

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Воронежский государственный технический университет»

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета экономики, менеджмента и
информационных технологий

 Баркалов С.А.

«13» декабря 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
дисциплины

«Страховое дело»

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Профиль Финансы, кредит, страхование

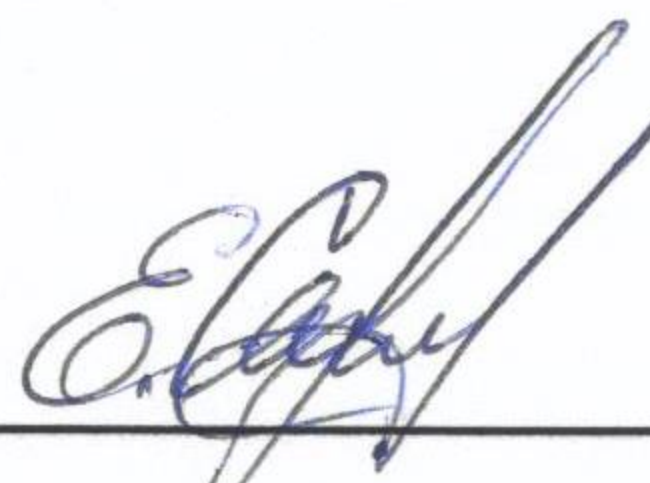
Квалификация выпускника бакалавр

Нормативный период обучения 4 года / 5 лет

Форма обучения очная / очно-заочная

Год начала подготовки 2023

Автор программы


/Е.А. Серебрякова/

И.о. заведующего кафедрой
Цифровой и отраслевой
экономики


/Н.А. Анисимова/

Руководитель ОПОП


/Е.А. Шарапова/

Воронеж - 2022

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель дисциплины состоит в формировании у обучающихся теоретических и практических знаний в области экономических основ организации страхового бизнеса, особенностей актуарных расчётов, определении финансовых, инвестиционных и организационных аспектов страхового дела, разработке стратегии и тактики страховой организации.

1.2. Задачи освоения дисциплины

- изучение социально-экономической сущности страхования, терминологии страхового дела;
- определение отраслей, видов и разновидностей страхования;
- исследование характеристик организации страхового дела, ведения страховых операций;
- получение знаний по страховой статистике, о методах и способах расчёта страховых тарифов, определения необходимого уровня страховых резервов;
- изучение основ сострахования и перестрахования;
- анализ финансового состояния страховой компании и оценка рисков
- изучение направлений инвестиционной деятельности страховых компаний, стратегий формирования финансовых ресурсов страховщика.
- исследование вопросов обеспечения финансовой устойчивости и платежеспособности страховщиков.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Страховое дело» относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений блока Б1.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Процесс изучения дисциплины «Страховое дело» направлен на формирование следующих компетенций:

ПК-1 - Способен проводить андеррайтинг в банковской и страховой деятельности на основании анализа финансового состояния хозяйствующего субъекта и оценки рисков

ПК-2 - Способен осуществлять деятельность по управлению страховыми организациями, определять стратегии и тактики страховой организации, планировать и координировать ее деятельность

Компетенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции
ПК-1	Знать методы расчетов страховых тарифов и премий, формирования и размещения страховых резервов, особенности организации финансовых ресурсов страховых организаций. Знать структуру финансовой и бухгалтерской отчетности страховой организации,

	экономические критерии оценки эффективности деятельности страховой организации для принятия управленческих решений.
	Уметь рассчитывать страховую премию; использовать современные методы построения страховых тарифов, применять методики оценки финансового состояния страховщика. Уметь пользоваться методами статистической обработки информации для выполнения актуарных расчетов, андеррайтинга, анализировать полученные результаты и делать практические выводы, проводить сравнительную оценку различных вариантов страхования; рассчитывать сумму страхового возмещения при применении различных систем страхового обеспечения.
	Владеть понятийным аппаратом страхования; навыками работы со статистическим материалом и с нормативными актами, регулирующими страховую деятельность
ПК-2	Знать нормы, регулирующие бюджетные, налоговые отношения в области страховой деятельности, учета и контроля; источники информации для анализа экономических показателей страховой компании; показатели для анализа финансового положения страховой компании; сущность страховых резервов
	Уметь анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности страховых организаций; Формировать аналитические отчеты о финансовом состоянии страховой организации с целью координации ее деятельности.
	Владеть навыками использования сведений финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности страховой организации для принятия решений и координации деятельности страховой компании

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Страховое дело» составляет 5 з.е.

