

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет  
им. Н.И. Лобачевского»

Институт экономики

УТВЕРЖДЕНО  
решением Ученого совета ННГУ  
протокол от 02.12.2024г. №10

**Рабочая программа учебной дисциплины**

Страховое дело

**Специальность среднего профессионального образования**

38.02.06 Финансы

**Квалификация выпускника**

«Финансист»

**Форма обучения**

очная

2025

Программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО по специальности 38.02.06 «Финансы».

Автор:

Преподаватель СПО Института экономики

А.М. Карпова

утверждено протоколом Методической комиссии Института экономики № 5 от 12.11.2024  
(Председатель к.э.н. доцент С.Д. Макарова)

## **СОДЕРЖАНИЕ**

	<b>Стр.</b>
<b>1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>4</b>
<b>2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>6</b>
<b>3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>8</b>
<b>4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	<b>9</b>

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина Страхование является обязательной частью общепрофессионального цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 38.02.06 Финансы.

Учебная дисциплина Страхование обеспечивает формирование общих и профессиональных компетенций по виду деятельности « Финансово-экономический анализ деятельности организации и оценка финансовых рисков организации» специальности 38.02.06. Финансы.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии профессиональных компетенций ПК 2.1., ПК 2.2.

### 1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются знания и умения, формируются профессиональные компетенции: ПК 2.1, ПК 2.2.

Код и содержание компетенции	Наименование результата обучения
ПК 2.1. Осуществлять сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов финансово-экономических показателей организации	<p>Знать: нормативные правовые акты, регулирующие финансово-хозяйственную деятельность страховой организации</p> <p>Методы сбора и обработки экономической информации, а также осуществления технико-экономических расчетов и анализа хозяйственной, деятельности страховой организации, с использованием вычислительной техники;</p> <p>Уметь:</p> <p>Осуществлять финансово-экономический анализ хозяйственной деятельности страховой организации, выявлять резервы;</p> <p>Применять информационные технологии для обработки экономических данных;</p> <p>Анализировать результаты расчетов финансово-экономических показателей и обосновывать полученные выводы;</p> <p>Предлагать организационно-управленческие решения, которые могут привести к повышению экономической эффективности деятельности страховой организации</p> <p>Собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и финансово-экономических показателей, характеризующих деятельность страховой организации</p> <p>Иметь навыки:</p> <p>сбора и обработки исходных данных для составления проектов финансово-хозяйственной, производственной и коммерческой деятельности (бизнес-планов) организации;</p> <p>выполнения расчетов по материальным, трудовым и финансовым затратам, необходимых для производства и</p>

	<p>реализации выпускаемой продукции, освоения новых видов продукции, производимых услуг;</p> <p>подготовки исходных данных для проведения расчетов и анализа экономических и финансово-экономических показателей, характеризующих деятельность страховой организации;</p> <p>мониторинга изменения данных для проведения расчетов финансово-экономических показателей страховой организации</p>
<p>ПК 2.2. Производить расчет и анализ финансово-экономических показателей результатов деятельности организации</p>	<p>Знать: роль статистики, ее задачи и организация статистического наблюдения;</p> <p>способы исчисления относительных и средних величин;</p> <p>методы обработки и анализа рядов динамики;</p> <p>Методы финансово-экономического анализа и учета показателей деятельности страховой организации и ее подразделений;</p> <p>Уметь:</p> <p>проводить группировку статистических данных экономических явлений;</p> <p>производить анализ статистических данных экономических явлений с помощью относительных, средних величин и показателей вариации</p> <p>производить анализ рядов динамики, характеризующих изменение социально-экономических показателей;</p> <p>проводить исследование социально-экономических показателей с использованием индексов;</p> <p>применять статистические методы для выявления корреляционной связи с помощью количественных и качественных показателей деятельности организации;</p> <p>Применять методики определения финансово-экономической эффективности производства;</p> <p>Рассчитывать финансово-экономические показатели, характеризующие деятельность организации;</p> <p>Анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую информацию, содержащуюся в отчетности организации, и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений;</p> <p>Использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии</p> <p>Иметь навыки:</p> <p>Использования статистических методов и способов для проведения финансово-экономического анализа деятельности организации и оценки финансовых рисков организации;</p> <p>Выбора и применения статистических, экономико-математических методов и маркетингового исследования количественных и качественных показателей деятельности организации;</p> <p>Проведения расчетов финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов;</p>

	Расчета влияния внутренних и внешних факторов на финансово-экономические показатели организации; Проведения финансово-экономического анализа хозяйственной деятельности организации; Подготовки отчетов о финансово-хозяйственной деятельности организации; определения резервов повышения эффективности деятельности организации
--	--

