

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И КАДРОВОЙ  
ПОЛИТИКИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт экономики и управления АПК  
Кафедра бухгалтерского учета и статистики

СОГЛАСОВАНО:

Директор института \_\_\_\_\_ Шапорова З.Е.  
« 25 » 02 \_\_\_\_\_ 2026 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор \_\_\_\_\_ Пыжикова Н.И.  
« 27 » 02 \_\_\_\_\_ 2026 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**  
*Страхование*

ФГОС ВО

Направление подготовки 38.03.01 «Экономика»

(шифр – название)

Направленность (профиль) Финансы и бухгалтерский учет в АПК

Курс 3

Семестр (ы) 6

Форма обучения очная

Квалификация выпускника бакалавр



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ВЫДАННОЙ: ФГБОУ ВО КРАСНОЯРСКИЙ ГАУ  
ВЛАДЕЛЕЦ: РЕКТОР ПЫЖИКОВА Н.И.  
ДЕЙСТВИТЕЛЕН: 15.05.2025 - 08.08.2026

Красноярск, 2026

Составители: *Овсянко Л.А., д.э.н., профессор*  
(ФИО, ученая степень, ученое звание)

«20» февраля 2026 г.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика»

Программа обсуждена на заседании кафедры протокол № 6 «20» февраля 2026 г.

Зав. кафедрой *Власова Е.Ю., к.э.н., доцент*  
(ФИО, ученая степень, ученое звание)

«20» февраля 2026 г.

## **Лист согласования рабочей программы**

Программа принята методической комиссией Института экономики и управления АПК протокол № 6 «25» февраля 2026 г.

Председатель методической комиссии ИЭУ АПК *Далисова Н.А.*  
«25» февраля 2026 г.

Заведующий выпускающей кафедрой по направлению подготовки *Власова Е.Ю., к.э.н., доцент*  
«20» февраля 2026 г.

## ОГЛАВЛЕНИЕ

АННОТАЦИЯ.....	5
1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.....	5
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ. КОМПЕТЕНЦИИ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ .....	6
3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	7
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	8
4.1. Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины .....	8
4.2. СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ ДИСЦИПЛИНЫ.....	9
4.3. ЛЕКЦИОННЫЕ/ЛАБОРАТОРНЫЕ/ПРАКТИЧЕСКИЕ/СЕМИНАРСКИЕ ЗАНЯТИЯ.....	10
4.4. ЛАБОРАТОРНЫЕ/ПРАКТИЧЕСКИЕ/СЕМИНАРСКИЕ ЗАНЯТИЯ .....	11
4.5. САМОСТОЯТЕЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ РАЗДЕЛОВ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ САМОПОДГОТОВКИ К ТЕКУЩЕМУ КОНТРОЛЮ ЗНАНИЙ .....	12
4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний.....	12
5. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ .....	13
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ .....	14
6.1. КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ .....	14
6.2 Информационно-телекоммуникационные ресурсы сети ИНТЕРНЕТ .....	16
6.3. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	16
7. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ЗАЯВЛЕННЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ .....	17
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ....	18
9. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ОБУЧАЮЩИМСЯ ПО ИЗУЧЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ .....	20
9.1 МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ .....	20
9.2 МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ .....	20
ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ РПД .....	22

## Аннотация

Дисциплина «*Страхование*» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений дисциплин по выбору Блока 1 Дисциплины (модули) подготовки студентов по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль «Финансы и бухгалтерский учет в АПК».

Дисциплина реализуется в Институте экономики и управления АПК кафедрой Бухгалтерского учета и статистики.

Дисциплина нацелена на формирование профессиональных компетенций (ПК-5, ПК-15) выпускника.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с изучением экономической сущности страхования, организации страховой деятельности в Российской Федерации, основ ее регулирования, актуарных расчетов в страховании, процесса страхования, перестрахования, финансов страховой организации.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельную работу студента.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме коллоквиумов, выполнения контрольных работ и тестирования, промежуточный контроль в форме зачета с оценкой (6 семестр).

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетные единицы (144 часа). Программой дисциплины предусмотрены лекционные (18 часов), практические (54 часа) занятия и самостоятельная работа студента (72 часа), практическая подготовка – 4 часа.

### 1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «*Страхование*» включена в ОПОП, в часть, формируемую участниками образовательных отношений дисциплин по выбору блока 1 Дисциплины (модули).

