Professional 64 bit;
9. Microsoft Windows 7 Professional 64 bit;
10. 1С:Предпр.8.Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях;

Перечень информационно-справочных систем

(обновление выполняется еженедельно)

Не используется.

8.4. Специальные помещения, лаборатории и лабораторное оборудование

Лекционный зал

2эл

- акустическая система SNOW CSB150 - 0 шт.
- Облучатель-рециркулятор воздуха 600 - 0 шт.
- экран Projecta Elpro моторизиров. 300х300 - 0 шт.

Компьютерный класс

бэл

- Компьютер персональный Aquarius Pro W60 S85 - 1 шт.
- комутатор HP ProCurve 1410-16G - 0 шт.
- сетевое оборудование - 0 шт.
- Сплит-система настенная QuattroClima Effecto Standard QV/QN-ES24WA - 0 шт.

409эл

- компьют. Aquarius Pro P30 S46 LG 2042SF - 1 шт.

Учебная аудитория

410эл

- Облучатель-рециркулятор воздуха 600 - 0 шт.
- Проектор профессиональный ультракороткофокусный UM301W - 0 шт.
- система кондицион. Panasonic CS/SU-A12HKD - 0 шт.
- Сплит-система настенная - 0 шт.

415эл

- сплит-система QuattroClima 12 - 0 шт.

Сплит-система настенная - 0 шт.

417эл

автоматизированное рабочее место - 0 шт.

сплит-система QuattroClima 12 - 0 шт.

Сплит-система настенная - 0 шт.

9. Методические указания по освоению дисциплины (модуля)

1. Чернявская С. А. Страхование аграрных рисков: рабочая тетрадь для самостоятельной работы / С. А. Чернявская. – Краснодар : КубГАУ, 2023. – 42 с. – В разработке.
2. Чернявская С. А. Страхование аграрных рисков: методические указания по выполнению контрольных работ. – Краснодар : КубГАУ, 2023. – 34 с. – В разработке.

10. Методические рекомендации по освоению дисциплины (модуля)