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
<b>Объем образовательной программы учебной дисциплины</b>	56
<b>Объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем</b>	52
в том числе:	
теоретическое обучение	20
практические занятия	32
<b>Консультация</b>	0
<b>Самостоятельная работа</b>	4
<b>Промежуточная аттестация в форме итоговой оценки</b>	<b>0</b>

Во всех ячейках со звездочкой (\*) следует указать объем часов

### 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «СТРАХОВОЕ ДЕЛО»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1.	Основы страхового дела.	7	ПК 2.1., ПК .2.
Тема 1.1. Сущность страхования	Содержание учебного материала	2	
	1.Социально-экономическая сущность страхования. 2. Классификация видов страхования.		

<b>ия и его виды</b>	Лабораторные работы		
	Практические занятия: доклады, дискуссии, решение задач	2	
	Контрольные работы		
	Самостоятельная работа обучающихся		
<b>Тема 1.2. Регулирование страховой деятельности</b>	Содержание учебного материала	1	
	1.Национальная страховая система (НСС) 2. Государственное регулирование страховой деятельности.		
	Лабораторные работы		
	Практические занятия: доклады, дискуссии	2	
	Контрольные работы		
	Самостоятельная работа обучающихся		
<b>Раздел 2.</b>	Страховой рынок России.	15	
<b>Тема 2.1. Нормативно-правовая база страхования</b>	Содержание учебного материала	3	
	1. Система правового регулирования страховой деятельности 2. Страхование в гражданском и налоговом праве 3. Специальное страховое законодательство 4. Договор страхования		
	Практические занятия: Существенные и несущественные условия договора страхования Правила страхования Обязанности и права сторон по договору страхования Прекращение договора страхования	6	
	Самостоятельная работа обучающихся		
	Содержание учебного материала	2	
	1. Понятие и принципы построения тарифной политики 2. Показатели страховой статистики 3. Страховой тариф и страховая премия: понятие и структура		
<b>Тема 2.2. Тарифная политика и актуарные расчеты.</b>	Практические занятия: решение задач Расчет страховой премии и страхового тарифа	4	ОК 11 ПК 3.2
	Самостоятельная работа обучающихся	0	
	Виды страхования	30	
	Виды страхования		
<b>Тема 3.1. Личное страхование</b>	Содержание учебного материала	2	
	1. Личное страхование, история и виды 2. Договор страхования жизни 3. Страхование от несчастных случаев 4. Медицинское страхование		
	Практические занятия (доклады), тестирование	4	
	Самостоятельная работа обучающихся: подготовка докладов и презентаций	4	
	Содержание учебного материала	2	
<b>Тема 3.2. Имущественное страхование</b>	1.Имущественное страхование, история, понятие, виды, системы 2. Особенности договоров страхования имущества 3. Страховая сумма, страховая стоимость, франшиза 4. Двойное страхование, суброгация		ОК 2, 11 ПК 3.2 ПК 3.3
	Практические занятия: решение задач, доклады	6	
	Самостоятельная работа обучающихся	0	
	Содержание учебного материала	2	
	Содержание учебного материала		
<b>Тема 3.3.</b>	Содержание учебного материала	2	

Страхование ответственности	1. Понятие ответственности, особенности страхования ответственности 2. Обязательно, вмененное и добровольное страхование ответственности 3. Договор ОСАГО, структура страхового тарифа 4. Иные виды страхования ответственности, их особенности		
	Практические занятия: собеседование, доклады	4	
	Самостоятельная работа обучающихся		
<b>Тема 3.4.</b> Перестрахование.	Содержание учебного материала	4	
	1. Сущность, цели и задачи страхования перестрахования. 2. Формы перестрахования. 3. Пропорциональное и непропорциональное перестрахование 4. Деятельность АО Российская национальная перестраховочная компания		
	Практические занятия: решение задач, собеседование, доклады	2	
	Самостоятельная работа обучающихся		
<b>Тема 3.5.</b> Финансово-экономическая деятельность страховых организаций..	Содержание учебного материала	2	
	1. Нормативная база 2. Доходы и расходы страховой компании, финансовый результата 3. Анализ деятельности страховой организации, используемые показатели 4. Обеспечение финансовой устойчивости страховщика		
	Практические занятия: решение задач	2	
	Самостоятельная работа обучающихся		
<b>Консультации</b>			0
<b>Всего:</b>			56

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Материально-техническое обеспечение

Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов.

Оборудование учебного кабинета: доска, компьютерная техника, видеопроекционное оборудование.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.



### 3.2. Информационное обеспечение обучения

Для реализации программы библиотечный фонд укомплектован печатными и (или) электронными образовательными и информационными ресурсами, рекомендованными для использования в образовательном процессе.