Предшествующими курсами, на которых непосредственно базируется дисциплина «*Страхование*» являются «Теория финансов» «Финансовая грамотность», «Государственные и муниципальные финансы».

Дисциплина «*Страхование*» является основополагающим для изучения следующих дисциплин: «Финансовая политика», «Финансовая среда предпринимательства и предпринимательские риски», «Корпоративные финансы».

Особенностью дисциплины является то, что она изучает особенности различных видов страхования, а также деятельность страховых организаций в современных условиях.

Контроль знаний студентов проводится в форме текущей и промежуточной аттестации.

## 2. Цели и задачи дисциплины. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины

**Целью освоения дисциплины «Страхование»** является формирование современных научных знаний о страховании и овладение профессиональными навыками страховой деятельности в целях минимизации рисков.

### Основные задачи учебного курса:

- приобрести знания о сущности и особенностях экономических отношений и процессов, составляющих содержание страхования и страховой деятельности;

- получить представление об особенностях организации деятельности страховых компаний, взаимодействия с другими участниками страхования, их правового обеспечения;

- сформировать представление о финансовых основах деятельности страховщиков и ознакомится с методами оценки эффективности страховых операций и финансовых показателей, характеризующих деятельность страховых компаний;

- изучить механизм предоставления страховых услуг страховщиками и сформировать практические навыки по организации и проведению страховых операций.

Таблица 1

### Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Код, наименование компетенции	Код и наименование индикаторов достижений компетенций	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ПК-5 – Способен оценивать внешние и внутренние риски, влияющие на достоверность информации, содержащейся в бухгалтерской (финансовой) отчетности хозяйствующих субъектов, и разрабатывать мероприятия, направленные на их минимизацию	ИД-1 ПК-5 - Оценивает внешние и внутренние риски, влияющие на достоверность информации, содержащейся в бухгалтерской (финансовой) отчетности хозяйствующих субъектов	Знать: - сущность и содержание страхового риска;
		Уметь: - классифицировать риски, в том числе на внутренние и внешние;
	ИД-2 ПК-5 - Разрабатывает мероприятия, направленные на минимизацию рисков	Владеть: - методикой оценки рисков, влияющих на достоверность информации, содержащейся в бухгалтерской (финансовой) отчетности хозяйствующих субъектов.
		Знать: - способы минимизации рисков;
		Уметь: - применять возможности страхования для минимизации рисков;
		Владеть: - знаниями по разработке мероприятий, направленных на минимизацию рисков.

ПК-15 – Способен анализировать и интерпретировать данные о потенциальных рисках, устанавливать причинноследственные связи и выявлять тенденции изменения показателей, разрабатывать мероприятия, обеспечивающие повышение инвестиционной привлекательности экономических субъектов	ИД-1 ПК-15 - Осуществляет количественный и качественный анализ рисков	Знать: - количественную и качественную стороны рисков;
		Уметь: - применять полученные знания о страховании при анализе рисков;
		Владеть: - методикой количественного и качественного анализа рисков;
	ИД-2 ПК-15 - Разрабатывает мероприятия, направленные на повышение инвестиционной привлекательности субъекта хозяйствования	Знать: - сущность и составляющие инвестиционной привлекательности субъекта хозяйствования;
		Уметь: - определить направления и способы по повышению инвестиционной привлекательности субъекта хозяйствования;
		Владеть: - набором мероприятий, направленные на повышение инвестиционной привлекательности субъекта хозяйствования.

### 3. Организационно-методические данные дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед. (144 часа), их распределение по видам работ представлено в таблице 1.

Таблица 1

#### Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ по семестрам

Вид учебной работы	Трудоемкость			
	зач. ед.	час.	по семестрам	
			№ 6	№
<b>Общая трудоемкость дисциплины по учебному плану</b>	<b>4,0</b>	<b>144</b>	<b>144</b>	
<b>Контактная работа</b>	<b>2,0</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	
в том числе				
Лекции (Л)/ в том числе в интерактивной форме		18 2	18 2	
Практические занятия (ПЗ)/в том числе в интерактивной форме		54 12	54 12	
Семинары (С)/ в том числе в интерактивной форме				
Лабораторные работы (ЛР)/ в том числе в интерактивной форме				
<b>Самостоятельная работа (СРС)</b>	<b>2,0</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	
в том числе:				
курсовая работа (проект)				

