

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.  
«24» февраля 2026 г.

УТВЕРЖДАЮ:  
Ректор Пыжикова Н.И.  
«27» февраля 2026 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**  
*Страхование*

для подготовки специалистов

ФГОС ВО

Специальность 38.05.01 «Экономическая безопасность»  
(шифр – название)

Специализация Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности

Курс 4

Семестры 7

Форма обучения очная

Квалификация выпускника специалист



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

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

«20» февраля 2026 г.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность» и профессиональных стандартов: 08.010 Внутренний аудитор, 08.018 Специалист по управлению рисками, 08.043 Экономист предприятия

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 «24» февраля 2026 г.

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

Заведующий выпускающей кафедрой по специальности *Филимонова Н.Г.*  
*д.э.н., профессор*  
«20» февраля 2026 г.

## ОГЛАВЛЕНИЕ

АННОТАЦИЯ.....	5
1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.....	5
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.....	6
3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	8
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	9
4.1. Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины.....	9
4.2. СОДЕРЖАНИЕ ТЕМ ДИСЦИПЛИНЫ.....	9
4.3. ЛЕКЦИОННЫЕ/ЛАБОРАТОРНЫЕ/ПРАКТИЧЕСКИЕ/СЕМИНАРСКИЕ ЗАНЯТИЯ.....	11
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.....	13
5. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ.....	14
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.....	19
9.1 МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ.....	19
9.2 МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ.....	19
<i>Изменения</i> .....	22

## **Аннотация**

Дисциплина «Страхование» относится к обязательной части Блока 1 Дисциплины (модули) подготовки студентов по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность», специализация «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности».

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

Дисциплина нацелена на формирование общепрофессиональных (ОПК-2) компетенций 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.

Методика преподавания данной дисциплины предполагает чтение лекций, проведение практических занятий и консультаций.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме опросов на коллоквиумах, тестирования, контрольных работ и ежемесячной аттестации, промежуточный контроль – в форме экзамена (7 семестр). Мониторинг познавательной деятельности студентов проводится на основе балльно-рейтинговой системы.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 5,0 зачетных единиц, 144 часа. Программой дисциплины предусмотрены лекционные (18 часов), практические (54 часа) занятия и самостоятельная работа студента (36 часов), контроль – 36 часов.

### **1. Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина «*Страхование*» включена в ОПОП, в обязательную часть блока 1 Дисциплины (модули).

Предшествующими курсами, на которых непосредственно базируется дисциплина «Страхование» являются «Экономическая теория», «Финансы».

Дисциплина «Страхование» является основополагающим для изучения следующих дисциплин: «Аграрная политика и продовольственная безопасность», «Оценка рисков», «Стратегические аспекты экономической безопасности».

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. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Целью освоения дисциплины «Страхование» является формирование современных научных знаний о страховании и овладение профессиональными навыками страховой деятельности в целях экономико-правового обеспечения экономической безопасности.

### 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
<b>ОПК-2.</b> Способен осуществлять сбор, анализ и использование данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности в целях оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего	<b>ОПК-2. И-1.</b> Находит и обрабатывает данные хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности определяя уровень экономической эффективности и прогнозируя финансово-хозяйственную деятельность хозяйствующего	<b>ОПК-2. И-1. З-1.</b> Знает методы поиска, обработки и анализа экономической информации <b>ОПК-2. И-1. З-2.</b> Знает основы хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, содержание и структуру учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности <b>ОПК-2. И-1. У-1.</b> Умеет работать с национальными и международными базами данных с целью поиска необходимой информации об экономических явлениях и процессах