Распределение трудоемкости дисциплины по видам занятий

очная форма обучения

Виды учебной работы	Всего часов	Семестры
		4
Аудиторные занятия (всего)	54	54
В том числе:		
Лекции	18	18
Практические занятия (ПЗ)	36	36
Самостоятельная работа	99	99
Курсовая работа	+	+
Часы на контроль	27	27
Виды промежуточной аттестации - экзамен	+	+
Общая трудоемкость:		
академические часы	180	180
зач.ед.	5	5

очно-заочная форма обучения

Виды учебной работы	Всего часов	Семестры
		4

Аудиторные занятия (всего)	54	54
В том числе:		
Лекции	18	18
Практические занятия (ПЗ)	36	36
Самостоятельная работа	99	99
Курсовая работа	+	+
Часы на контроль	27	27
Виды промежуточной аттестации - экзамен	+	+
Общая трудоемкость:		
академические часы	180	180
зач.ед.	5	5

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

5.1 Содержание разделов дисциплины и распределение трудоемкости по видам занятий очная форма обучения

№ п/п	Наименование темы	Содержание раздела	Лекц	Прак зан.	СРС	Всего, час
1	Характеристика страхования	Понятие страхования. Страхование как экономическая категория. Функции страхования. Понятие риска в страховании. Виды страховых рисков. История возникновения страхования. Важнейшие понятия и термины страхования. Классификация страхования. Понятия отрасли, подотрасли и виды страхования. Принципы обязательного и добровольного страхования.	4	6	16	26
2	Организация страхования в РФ	Понятие и разновидности страхового рынка. Организационные формы страхования и разновидности страховых компаний. Посредники в страховой деятельности и их функции. Цель и основные функции государственного регулирования страховой деятельности. Правовые основы страхования.	4	6	16	26
3	Отрасли страхования	Страхование имущества промышленных предприятий и организаций. Особенности страхования домашнего имущества. Предпринимательский риск и виды страхования предпринимательских рисков. Страхование коммерческих и финансовых рисков. Особенности и виды личного страхования. Система	4	6	16	26

		медицинского страхования в РФ. Сущность страхования ответственности.				
4	Основы построения страховых тарифов	Страховой тариф и структура тарифной ставки. Актуарные расчеты. Показатели страховой статистики, применяемые в актуарных расчетах. Основы определения нетто- и брутто-ставок страхового тарифа. Андеррайтинг. Структура расходов страховщика на ведение страхового дела. Основы построения тарифов по страхованию жизни и имущественного страхования.	2	6	16	24
5	Основы перестрахования и сострахования	Сущность и основные функции перестрахования. Особенности сострахования	2	6	18	26
6	Финансовые основы страховой деятельности.	Доходы и расходы страховщика. Страховые резервы. Методика анализа финансового состояния страховой компании.	2	6	17	25
Контроль						27
Итого			18	36	99	180

очно-заочная форма обучения

№ п/п	Наименование темы	Содержание раздела	Лекц	Прак зан.	СРС	Всего, час
1	Характеристика страхования	Понятие страхования. Страхование как экономическая категория. Функции страхования. Понятие риска в страховании. Виды страховых рисков. История возникновения страхования. Важнейшие понятия и термины страхования. Классификация страхования. Понятия отрасли, подотрасли и виды страхования. Принципы обязательного и добровольного страхования.	4	6	16	26
2	Организация страхования в РФ	Понятие и разновидности страхового рынка. Организационные формы страхования и разновидности страховых компаний. Посредники в страховой деятельности и их функции. Цель и основные функции государственного регулирования страховой деятельности. Правовые основы страхования.	4	6	16	26
3	Отрасли страхования	Страхование имущества промышленных предприятий и организаций. Особенности страхования домашнего имущества.	4	6	16	26

		Предпринимательский риск и виды страхования предпринимательских рисков. Страхование коммерческих и финансовых рисков. Особенности и виды личного страхования. Система медицинского страхования в РФ. Сущность страхования ответственности.				
4	Основы построения страховых тарифов	Страховой тариф и структура тарифной ставки. Актуарные расчеты. Показатели страховой статистики, применяемые в актуарных расчетах. Основы определения нетто- и брутто-ставок страхового тарифа. Андеррайтинг. Структура расходов страховщика на ведение страхового дела. Основы построения тарифов по страхованию жизни и имущественного страхования.	2	6	16	24
5	Основы перестрахования и сострахования	Сущность и основные функции перестрахования. Особенности сострахования	2	6	18	26
6	Финансовые основы страховой деятельности.	Доходы и расходы страховщика. Методика анализа финансового состояния страховой компании.	2	6	17	25
Контроль						27
Итого			18	36	99	180

5.2 Перечень лабораторных работ

Не предусмотрено учебным планом

6. ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ ПРОЕКТОВ (РАБОТ) И КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

В соответствии с учебным планом освоение дисциплины предусматривает выполнение курсовой работы в 4 семестре для очной формы обучения, в 4 семестре для очно-заочной формы обучения.

Примерная тематика курсовой работы:

1. Страхование гражданской ответственности: ассортимент страховых услуг.
2. Страхование от несчастных случаев.
3. Страхование жизни в РФ и за рубежом.
4. Инструменты маркетинга на страховом рынке.
5. Коммерческое пенсионное страхование: пути и формы развития.
6. Развитие медицинского страхования в России.
7. Добровольное медицинское страхование в России.
8. Страховой рынок России: состояние, проблемы и перспективы развития.
9. Особенности имущественного страхования физических лиц.