Вид учебной работы	Трудоемкость			
	зач. ед.	час.	по семестрам	
			№ 6	№
консультации				
контрольные работы		15	15	
подготовка к коллоквиумам		20	20	
самостоятельная подготовка к лекциям и семинарским занятиям, промежуточному тестированию		20	20	
самостоятельное изучение тем и разделов дисциплины		8	8	
<b>Подготовка и сдача зачета</b>		<b>9</b>	<b>9</b>	
<b>Вид контроля:</b>	<b>Зачёт с оценкой</b>			

#### 4. Структура и содержание дисциплины

##### 4.1. Трудоёмкость модулей и модульных единиц дисциплины

Таблица 3

**Трудоёмкость модулей и модульных единиц дисциплины**

Наименование модулей и модульных единиц дисциплины	Всего часов на модуль	Контактная работа			Внеаудиторная работа (СРС)
		Л	ПЗ	ЛЗ	
<b>Модуль 1. Теоретические и законодательные основы страхования</b>	<b>42</b>	<b>6</b>	<b>9</b>		<b>27</b>
Модульная единица 1.1. Сущность и содержание страхования	14	2	3		9
Модульная единица 1.2. Страховой риск	14	2	3		9
Модульная единица 1.3. Организация страховой деятельности	14	2	3		9
<b>Модуль 2. Механизм осуществления различных видов страхования</b>	<b>60</b>	<b>6</b>	<b>27</b>		<b>27</b>
Модульная единица 2.1. Личное страхование	20	2	9		9
Модульная единица 2.2. Имущественное страхование	20	2	9		9
Модульная единица 2.3. Перестрахование	20	2	9		9
<b>Модуль 3. Деятельность страховой организации</b>	<b>42</b>	<b>6</b>	<b>18</b>		<b>18</b>
Модульная единица 3.1.	17	4	4		9

Наименование модулей и модульных единиц дисциплины	Всего часов на модуль	Контактная работа			Внеаудиторная работа (СРС)
		Л	ПЗ	ЛЗ	
Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление					
<b>Модульная единица 3.2.</b> Финансы страховой организации	25	2	14		9
<b>ИТОГО</b>	<b>144</b>	<b>18</b>	<b>54</b>		<b>72</b>

## 4.2. Содержание тем дисциплины

### Модуль 1. Теоретические и законодательные основы страхования

#### Модульная единица 1.1. Сущность и содержание страхования

Сущность страхования как экономической категории. Страхование и его роль современной экономике, функции страхования Основные участники страхования. Классификации в страховании.

Страховые фонды. Методы формирования страховых фондов. Основные характерные черты присущие страхованию.

#### Модульная единица 1.2. Страховой риск

Элементы страхования. Понятие и характеристика риска. Виды рисков и их классификация. Основные этапы и основные методы оценки риска. Оценка вероятности страхового события. Кумуляция риска. Стоимость объекта страхования, страховая оценка, страховая стоимость. Исчисление страхового тарифа. Страховая скидка и надбавка.

Страховой взнос его виды и классификация. Рисковый взнос, сберегательный взнос, натуральный взнос, постоянный взнос. Классификация взносов по форме уплаты. Понятия ущерба, прямого и косвенного убытка. Портфель рисков страховщиков.

#### Модульная единица 1.3. Организация страховой деятельности

Страховой рынок и его структура. Правовые формы страховых организаций. Страховые посредники. Страховые организации на мировом финансовом, кредитном и валютном рынках, и регулирование их деятельности. Государственное регулирование страхового дела.

### Модуль 2. Механизм осуществления различных видов страхования

#### Модульная единица 2.1. Личное страхование

Основные принципы и подходы в личном страховании. Объекты личного страхования. Особенности страхового интереса и страхового риска в личном страховании. Особенности договоров личного страхования, их существенные элементы.

Разновидности личного страхования Страхование жизни - общие принципы и особенности проведения страхования жизни. Основные виды страхования жизни - страхование на случай смерти, страхование на дожитие, страхование ренты, смешанное страхование жизни. Медицинское страхование граждан РФ и его формы. Страхование от несчастных случаев и порядок его проведения.

#### Модульная единица 2.2. Имущественное страхование

Общие принципы и подходы в имущественном страховании. Экономическое и финансовое назначение имущественного страхования. Объекты имущественного страхования. Субъекты имущественного страхования. Тарифы имущественного страхования. Обязательное и добровольное имущественное страхование.