#### Основная литература:

1. Анисимов, А. Ю. Страховое дело : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Ю. Анисимов, А. С. Обухова. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 208 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-17151-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/538503> (дата обращения: 02.11.2024).

#### Дополнительная литература:

2. Скамай, Л. Г. Страховое дело : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Л. Г. Скамай. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 326 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15831-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536802> (дата обращения: 02.11.2024).

#### Программное обеспечение и Интернет-ресурсы

1. Российский Союз Автостраховщиков [Электронный ресурс]: официальный сайт. — Режим доступа: <http://www.autoins.ru/ru/index.wbp> — свободный.
2. "Страхование сегодня" [Электронный ресурс]: официальный сайт. — Режим доступа: <http://www.insur-info.ru> свободный.
3. "Все о страховании" [Электронный ресурс]: официальный сайт. — Режим доступа: <http://www.allinsurance.ru> свободный.
4. Центральный Банк РФ [Электронный ресурс]: официальный сайт. — Режим доступа: <http://www.cbr.ru> свободный.

## 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины	Характеристики демонстрируемых знаний, которые могут быть проверены	
Знать: - Нормативные правовые акты, регулирующие финансово-хозяйственную деятельность страховой организации; Методы сбора и обработки экономической информации, а также осуществления технико-экономических расчетов и анализа хозяйственной деятельности страховой организации, с использованием вычислительной техники; Порядок разработки бизнес-планов страховой организации ; Возможности информационных	Сущность страхования, его функции, роль в экономике. Формы организации страхового фонда. Принципы страхования. Национальная страховая система: сущность, понятие, системный подход к содержанию. Государственное	Собеседование, тестирование, эссе, доклад, практическое задание

<p>технологий, официальных профессиональных программных продуктов и сервисов для обработки экономической информации</p> <p>Роль статистики, ее задачи и организация статистического наблюдения;</p> <p>Содержание статистической сводки;</p> <p>Значение группировок и их виды;</p> <p>Способы исчисления относительных и средних величин;</p> <p>Методы обработки и анализа рядов динамики;</p> <p>Методы исчисления индексов;</p> <p>Методы финансово-экономического анализа и учета показателей деятельности страховой организации и ее подразделений;</p> <p>Порядок разработки перспективных и годовых планов хозяйственно-финансовой деятельности страховой организации;</p> <p>Информационные системы, программное обеспечение, применяемые в организации</p>	<p>регулирование и нормативно-правовая база страховой деятельности.</p> <p>Государственный надзор за страховой деятельностью.</p> <p>Лицензирование страховой деятельности.</p> <p>Основные условия договора страхования.</p> <p>Порядок заключения и ведения договора страхования.</p> <p>Порядок прекращения договора и признание его недействительным.</p> <p>Классификация страхования по отраслям.</p> <p>Формы страхования: обязательная и добровольная.</p> <p>Сущность и структура страхового рынка.</p> <p>Страховые посредники (агенты и брокеры).</p> <p>Тарифная политика: понятие и принципы.</p> <p>Актуарные расчеты: сущность, цели и задачи.</p> <p>Структура страхового тарифа, его виды и порядок исчисления.</p> <p>Основные условия договора личного страхования.</p> <p>Страхование жизни: цели и задачи, виды.</p> <p>Страхование от несчастных случаев.</p> <p>Сущность добровольного медицинского страхования (ДМС).</p> <p>Основные условия договора и принципы имущественного</p>	
--	--	--

	<p>страхования.</p> <p>Страхование имущества от огня и других опасностей.</p> <p>Страхование транспортных средств «АВТОКАСКО».</p> <p>Страхование грузов.</p> <p>Основные условия договора страхования ответственности.</p> <p>Страхование гражданкой ответственности владельцев автотранспортных средств (ОСАГО).</p> <p>Страхование профессиональной ответственности.</p> <p>Сущность, цели и задачи перестрахования.</p> <p>Формы перестрахования.</p> <p>Пропорциональное и непропорциональное перестрахование.</p> <p>Финансовые ресурсы и финансовый потенциал страховой организации.</p> <p>Структура доходов и расходов страховой организации.</p> <p>Финансовый результат деятельности страховщика.</p> <p>Особенности банкротства страховой организации</p>	
<p>Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины</p> <p>Составлять проекты финансово-хозяйственной, производственной и коммерческой деятельности (бизнес-планов) страховой организации;</p> <p>Осуществлять финансово-экономический анализ хозяйственной деятельности страховой организации, выявлять резервы производства;</p> <p>Применять информационные технологии для обработки экономических данных;</p>	<p>Оперировать понятиями и категориями страхового дела;</p> <p>Проводить анализ показателей страхового рынка;</p> <p>Анализировать условия договора страхования;</p> <p>Рассчитывать показатели деятельности страховой организации;</p> <p>Анализировать</p>	<p>Собеседование, тестирование, решение практических заданий</p>