10. Особенности имущественного страхования юридических лиц.
11. Экологическое страхование: вопросы теории и практики.
12. Личное страхование: состояние, проблемы и перспективы развития.
13. Страхование ответственности в России: состояние отрасли и перспективы развития.
14. Страхование профессиональной ответственности в РФ.
15. Проблемы становления системы страхования автогражданской ответственности в РФ.
16. Роль посредников в механизме функционирования страхового рынка.
17. Риск в страховании и способы его минимизации.
18. Страхование банковских рисков.
19. Страхование предпринимательских рисков.
20. Проблемы и перспективы развития имущественного страхования в РФ.
21. Основные каналы сбыта страховой продукции.
22. Страхование ответственности по системе «Зеленая карта».
23. Страхование космической деятельности.
24. Страхование в сфере ипотечного кредитования.
25. Страхование ответственности перевозчиков.
26. Основные этапы развития личного страхования.
27. История развития имущественного страхования.
28. Проблемы страхования грузов в РФ.
29. Страховая компания как элемент экономической системы.
31. Обязательное страхование в России: проблемы и перспективы развития.
32. Добровольное страхование в России: проблемы и перспективы развития.
33. Андеррайтинг и его роль в формировании сбалансированного страхового портфеля.
34. Государственное регулирование страховой деятельности в России и пути его совершенствования.
35. Страхование ответственности предприятия.
36. Страхование гражданской ответственности производителя товара.
37. Страхование гражданской ответственности за нанесение вреда окружающей среде.
38. Страхование предприятий – источников повышенной опасности.
39. Страхование кредитных рисков как механизм привлечения инвестиций.
40. Страхование строительно-монтажных рисков.

Задачи, решаемые при выполнении курсовой работы:

-углубление теоретических знаний в области страхования;

-развитие навыков самостоятельной работы с нормативными документами, законодательными актами, регулирующими страховое дело, а также с экономической литературой по страхованию.

-применение теоретических знаний в конкретных практических ситуациях;

- формирование умений по обобщению теоретического материала и собственного мнения.

Курсовая работа включает в себя теоретическую часть и расчетно-пояснительную записку.

7. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

7.1. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

7.1.1 Этап текущего контроля

Результаты текущего контроля знаний и межсессионной аттестации оцениваются по следующей системе:

«аттестован»;

«не аттестован».

Компетенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции	Критерии оценивания	Аттестован	Не аттестован
ПК-1	Знать методы расчетов страховых тарифов и премий, формирования и размещения страховых резервов, особенности организации финансовых ресурсов страховых организаций. Знать структуру финансовой и бухгалтерской отчетности страховой организации, экономические критерии оценки эффективности деятельности страховой организации для принятия управленческих решений.	Активная работа на практических занятиях, ответы на теоретические вопросы	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
	Уметь рассчитывать страховую премию; использовать	Решение стандартных практических задач	Выполнение работ в срок,	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в

	<p>современные методы построения страховых тарифов, применять методики оценки финансового состояния страховщика. Уметь пользоваться методами статистической обработки информации для выполнения актуарных расчетов, андеррайтинга, анализировать полученные результаты и делать практические выводы, проводить сравнительную оценку различных вариантов страхования; рассчитывать сумму страхового возмещения при применении различных систем страхового обеспечения.</p>		<p>предусмотренный в рабочих программах</p>	<p>рабочих программах</p>
	<p>Владеть понятийным аппаратом страхования; навыками работы со статистическим материалом и с нормативными актами, регулирующими страховую деятельность</p>	<p>Решение прикладных задач в конкретной предметной области</p>	<p>Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах</p>	<p>Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах</p>
ПК-2	<p>Знать нормы, регулирующие бюджетные, налоговые отношения в области страховой деятельности, учета и контроля; источники информации для анализа экономических показателей</p>	<p>Активная работа на практических занятиях, ответы на теоретические вопросы</p>	<p>Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах</p>	<p>Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах</p>

	страховой компании; показатели для анализа финансового положения страховой компании; сущность страховых резервов			
	Уметь анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности страховых организаций; Формировать аналитические отчеты о финансовом состоянии страховой организации с целью координации ее деятельности.	Решение стандартных практических задач	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
	Владеть навыками использования сведений финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности страховой организации для принятия решений и координации деятельности страховой компании	Решение прикладных задач в конкретной предметной области	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах

7.1.2 Этап промежуточного контроля знаний

Результаты промежуточного контроля знаний оцениваются в 4 семестре для очной формы обучения, 4 семестре для очно-заочной формы обучения по четырехбалльной системе:

«отлично»;

«хорошо»;

«удовлетворительно»;

«неудовлетворительно».

Компетенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции	Критерии оценивания	Отлично	Хорошо	Удовл.	Неудовл.
-------------	-------------------------------------------------------------------	---------------------	---------	--------	--------	----------

ПК-1	Знать методы расчетов страховых тарифов и премий, формирования и размещения страховых резервов, особенности организации финансовых ресурсов страховых организаций. Знать структуру финансовой и бухгалтерской отчетности страховой организации, экономические критерии оценки эффективности деятельности страховой организации для принятия управленческих решений.	Тест	Выполнение теста на 90-100%	Выполнение теста на 80-90%	Выполнение теста на 70-80%	В тесте менее 70% правильных ответов
	Уметь рассчитывать страховую премию; использовать современные методы построения страховых тарифов, применять методики оценки финансового состояния страховщика. Уметь пользоваться методами статистической обработки информации для выполнения актуарных расчетов, андеррайтинга, анализировать полученные	Решение стандартных практических задач	Задачи решены в полном объеме и получены верные ответы	Продемонстрирован верный ход решения всех, но не получен верный ответ во всех задачах	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены

	результаты и делать практические выводы, проводить сравнительную оценку различных вариантов страхования; рассчитывать сумму страхового возмещения при применении различных систем страхового обеспечения.					
	Владеть понятийным аппаратом страхования; навыками работы со статистическим материалом и с нормативными актами, регуливающими страховую деятельность	Решение прикладных задач в конкретной предметной области	Задачи решены в полном объеме и получены верные ответы	Продемонстрирован верный ход решения всех, но не получен верный ответ во всех задачах	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены
ПК-2	Знать нормы, регулирующие бюджетные, налоговые отношения в области страховой деятельности, учета и контроля; источники информации для анализа экономических показателей страховой компании; показатели для анализа финансового положения страховой компании; сущность страховых резервов	Тест	Выполнение теста на 90-100%	Выполнение теста на 80-90%	Выполнение теста на 70-80%	В тесте менее 70% правильных ответов

	Уметь анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности страховых организаций; Формировать аналитические отчеты о финансовом состоянии страховой организации с целью координации ее деятельности.	Решение стандартных практических задач	Задачи решены в полном объеме и получены верные ответы	Продемонстрирован верный ход решения всех, но не получен верный ответ во всех задачах	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены
	Владеть навыками использования сведений финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности страховой организации для принятия решений и координации деятельности страховой компании	Решение прикладных задач в конкретной предметной области	Задачи решены в полном объеме и получены верные ответы	Продемонстрирован верный ход решения всех, но не получен верный ответ во всех задачах	Продемонстрирован верный ход решения в большинстве задач	Задачи не решены

7.2 Примерный перечень оценочных средств (типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности)

7.2.1 Примерный перечень заданий для подготовки к тестированию

1. Страхование – это:

- Экономические отношения по созданию специальных денежных фондов
- Возмещение ущерба
- Денежные отношения по снижению рисков
- Экономические отношения по созданию специальных денежных фондов из взносов физических и юридических лиц и последующему использованию этих фондов для возмещения ущерба при наступлении различных неблагоприятных событий.

2. Функции страхования –

- Контрольная
- Кредитная
- Инвестиционная

- Распределительная (рисковая, предупредительная, сберегательная), контрольная, кредитная, инвестиционная.
- 3. Страховое событие –**
- Страховой случай
 - Форс-мажорный случай
 - Охватывает несколько страховых случаев.
- 4. Страхователь – это:**
- Страховая организация
 - Физическое лицо
 - Юридическое лицо
 - Физическое или юридическое лицо, заключившее договор страхования и уплачивающее своевременно страховые взносы.
- 5. Страховщик – это:**
- Физическое лицо
 - Юридическое лицо
 - Юридическое лицо организационно-правовой формы, предусмотренной законодательством РФ, образованное для осуществления страховой деятельности и получившее соответствующую лицензию.
- 6. Страховое сторно – это:**
- Страховой ущерб
 - Страховая рента
 - Убыточность страховой суммы
 - Число досрочно прекращенных договоров страхования жизни в связи с неуплатой очередных взносов.
- 7. Выделяют:**
- Две формы страхования
 - Три формы страхования
 - Четыре формы страхования
- 8. Страхование разделяется по:**
- Отраслям
 - Подотраслям
 - Видам
 - Отраслям, подотраслям и видам
- 9. Отрасли страхования:**
- Имущественное и личное
 - Имущественное и страхование ответственности
 - Имущественное, личное, страхование ответственности, страхование предпринимательских рисков.
- 10. Страховой рынок представляет собой экономическое пространство, в котором действуют:**
- Страхователи
 - Страховщики
 - Страхователи и страховщики
 - Страхователи, страховщики, страховые посредники и организации страховой инфраструктуры
- 11. Страховые компании подразделяются по:**
- Принадлежности
 - По характеру выполняемых операций
 - Принадлежности, по характеру выполняемых операций, по зоне обслуживания, по величине уставного капитала

12. Страховой брокер – это:

- Страховой агент
- Страхователь
- Страховщик
- Юридическое или физическое лицо, зарегистрированное в качестве индивидуального предпринимателя, осуществляющего посредническую деятельность по страхованию от своего имени на основании поручения страхователя или страховщика