Виды имущественного страхования Страхование имущества граждан. Страхование имущества юридических лиц. Страхование домашнего имущества. Страхование строений Сельскохозяйственное страхование (в том числе с государственной поддержкой). Страхование средств автотранспорта. Морское страхование. Авиационное страхование. Страхование имущественных интересов банков и сопутствующие риски. Страхование

предпринимательских (финансовых) рисков. Ипотечное страхование.

### **Модульная единица 2.3. Перестрахование**

Перестрахование, как система экономических отношений. Содержание договора перестрахования. Основные функции перестрахования. Сострахование. Участники процесса перестрахования.

Виды договоров перестрахования. Договор факультативного перестрахования. Договор облигаторного перестрахования. Активное и пассивное перестрахование. Пропорциональное и непропорциональное перестрахование.

## **Модуль 3. Деятельность страховой организации**

### **Модульная единица 3.1. Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление**

Страховая организация. Бизнес-процессы в страховании. Документооборот и документопроизводство в страховой организации. Страховой маркетинг и аквизиция.

### **Модульная единица 3.2. Финансы страховой организации**

Финансовые потоки в страховании. Страховые резервы. Структурные соотношения активов и резервов. Правила размещения страховых резервов. Инвестиционная деятельность страховой компании и ее регулирование.

Финансовая устойчивость страховых операций. Финансовые показатели страхования. Финансовая устойчивость страхового фонда и показатели устойчивости. Показатели, характеризующие финансовые результаты работы страховщика. Анализ финансовых результатов деятельности страховой компании. Оценка и контроль платежеспособности страховой компании. Финансовая устойчивость страховых операций. Налогообложение деятельности страховой компании.

## **4.3. Лекционные/лабораторные/практические/семинарские занятия**

Таблица 4

### **Содержание лекционного курса**

<b>№ п/п</b>	<b>№ модуля и модульной единицы дисциплины</b>	<b>№ и тема лекции</b>	<b>Вид<sup>1</sup> контрольного мероприятия</b>	<b>Кол-во часов</b>
<b>1.</b>	<b>Модуль 1. Теоретические и законодательные основы страхования</b>			<b>6</b>
	<b>Модульная единица 1.1.</b> Сущность и содержание страхования	<b>Лекция № 1.</b> Сущность и содержание страхования	тест, зачет с оценкой	2
	<b>Модульная единица 1.2.</b> Страховой риск	<b>Лекция № 2.</b> Страховой риск	тест, зачет с оценкой	2
	<b>Модульная единица 1.3.</b> Организация страховой деятельности	<b>Лекция № 3.</b> Организация страховой деятельности	тест, зачет с оценкой	2
<b>2.</b>	<b>Модуль 2. Механизм осуществления различных видов страхования</b>			<b>6</b>
	<b>Модульная единица 2.1.</b> Личное страхование	<b>Лекция № 4.</b> Личное страхование	тест, зачет с оценкой	2
	<b>Модульная единица 2.2.</b> Имущественное страхование	<b>Лекция № 5.</b> Имущественное страхование	тест, зачет с оценкой	2

<sup>1</sup> Вид мероприятия: тестирование, коллоквиум, зачет, экзамен, другое

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	Вид <sup>1</sup> контрольного мероприятия	Кол-во часов
	Модульная единица 2.3. Перестрахование	Лекция № 6. Перестрахование	тест, зачет с оценкой	2
<b>3.</b>	<b>Модуль 3. Деятельность страховой организации</b>			<b>6</b>
	Модульная единица 3.1. Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	Лекция № 7. Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	тест, зачет с оценкой	4
	Модульная единица 3.2. Финансы страховой организации	Лекция № 8. Финансы страховой организации	тест, зачет с оценкой	2
<b>ИТОГО</b>			Зачет с оценкой	<b>18</b>

#### 4.4. Лабораторные/практические/семинарские занятия

Таблица 5

#### Содержание занятий и контрольных мероприятий

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лабораторных/практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид <sup>2</sup> контрольного мероприятия	Кол-во часов
<b>1.</b>	<b>Модуль 1. Теоретические и законодательные основы страхования</b>			<b>9</b>
1	Модульная единица 1.1. Сущность и содержание страхования	Практическое задание № 1. Сущность и содержание страхования	тест, зачет с оценкой	3
	Модульная единица 1.2. Страховой риск	Практическое задание № 2. Страховой риск	тест, зачет с оценкой	3
	Модульная единица 1.3. Организация страховой деятельности	Практическое задание № 3. Организация страховой деятельности	тест, зачет с оценкой	3
<b>2.</b>	<b>Модуль 2. Механизм осуществления различных видов страхования</b>			<b>27</b>
	Модульная единица 2.1. Личное страхование	Практическое задание № 4. Решение задач	контрольная работа, зачет с оценкой	9
	Модульная единица 2.2. Имущественное страхование	Практическое задание № 5. Решение задач	контрольная работа, тест, зачет с оценкой	9
	Модульная единица 2.3. Перестрахование	Практическое задание № 6. Решение задач	контрольная работа, тест, зачет с	9