<p>Анализировать результаты расчетов финансово-экономических показателей и обосновывать полученные выводы;</p> <p>Предлагать организационно-управленческие решения, которые могут привести к повышению экономической эффективности деятельности страховой организации;</p> <p>Собирать и анализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и финансово-экономических показателей, характеризующих деятельность страховой организации;</p> <p>Проводить группировку статистических данных экономических явлений;</p> <p>Производить анализ статистических данных экономических явлений с помощью относительных, средних величин и показателей вариации</p> <p>Производить анализ рядов динамики, характеризующих изменение социально-экономических показателей;</p> <p>Проводить исследование социально-экономических показателей с использованием индексов;</p> <p>Применять статистические методы для выявления корреляционной связи с помощью количественных и качественных показателей деятельности организации;</p> <p>Рассчитывать финансово-экономические показатели, характеризующие деятельность страховой организации;</p> <p>Анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую информацию, содержащуюся в отчетности страховой организации, и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений;</p> <p>Использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии</p>	<p>финансовое состояние страховой организации</p>	
--	---	--

#### Описание шкал оценивания

Составляющие компетенции	ОЦЕНКИ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИИ			
	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично
<b>Полнота знаний</b>	Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки	Минимально допустимый уровень знаний. Допущено много негрубых ошибки	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки. Допущено несколько грубых ошибок	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки, Допущено несколько незначительных ошибок
<b>Наличие умений (навыков)</b>	При решении стандартных задач не продемонстрированы некоторые основные умения и навыки. Имели место грубые ошибки	Продemonстрированы основные умения. Решены типовые задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания но не в полном объеме	Продemonстрированы все основные умения. Решены все основные задачи с негрубыми ошибками. Выполнены все задания, но с некоторыми недочетами	Продemonстрированы все основные умения, некоторые - на уровне хорошо закрепленных навыков. Решены все основные задачи с отдельными незначительными ошибками. Выполнены все задания, в полном объеме, без недочетов

### Критерии оценки типовых заданий

Выполнение практических заданий предполагает использование балльной оценки.

#### Критерии балльной оценки

Балл	Комментарии
5	Обучающийся полностью выполняет задание, основываясь на дополнительно полученных данных и источниках, рекомендованных преподавателем и/или найденных студентом самостоятельно.
4	Обучающийся понял суть предложенного задания, но не в полном объеме его выполнил или допустил незначительные ошибки.
3	Обучающийся понял суть предложенного задания, но не в полном объеме его выполнил и допустил существенные (грубые фактические) ошибки.
2	Обучающийся не понял суть предложенного задания, не в полном объеме его выполнил и допустил существенные ошибки. Или студент не смог решить предложенное задание.
1	Студент не выполнил задание, студент не владеет знаниями.

### Критерии оценки тестовых заданий

Балл	Комментарии
5	Обучающийся дал ответы на 91% и более процентов вопросов теста
4	Обучающийся дал верные ответы на 71% -90% вопросов теста
3	Обучающийся дал верные ответы на 51% -70% вопросов теста
2	Обучающийся ответил верно менее чем на 50% вопросов теста

### Критерии оценки докладов

Балл	Комментарии
5	содержание соответствует теме, информация изложена четко и логично, является достоверной; присутствует творческий, оригинальный подход, наглядно оформлена презентация с учетом требований
4	содержание соответствует теме, информация, в целом, изложена четко и логично, является достоверной, имеются отдельные недочеты в содержании и презентации
3	тема раскрыта поверхностно; перегружена текстом, презентация отсутствует или не полностью соответствует теме доклада

2	содержание полностью не соответствует теме, информация изложена не логично и неверно, презентация отсутствует
---	---

### **Критерии оценки работы студентов на собеседовании**

Балл	Комментарии
5	Обучающийся безошибочно отвечает на вопросы, понимает суть вопроса, имеет собственное аргументированное мнение, основываясь на дополнительно полученных источниках, рекомендованных преподавателем и/или найденных студентом самостоятельно.
4	Обучающийся отвечает на вопросы с небольшими ошибками, понимает суть вопроса, имеет собственное мнение, основываясь на лекционных данных.
3	Обучающийся с ошибками (в том числе значительными) отвечает на вопросы, понимает суть вопроса не в полном объеме, не имеет собственного мнения .
2	Обучающийся отвечает с большим количеством ошибок или вовсе не отвечает на заданные ему, не понимает суть вопроса, не может привести аргументы и контраргументы