13. Основным государственным органом, осуществляющим надзор за страховой деятельностью в РФ является:

- Министерство финансов
- Министерство экономического развития
- ИФНС
- ЦБ РФ

14. Договор страхования заключается:

- В устной форме
- В устной или письменной форме
- Только в письменной форме

15. Договор страхования не включает:

- Размер страховой суммы
- Срок действия договора
- Подписи сторон
- Размер уставного капитала страховщика

16. Страховой тариф включает:

- Нетто-ставку
- Расходы на предупредительные мероприятия, расходы на ведение дела и планируемую прибыль
- Расходы на ведение дела и нетто-ставку
- Нетто-ставку, расходы на предупредительные мероприятия, расходы на ведение дела и планируемую прибыль

18. К показателям страховой статистики не относится:

- Частота страховых события
- Коэффициент убыточности
- Тяжесть риска
- Коэффициент страховых событий

7.2.2 Примерный перечень заданий для решения стандартных задач

1. В договоре страхования имущества предприятия предусмотрена условная франшиза в размере 1 млн.руб. Убыток в результате страхового случая составил 900 тыс. руб.

Страховое возмещение составит:

- 1 млн.руб.
- 900 тыс.руб.
- 500 тыс.руб.
- 0 руб.

2. В договоре страхования имущества предприятия предусмотрена безусловная франшиза в размере 1 млн.руб. Убыток в результате страхового случая составил 1400 тыс. руб. Страховое возмещение составит:

- 1 млн.руб.
- 1400 тыс.руб.
- 0 руб.
- 400 тыс.руб.

3. Рассчитайте относительные показатели по страховой компании К, исходя из следующих абсолютных показателей:

Число застрахованных объектов - 2100.

Число страховых событий - 86.

Число пострадавших объектов - 104.

Страховая сумма всех застрахованных объектов - 3150 млн. руб.

Страховая сумма пострадавших объектов - 124,8 млн. руб.

Страховое возмещение - 42,64 млн. руб.

Страховая премия - 47,25 млн. руб.

1) коэффициент ущербности

- 0,342
- 0,5
- 0,145
- 1,4

2) коэффициент кумуляции риска

- 1,2
- 2,4
- 1,8
- 5,1

3) вероятность наступления страхового случая

- 0,05
- 0,1
- 0,09
- 2,4

4) коэффициент тяжести ущерба, вызванного страховым случаем

- 0,273
- 0,124
- 0,3
- 0,05

5) убыточность страховой суммы

- 1,35
- 2,5
- 1,8
- 3,2

4. Страховщик проводит страхование от несчастных случаев. Вероятность наступления страхового случая – 0,05. Средняя страховая сумма – 80 тыс. рублей. Среднее страховое возмещение – 30 тыс. рублей. Количество заключенных договоров – 6000. Доля нагрузки в тарифной ставке – 24%. Среднеквадратическое отклонение – 8 тыс. рублей.

Определить тарифную ставку при гарантии безопасности 0,95.

- 2,7
- 5,1
- 0,23
- 4,2

5. По страховой организации сложились следующие показатели убыточности страховой суммы по добровольному страхованию домашнего имущества граждан:

Убыточность страховой суммы, %

Показатели	Годы				
	1	2	3	4	5
Убыточность страховой суммы, %	1,2	1,4	1,1	1,5	1,2

Рисковая надбавка рассчитывается с вероятностью 0,954;

Определите брутто-ставку при условии, что нагрузка по страхованию домашнего имущества составляет 26% в брутто-ставке.

- 2,2
- 1,9
- 0,3
- 12,6

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

- 22116
- 21450
- 18350

7. В результате пожара сгорел цех готовой продукции завода. После пожара имеются остатки: фундамент, стоимость которого составляет 15% стоимости здания. Цех возведен 6 лет назад, балансовая стоимость – 5 млн. руб. Для расчистки территории после пожара привлекались техника и люди. Стоимость затрат составила 21 тыс. руб. Действующая норма амортизации – 2,2%. Определите ущерб завода, нанесенный страховым случаем.

- 3710 тыс.р
- 5412 тыс.р
- 2600 тыс.р

8. Страховая стоимость имущества - 10 млн. руб., страховая сумма - 8 млн. рублей, ущерб - 6 млн. руб. Страховое возмещение составит

- 4,8
- 5,2
- 3,7
- 2,1

9. Средняя урожайность пшеницы за 5 предшествующих лет 21 ц. с га. Площадь посева - 200 га. Из-за происшедшего страхового случая (ливней) урожай пшеницы составил 10 ц. с га. Прогнозируемая рыночная цена за 1 ц. пшеницы - 235 руб., принятая при определении страховой суммы. Ответственность страховщика - 70% от причиненного ущерба. Исчислите ущерб страхователя и величину страхового возмещения по системе предельной ответственности.