<sup>2</sup> Вид мероприятия: защита, тестирование, коллоквиум, другое

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лабораторных/ практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид <sup>2</sup> контрольного мероприятия	Кол-во часов
			оценкой	
<b>3.</b>	<b>Модуль 3. Деятельность страховой организации</b>			<b>18</b>
	<b>Модульная единица 3.1.*</b> Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	Практическое задание № 7. Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	тест, зачет с оценкой	4
	<b>Модульная единица 3.2.</b> Финансы страховой организации	Практическое занятие № 8. Решение задач	тест, зачет с оценкой	14
<b>ИТОГО</b>			Зачет с оценкой	<b>54</b>

\*Практическая подготовка (по модульной единице 3.1 предусмотрено выполнение задания на примере конкретной страховой организации «Характеристика страховой организации: структура, бизнес-процессы и управление»).

#### **4.5. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему контролю знаний**

Самостоятельная работа студентов (СРС) организуется с целью развития навыков работы с учебной и научной литературой, выработки способности вести научно-исследовательскую работу, а также для систематического изучения дисциплины.

В рамках дисциплины рекомендуются следующие формы организации самостоятельной работы студентов:

- организация и использование электронного курса дисциплины, размещенного на платформе LMS Moodle для СРС;
- самостоятельное изучение отдельных разделов дисциплины;
- работа над теоретическим материалом, прочитанным на лекциях
- подготовка к контрольной работе;
- подготовка к коллоквиумам;
- подготовка к тестированию;
- подготовка к зачету.

##### **4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний**

Таблица 6

#### **Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний**

№ п/п	№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и виды самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
<b>Самостоятельное изучение отдельных разделов дисциплины</b>			<b>8</b>
<b>1.</b>	<b>Модуль 2. Механизм осуществления различных видов страхования</b>		<b>6</b>
1.1.	Модульная единица 2.1. Личное страхование	Личное страхование	2
1.2.	Модульная единица 2.2. Имущественное страхование	Имущественное страхование	2
1.3.	Модульная единица 2.3. Перестрахование	Перестрахование	2
<b>2.</b>	<b>Модуль 3. Деятельность страховой организации</b>		<b>2</b>
2.1.	Модульная единица 3.1. Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	2
<b>Контрольные работы</b>			<b>15</b>
<b>Подготовка к коллоквиумам</b>			<b>20</b>
<b>Самостоятельная подготовка к лекциям и семинарским занятиям, промежуточному тестированию</b>			<b>20</b>
<b>Зачет с оценкой</b>			<b>9</b>
<b>ИТОГО</b>			<b>72</b>

4.5.2. Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы/ учебно-исследовательские работы

Таблица 7

№ п/п	Темы курсовых проектов (работ)	Рекомендуемая литература (номер источника в соответствии с прилагаемым списком)
...	...	
...	...	

Курсовая работа учебным планом не предусмотрена

### 5. Взаимосвязь видов учебных занятий

Взаимосвязь учебного материала лекций, практических/лабораторных/семинарских работ/занятий с тестовыми/экзаменационными вопросами и формируемыми компетенциями представлены в таблице 8.

Таблица 8

## **Взаимосвязь компетенций с учебным материалом и контролем знаний студентов**

<b>Компетенции</b>	<b>Лекции</b>	<b>ЛПЗ</b>	<b>СРС</b>	<b>Другие виды</b>	<b>Вид контроля</b>
ПК-5	1-8	1-8	2.1-3.2	Коллоквиум	Тестирование, зачет с оценкой
ПК-15	1-8	1-8	2.1-3.2	Коллоквиум	Тестирование, зачет с оценкой

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

#### **6.1. Карта обеспеченности литературой**

Таблица 9

## КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ

Кафедра Бухгалтерского учета и статистикиНаправление подготовки 38.03.01 «Экономика», профиль «Финансы и бухгалтерский учет в АПК»Дисциплина Страхование

Вид занятий	Наименование	Авторы	Издательство	Год издания	Вид издания		Место хранения		Необходимое количество экз.	Количество экз. в вузе
					Печ.	Электр.	Библ.	Каф.		
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12
Основная литература										
Л, ПЗ, СРС	Страхование: учебник и практикум для вузов	А. Ю. Анисимов, А. С. Обухова	М.: Юрайт	2026		+			15	<a href="https://urait.ru/bcode/584992">https://urait.ru/bcode/584992</a>
Л, ПЗ, СРС	Страхование: учебник и практикум для вузов	Под ред. И. П. Хоминич	М.: Юрайт	2026		+			15	<a href="https://urait.ru/bcode/589241">https://urait.ru/bcode/589241</a>
Дополнительная литература										
Л, ПЗ, СРС	Страхование и актуарные расчеты: учебник и практикум для вузов	Ю. А. Тарасова, Г. В. Чернова, С. А. Калайда.	М.: Юрайт	2026		+			15	<a href="https://urait.ru/bcode/584026">https://urait.ru/bcode/584026</a>
Л, ПЗ, СРС	Страхование и управление рисками: учебник для вузов	Под ред. Г.В. Черновой	М.: Юрайт	2026		+			15	<a href="https://urait.ru/bcode/583007">https://urait.ru/bcode/583007</a>

Директор Научной библиотеки \_\_\_\_\_

## **6.2 Информационно-телекоммуникационные ресурсы сети ИНТЕРНЕТ**

### *Электронные библиотечные системы:*

1. Электронная библиотечная система «Лань» [e.lanbook.com](http://e.lanbook.com) (договор № 22-2-19 от 08.07.19)
2. Электронная библиотечная система «Юрайт» <https://urait.ru/> (договор № 2/5-20)
3. Национальная электронная библиотека (Договор №101 / НЭБ / 2276 от 06.06.17)

### *Электронные библиотеки*

4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU [elibrary.ru](http://elibrary.ru)
5. Научная библиотека Красноярского ГАУ [www.kgau.ru/new/biblioteka](http://www.kgau.ru/new/biblioteka) **Ирбис 64** (web версия) договор сотрудничества от 2019 г.).

### *Информационные справочные системы*

6. Информационно-правовая система «КонсультантПлюс» <http://www.consultant.ru> (договор сотрудничества №20175200206 от 01.06.16).
7. Информационно-правовой портал «Гарант»: <http://www.garant.ru>

### *Научные базы данных и профессиональные сайты*

8. Русскоязычный сайт международного издательства Elsevier [www.elsevierscience.ru](http://www.elsevierscience.ru) (Списки журналов Scopus, Списки журналов ScienceDirect )

## **6.3. Программное обеспечение**

1. Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base\_orel-x86\_64-0- 12913 от 28.08.2023).
2. Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux.
3. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024).
4. 1С Предприятие 8.2 (акт предоставления прав № Tr059122 от 24.10.2012).
5. Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020).
6. Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020)

## 7. Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетенций

*Текущая аттестация* обучающихся производится в дискретные временные интервалы преподавателем, ведущим лекционные и практические занятия по дисциплине, в следующих формах:

- тестирование;
- ситуационные задачи;
- контрольные работы;
- ответы на коллоквиумах;
- отдельно оцениваются личностные качества студента (аккуратность, исполнительность, инициативность) – работа у доски, своевременная сдача тестов, выполнение ситуационных задач, контрольных работ.

### Рейтинг – план дисциплины «Страхование»

Дисциплинарные модули (ДМ)	Количество академических часов	Рейтинговый балл
M <sub>1</sub>	42	26,0
M <sub>2</sub>	60	38,0
M <sub>3</sub>	42	26,0
Зачет с оценкой		10,0
Итого часов	144	100,0

### Распределение баллов по модулям

Модуль	Максимально возможный балл по видам работ					ИТОГО
	Текущая работа				Зачет с оценкой	
	посещение лекций	тестирование	коллоквиум	контрольная работа		
M <sub>1</sub>	8,0	12,0	6,0	-		26
M <sub>2</sub>	8,0	12,0	6,0	12,0		38
M <sub>3</sub>	8,0	12,0	6,0	-		26
Зачет с оценкой					10	
ИТОГО	24,0	36,0	18,0	12,0	10	100

Задания по всем видам текущей работы и промежуточной аттестации, а также критерии оценивания приведены в ФОС по дисциплине «Страхование».