- 361,9
- 352,0
- 450,3

10. Страховая стоимость – 100 тыс. руб., условная сумма – 60 тыс. руб., условная франшиза – 1 тыс. руб. Ущерб составит:

- 900 руб.;
- 1,2 тыс. руб.
- 3,0 тыс.р

7.2.3 Примерный перечень заданий для решения прикладных задач

1. Определите сумму страховой премии и страховой выплаты по страхованию средства транспорта, которому 7 лет. Коэффициент старения в год - 1.07%, норма износа на 1000 км. пробега равна 0.30%. Пробег автомобиля на день страхования - 55 тыс. км. Стоимость автомобиля в новом состоянии 350 тыс. руб. Автомобиль застрахован на сумму 200 тыс.

руб. В результате аварии автомобиля требуется ремонт крыла, стоимость ремонта составляет 3 тыс. руб, а также замена двух дверей, стоимость одной двери-20 тыс. руб., а стоимость замены(работы) составляет 3.5 тыс. руб. Районный коэффициент в данной местности-20 %. Тариф по страхованию данного транспортного средства -8%.

- 9 435,60
- 8651,00
- 12459,30
- 12890,00

2. Заключен договор страхования автомобиля на случай аварии на сумму 80 тыс. руб. и на случай угона на сумму 60 тыс. руб. Стоимость автомобиля в новом состоянии – 160 тыс. руб. Автомобиль выпущен 8 лет назад. Норма амортизационных отчислений составляет 5% в год. В период действия договора автомобиль был поврежден в результате аварии и ему нанесен ущерб в сумме 20 тыс. руб. Определите сумму страхового возмещения.

- 16667,00
- 15460,00
- 12000,00
- 16390,00

3. Имущество стоимостью 240 тыс. руб. застраховано от огня и стихийных бедствий на 20% от его действительной стоимости. В результате урагана застрахованному имуществу был причинен ущерб в размере 18 тыс. руб. Адекватные меры, направленные на сокращение убытка, обошлись страхователю в 9 тыс. руб. Определите страховое возмещение, если условиями договора страхования установлена условная франшиза в размере 2,5 тыс. руб.

- 3 600,00
- 4000,00
- 3650,00
- 2980,00

4. Договор страхования имущества в одной компании заключен на страховую сумму 4 тыс. руб., что составляет 60% действительной стоимости имущества, в другой – на страховую сумму 6 тыс. руб. В результате пожара 40% имущества погибло. Расходы по спасанию и сокращению убытка составили 1,8 тыс. руб. Определите страховую выплату каждой страховой компанией.

- 1786,66
- 2560,00
- 1325,56
- 1800,50

5. Рассчитайте страховое возмещение по договору кредитного страхования, если сумма непогашенного в срок кредита составляет 150 тыс. д.е., а предел ответственности — 80%.

- 120 тыс.р
- 150 тыс.р
- 100 тыс.р

6. Пожаром 20 июня в универмаге повреждены товары. На 1 июня в универмаге имелось товара — 4 200 тыс.д.е. С 1 по 20 июня поступило на 2 700 тыс.д.е. Сдано в банк выручки 3 100 тыс.д.е., сумма не сданной выручки 70 тыс.д.е., естественная убыль 1,5 тыс.д.е. После пожара проведен учет спасенных товаров на сумму 2 100 тыс. д.е. Издержки обращения — 10%, торговая надбавка — 20%. Расходы по спасению и приведению в порядок составили 10 тыс.д.е. Страховая сумма составляет 70% от фактической стоимости товаров на момент заключения договора. Определить ущерб страхователя и величину страхового возмещения.

- 1529,93

- 2001,23
- 3005,00

7. Транспортное средство — ВАЗ 2110, базовая ставка страхового тарифа — 4942 д.е. Автомобиль эксплуатируется на дорогах г. Воронежа ($K_m = 1,8$). Водитель — Петров Вадим Алексеевич (дата рождения 28.09.76), стаж вождения с 2002 года ($K_{вс} = 0,96$). По предыдущим договорам обязательного страхования страховые случаи по вине страхователя отсутствуют ($K_{бм} = 0,5$). Договор обязательного страхования предусматривает, что к управлению допущены:

—Петров Вадим Алексеевич

—Петрова Ольга Станиславовна ($K_{вс} = 0,96$, $K_0 = 1$).

Мощность двигателя — 90 л.с. ($K_m = 1,1$). Период использования транспортного средства в течение всего года ($K_c = 1$).

Определить размер страховой премии по договору обязательного страхования гражданской ответственности.

- 4 696,88
- 5000,00
- 3852,20

8. Рассчитать страховой ущерб при потере сельскохозяйственного урожая, если стоимость застрахованного урожая с 1 га - 900 000 д.е., общая площадь посева - 9 га.

- 8100000 руб
- 8650000 руб
- 9560000 руб

9. Величина резерва по страхованию жизни на 1 октября 2021г. — 1,6 млн д.е. В течение 4-го квартала страховщик собрал страховых взносов 900 тыс. д.е. и выплатил страховое обеспечение 980 тыс. д.е., выкупных сумм — 40 тыс. д.е. Доля нетто-ставки в структуре тарифа — 90%. Годовая норма доходности, использованная при расчете тарифной ставки — 6,8%.