*Промежуточный контроль* по результатам 6 семестра по дисциплине – **зачет с оценкой** - проходит в форме контрольного итогового тестирования.

Для допуска к промежуточному контролю студент должен набрать необходимое количество баллов по итогам текущей аттестации – **50-90** баллов.

Итоговое тестирование включает в себя тестирующие материалы по всему курсу «Страхование» (20 тест-заданий, в т.ч. две задачи в одном варианте) и проводится в ЭИОС «Moodle».  
<https://e.kgau.ru/mod/assign/view.php?id=141669>

Оценивание итогового тестирования осуществляется по следующим критериям:

Обучающийся, давший правильные ответы 87-100% тестирующих материалов (1-5 ошибок), получает максимальное количество баллов – 10.

Обучающийся, давший правильные ответы в пределах 73-86% тестирующих материалов (6-10 ошибок), получает 8 балл.

Обучающийся, давший правильные ответы в пределах 60-72% (11-15 ошибок) тестирующих материалов, получает 6 баллов.

Баллы, полученные на итоговом тестировании, суммируются с баллами, полученными в течение семестра на текущей аттестации, и выводится итоговая оценка по дифференцированному зачёту по следующим критериям:

60 – 72 – минимальное количество баллов – оценка «удовлетворительно».

73 – 86 – среднее количество баллов – оценка «хорошо».

87 – 100 – максимальное количество баллов – оценка «отлично».

Обучающийся, не сдавший зачет, приходит на пересдачу в сроки в соответствии с графиком ликвидации академических задолженностей:  
[http://www.kgau.ru/new/news/news/2017/grafik\\_lz.pdf](http://www.kgau.ru/new/news/news/2017/grafik_lz.pdf).

## 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Материально-техническое обеспечение дисциплины связано с использованием лекционных классов, оборудованных мультимедийным проектором с экраном для презентаций; возможностью работы студентов в компьютерных классах, имеющих доступ к сети INTERNET и локальной сети университета.

Таблица 8

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
1	2	3
<p><b>Специальные помещения:</b>            Учебные аудитории для общего пользования – ауд. 5-11, 5-12.            660130 г.            Красноярск, ул. Елены Стасовой 44 И.  <b>Помещения для</b></p>	<p>Специальные помещения (<i>учебные аудитории для общего пользования – ауд. 5-11, 5-12</i>): рабочие места преподавателя и студентов, укомплектованные специализированной мебелью, аудиторная доска, учебно-наглядные пособия, общая локальная компьютерная сеть Internet, набор демонстрационного мультимедийного оборудования: ноутбук Acer Aspire 5, переносной экран на треноге Medium Professional, переносной проектор Epson EB-X8 2500 со встроенными динамиками.  <i>Комплект лицензионного программного обеспечения:</i>            Операционная система Windows (академическая лицензия № 44937729 от 15.12.2008).            Офисный пакет приложений Microsoft Office (академическая лицензия № 44937729 от 15.12.2008).</p>	<p>Частично приспособлены             Ауд. 1-06 (информационно-ресурсный центр) – полностью приспособлена</p>