Определите величину резерва по страхованию жизни на 1 января 2022г.

- 1424,09 тыс. д.е.
- 1542,01 тыс. д.е.
- 1874,21 тыс. д.е.

7.2.4 Примерный перечень вопросов для подготовки к зачету

Не предусмотрено учебным планом

7.2.5 Примерный перечень вопросов для подготовки к экзамену

1. Понятие страхования
2. Функции страхования
3. Понятие риска в страховании. Виды страховых рисков
4. Важнейшие понятия и термины страхования
5. Классификация страхования. Понятия отрасли, подотрасли и виды страхования
6. Понятие и принципы обязательного и добровольного страхования
7. Посредники в страховой деятельности и их функции
8. Цель и основные функции государственного регулирования страховой деятельности

9. Правовые основы страхования
10. Содержание и функции государственного страхового надзора
11. Методы государственного регулирования страховой деятельности
12. Лицензирование страховой деятельности
13. Страховой тариф и структура тарифной ставки
14. Актуарные расчеты, понятия, виды, решение задач
15. Основы определения нетто и брутто-ставок страхового тарифа
16. Структура расходов страховщика на ведение страхового дела
17. Страховая премия — ее сущность и виды
18. Основы построения тарифов по страхованию жизни. Таблица смертности
19. Особенности построения тарифов различных видов страхования жизни
20. Сущность имущественного страхования. Основные виды имущественного страхования
21. Принципы имущественного страхования
22. Полное и неполное страхование
23. Двойное страхование и его последствия
24. Расчет страхового возмещения при имущественном страховании
25. Понятие о страховых резервах
26. Особенности построения тарифов имущественного страхования
27. Особенности и виды личного страхования
28. Смешанное страхование жизни. Порядок и правила проведения страхования.
29. Система медицинского страхования в Российской Федерации
30. Страхование ответственности
31. Основы перестрахования и сострахования
32. Показатели, характеризующие финансовую устойчивость и платежеспособность страховой компании
33. Виды страховых резервов и их расчет
34. Оценка платежеспособности страховой компании
35. Оценка финансовой устойчивости страховой компании

7.2.6. Методика выставления оценки при проведении промежуточной аттестации

Экзамен проводится по тест-билетам, каждый из которых содержит 10 вопросов и задачу. Каждый правильный ответ на вопрос в тесте оценивается 1 баллом, задача оценивается в 10 баллов (5 баллов верное решение и 5 баллов за верный ответ). Максимальное количество набранных баллов – 20.

1. Оценка «Неудовлетворительно» ставится в случае, если студент набрал менее 6 баллов.

2. Оценка «Удовлетворительно» ставится в случае, если студент набрал от 6 до 10 баллов

3. Оценка «Хорошо» ставится в случае, если студент набрал от 11 до 15 баллов.

4. Оценка «Отлично» ставится, если студент набрал от 16 до 20 баллов.)

7.2.7 Паспорт оценочных материалов

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции	Наименование оценочного средства
1	Характеристика страхования	ПК-1, ПК-2	Тест, требования к курсовой работе
2	Организация страхования в РФ	ПК-1, ПК-2	Тест, требования к курсовой работе
3	Отрасли страхования	ПК-1, ПК-2	Тест, требования к курсовой работе
4	Основы построения страховых тарифов	ПК-1, ПК-2	Тест, требования к курсовой работе
5	Основы перестрахования и сострахования	ПК-1, ПК-2	Тест, требования к курсовой работе
6	Финансовые основы страховой деятельности.	ПК-1, ПК-2	Тест, требования к курсовой работе

7.3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

Тестирование осуществляется, либо при помощи компьютерной системы тестирования, либо с использованием выданных тест-заданий на бумажном носителе. Время тестирования 30 мин. Затем осуществляется проверка теста экзаменатором и выставляется оценка согласно методики выставления оценки при проведении промежуточной аттестации.

Решение стандартных задач осуществляется, либо при помощи компьютерной системы тестирования, либо с использованием выданных задач на бумажном носителе. Время решения задач 30 мин. Затем осуществляется проверка решения задач экзаменатором и выставляется оценка, согласно методики выставления оценки при проведении промежуточной аттестации.

Решение прикладных задач осуществляется, либо при помощи компьютерной системы тестирования, либо с использованием выданных задач на бумажном носителе. Время решения задач 30 мин. Затем осуществляется проверка решения задач экзаменатором и выставляется оценка, согласно методики выставления оценки при проведении промежуточной аттестации.

Защита курсовой работы, курсового проекта или отчета по всем видам практик осуществляется согласно требованиям, предъявляемым к работе, описанным в методических материалах. Примерное время защиты на одного студента составляет 20 мин.

8 УЧЕБНО МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ)

8.1 Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

1. Захарова Н.А. Страхование дело [Электронный ресурс]: учебник для СПО/ Захарова Н.А.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2019.— 242 с.— Режим доступа:

<http://www.iprbookshop.ru/79441.html>. — ЭБС «IPRbooks»

2. Турчаева И.Н. Страхование [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Турчаева И.Н.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018.— 360 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/72817.html>. — ЭБС «IPRbooks»

3. Ахвледиани Ю.Т. Страхование [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Финансы и кредит», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»/ Ахвледиани Ю.Т.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017.— 567 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71060.html>. — ЭБС «IPRbooks»

4. Годин А.М. Страхование [Электронный ресурс]: практикум/ Годин А.М., Косов М.Е., Фрумина С.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2017.— 208 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/85454.html>. — ЭБС «IPRbooks»

8.2 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень лицензионного программного обеспечения, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем: Лицензионное программное обеспечение

1. Office Professional Plus 2013 Single MVL A Each Academic

2. 1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях. Электронная поставка

Свободное ПО

1. LibreOffice

2. Moodle

3. OpenOffice

4. Skype

5. Zoom

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. <http://www.edu.ru/>

2. Образовательный портал ВГТУ

Информационные справочные системы

1. <http://window.edu.ru>
2. <https://wiki.cchgeu.ru/>

Современные профессиональные базы данных

1. Федеральная служба государственной статистики
Адрес ресурса: <http://www.gks.ru/>
2. Центральный банк Российской Федерации
Адрес ресурса: <http://www.cbr.ru/>
3. Ресурсы издательства World Bank
Адрес ресурса: <https://www.worldbank.org/>
4. РосБизнесКонсалтинг — информационное аналитическое агентство
Адрес ресурса: <https://www.rbc.ru/>
5. Россия и всемирная торговая организация
Адрес ресурса: <https://wto.ru/>
6. Бухгалтерский учет и налоги
Адрес ресурса: <http://businessuchet.ru/>
7. АК&М — экономическое информационное агентство
Адрес ресурса: <http://www.akm.ru/>
8. Bloomberg -Информационно-аналитическое агентство
Адрес ресурса: <https://www.bloomberg.com/europe>
9. CATBACK.RU — Справочник для экономистов
Адрес ресурса: <http://www.catback.ru/>
10. Библиотека конгресса США
Адрес ресурса: <https://www.loc.gov/>
11. Единый портал бюджетной системы Российской Федерации
Адрес ресурса: <http://budget.gov.ru/>
12. Независимый финансовый портал
Адрес ресурса: <https://www.finweb.com/>

9 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Лекционная аудитория, оснащённая мультимедийным оборудованием (проектор, экран, звуковоспроизводящее оборудование), обеспечивающим демонстрацию (воспроизведение) мультимедиа-материалов

Аудитории для практических занятий, оснащенные:

- мультимедийным оборудованием (проектор, экран, звуковоспроизводящее оборудование), обеспечивающим демонстрацию (воспроизведение) мультимедиа-материалов
- интерактивными информационными средствами;
- компьютерной техникой с подключением к сети Интернет

10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

По дисциплине «Страховое дело» читаются лекции, проводятся практические занятия, выполняется курсовая работа.

Основой изучения дисциплины являются лекции, на которых излагаются наиболее существенные и трудные вопросы, а также вопросы, не нашедшие отражения в учебной литературе.

Практические занятия направлены на приобретение практических навыков расчета страховых тарифов по видам страхования и показателей финансовой деятельности страховщика. Занятия проводятся путем решения конкретных задач в аудитории.

Методика выполнения курсовой работы изложена в учебно-методическом пособии. Выполнять этапы курсовой работы должны своевременно и в установленные сроки.

Контроль усвоения материала дисциплины производится проверкой курсовой работы, защитой курсовой работы.

Вид учебных занятий	Деятельность студента
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; пометить важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначение вопросов, терминов, материала, которые вызывают трудности, поиск ответов в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на лекции или на практическом занятии.
Практическое занятие	Конспектирование рекомендуемых источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы. Прослушивание аудио- и видеозаписей по заданной теме, выполнение расчетно-графических заданий, решение задач по алгоритму.
Самостоятельная работа	Самостоятельная работа студентов способствует глубокому усвоению учебного материала и развитию навыков самообразования. Самостоятельная работа предполагает следующие составляющие: <ul style="list-style-type: none">- работа с текстами: учебниками, справочниками, дополнительной литературой, а также проработка конспектов лекций;- выполнение домашних заданий и расчетов;- работа над темами для самостоятельного изучения;- участие в работе студенческих научных конференций, олимпиад;- подготовка к промежуточной аттестации.
Подготовка к промежуточной аттестации	Готовиться к промежуточной аттестации следует систематически, в течение всего семестра. Интенсивная подготовка должна начаться не позднее, чем за месяц-полтора до промежуточной аттестации. Данные перед экзаменом, экзаменом, экзаменом три дня эффективнее всего использовать для повторения и систематизации материала.