<p><b>самостоятельн ой работы:</b> Учебная аудитория для общего пользования – ауд. 3-13. Информационно- ресурсный центр научной библиотеки ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ – ауд. 1-06. Читальный зал – ауд. 2-06. 660130 г. Красноярск, ул. Елены Стасовой 44 И (ауд. 3-13). 660130 г. Красноярск, ул. Елены Стасовой 44 Г (ауд. 1-06, 2-06).</p>	<p>Программа для создания и просмотра электронных публикаций в формате PDF – Acrobat Professional (образовательная лицензия № CE0806966 от 27.06.2008).</p> <p>Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security (лицензия № 1800-191210-144044-563-2513 от 10.12.2019).</p> <p><i>Помещения для самостоятельной работы (учебная аудитория для общего пользования на 15 посадочных мест – ауд. 3-15, Информационно-ресурсный центр научной библиотеки ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ на 16 посадочных мест – ауд. 1-06, читальный зал научной библиотеки КрасГАУ на 51 посадочное место – ауд. 2-06):</i> рабочие места преподавателя и студентов, укомплектованные специализированной мебелью, аудиторная доска, учебно-наглядные пособия, общая локальная компьютерная сеть Internet.</p> <p><i>Учебная аудитория для общего пользования – ауд. 3-13:</i> 10 компьютеров на базе процессора Intel Celeron в комплектации с мониторами Samsung, LG, Aser, View Sonic и др. внешними периферийными устройствами.</p> <p><i>Информационно-ресурсный центр научной библиотеки ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ – ауд. 1-06:</i> Гигабитный интернет, 8 компьютеров на базе процессора Intel Core i3 в комплектации с монитором Samsung и др. внешними периферийными устройствами, набор демонстрационного оборудования: мультимедийный проектор Panasonic, экран, МФУ Laser Jet M1212.</p> <p><i>Читальный зал научной библиотеки КрасГАУ на 51 посадочное место – ауд. 2-06:</i> Гигабитный интернет, Wi-fi, 2 компьютера на базе процессора Intel Core i3 в комплектации с монитором Samsung и др. внешними периферийными устройствами, набор демонстрационного оборудования: мультимедийный проектор Acer X 1260P, экран, телевизор Samsung.</p> <p><i>Комплект лицензионного программного обеспечения:</i> Операционная система Windows (академическая лицензия № 44937729 от 15.12.2008). Офисный пакет приложений Microsoft Office (академическая лицензия № 44937729 от 15.12.2008). Программа для создания и просмотра электронных публикаций в формате PDF – Acrobat Professional (образовательная лицензия № CE0806966 от 27.06.2008). Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security (лицензия № 1800-191210-144044-563-2513 от 10.12.2019). Система дистанционного образования «Moodle 3.5.6a» (бесплатно распространяемое ПО). Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат ВУЗ» (лицензионный договор №158 от 03.04.2019). Доступ к электронным библиотечным системам: «Лань» (договор № 22-2-19 от 08.07.19), «Юрайт» (договор № 2/5-20), «Агриб» (дополнительное соглашение № 2/3 к лицензионному договору № ПДД 31/17 от 12.05.17), Национальной электронной библиотеке (Договор №101 / НЭБ / 2276 о предоставлении доступа от 06.06.17), информационно-аналитической системе «Статистика» (договор № 1-2-2020 от 15.04.20), информационно-правовой системе «Консультант плюс» (договор сотрудничества №20175200206 от 01.06.16), Электронной библиотеке ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ (Ирбис</p>	
--	---	--

## **9. Методические рекомендации обучающимся по изучению дисциплины**

### **9.1 Методические указания по дисциплине для обучающихся**

Рабочая программа предусматривает возможность обучения в рамках традиционной поточно-групповой системы обучения. При поточно – групповой системе обучения последовательность изучения учебно-образовательных модулей определяется его номером.

На кафедре внедрена кредитно-модульная система обучения. При введении кредитно-модульной системы обучения сформирован учебный план таким образом, чтобы он обеспечивал возможность:

- изучение отдельных модулей в различные расширенные временные интервалы и различной последовательности.

Бакалавры перед изучением дисциплин должны быть ознакомлены с системами кредитных единиц и балльно-рейтинговой оценкой.

Закрепление полученных теоретических знаний осуществляется на практических занятиях в завершающей части учебного курса. Выбор формы проведения практических занятий проводится преподавателем и может включать:

- имитационные занятия;
- решение ситуационных задач (кейс-стади);
- применение проектного метода;
- круглые столы;
- научно-практические конференции.

### **9.2 Методические указания по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается:

1. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

1.1. размещение в доступных для обучающихся мест и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий;

1.2. присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

1.3. выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);

2. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:

2.1. надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;

3. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:

3.1. возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения института, а также пребывание в указанных помещениях.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются водной из форм, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

Категории студентов	Формы
С нарушение слуха	<ul style="list-style-type: none"><li>• в печатной форме;</li><li>• в форме электронного документа;</li></ul>
С нарушением зрения	<ul style="list-style-type: none"><li>• в печатной форме увеличенных шрифтом;</li><li>• в форме электронного документа;</li><li>• в форме аудиофайла;</li></ul>
С нарушением опорно-двигательного аппарата	<ul style="list-style-type: none"><li>• в печатной форме;</li><li>• в форме электронного документа;</li><li>• в форме аудиофайла.</li></ul>

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья

## ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ РПД

Дата	Раздел	Изменения	Комментарии

**Программу разработала:**

---

---

(подпись)