<p>субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков.</p>	<p>субъекта</p> <p><b>ОПК-2. И-2.</b> Анализирует и интерпретирует данные хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности</p>	<p><b>ОПК-2. И-2. У-2.</b> Умеет обрабатывать и анализировать данные хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности, получать статистически обоснованные выводы</p> <p><b>ОПК-2. И-2. У-2.</b> Умеет осуществлять наглядную визуализацию обработанных данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности</p>
	<p><b>ОПК-2. И-3.</b> Выявляет внутренние и внешние угрозы, предупреждает, локализует, нейтрализует риски, используя данные хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности</p>	<p><b>ОПК-2. И-3. З-1.</b> Знает закономерности формирования рисков и угроз в сфере экономики, типологию, возможности развития рисков и угроз в деятельности организации, их последствия для деятельности организации, методы выявления внутренних и внешних угроз и рисков</p> <p><b>ОПК-2. И-3. З-2.</b> Знает основы экономической безопасности, ее параметры, методы предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков</p> <p><b>ОПК-2. И-3. У-1.</b> Умеет оценивать эффективность финансово-хозяйственной деятельности организации, прогнозировать деятельность хозяйствующего субъекта и выявлять внутренние и внешние угрозы и риски на основе данных хозяйственного, налогового и бюджетного учетов, учетной документации, бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности</p>

### 3. Организационно-методические данные дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед. (144 часов), их распределение по видам работ представлено в таблице 2.

Таблица 2

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

Вид учебной работы	Трудоемкость			
	зач. ед.	час.	по семестрам	
			№ 7	№
<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 6	18 6	
Практические занятия (ПЗ)/в том числе в интерактивной форме		54 18	54 18	
Семинары (С)/ в том числе в интерактивной форме				
Лабораторные работы (ЛР)/ в том числе в интерактивной форме				
<b>Самостоятельная работа (СРС)</b>	<b>1,0</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	
в том числе:				
курсовая работа (проект)				
консультации				
контрольные работы		8	8	
подготовка к коллоквиумам		8	8	
самостоятельная подготовка к текущему контролю знаний (тестированию)		10	10	
самостоятельное изучение тем и разделов дисциплины		10	10	
<b>Подготовка и сдача экзамена</b>	<b>1,0</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	
<b>Вид контроля:</b>	<b>Экзамен</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>31</b>	<b>6</b>	<b>9</b>		<b>16</b>
Модульная единица 1.1. Сущность и содержание страхования	10	2	3		5
Модульная единица 1.2. Страховой риск	10	2	3		5
Модульная единица 1.3. Организация страховой деятельности	11	2	3		6
<b>Модуль 2. Механизм осуществления различных видов страхования</b>	<b>46</b>	<b>6</b>	<b>27</b>		<b>13</b>
Модульная единица 2.1. Личное страхование	15	2	9		4
Модульная единица 2.2. Имущественное страхование	15	2	9		4
Модульная единица 2.3. Перестрахование	16	2	9		5
<b>Модуль 3. Деятельность страховой организации</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	<b>18</b>		<b>7</b>
Модульная единица 3.1. Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	11	4	4		3
Модульная единица 3.2. Финансы страховой организации	20	2	14		4
<b>Итого по модулям</b>	<b>108</b>	<b>18</b>	<b>54</b>		<b>36</b>
<b>Подготовка и сдача экзамена</b>	<b>36</b>				
<b>ИТОГО (с экзаменом)</b>	<b>144</b>	<b>18</b>	<b>54</b>		<b>36</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

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	Вид <sup>1</sup> контрольного мероприятия	Кол-во часов
<b>1.</b>	<b>Модуль 1. Теоретические и законодательные основы страхования</b>			<b>6</b>
	Модульная единица <b>1.1.</b> Сущность и содержание страхования	Лекция № 1. Сущность и содержание страхования	тест, экзамен	2
	Модульная единица <b>1.2.</b> Страховой риск	Лекция № 2. Страховой риск	тест, экзамен	2
	Модульная единица <b>1.3.</b> Организация страховой деятельности	Лекция № 3. Организация страховой деятельности	тест, экзамен	2
<b>2.</b>	<b>Модуль 2. Механизм осуществления различных видов страхования</b>			<b>6</b>
	Модульная единица <b>2.1.</b> Личное страхование	Лекция № 4. Личное страхование	тест, экзамен	2
	Модульная единица <b>2.2.</b> Имущественное страхование	Лекция № 5. Имущественное страхование	тест, экзамен	2
	Модульная единица <b>2.3.</b> Перестрахование	Лекция № 6. Перестрахование	тест, экзамен	2
<b>3.</b>	<b>Модуль 3. Деятельность страховой организации</b>			<b>6</b>
	Модульная единица <b>3.1.</b> Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	Лекция № 7. Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	тест, экзамен	4
	Модульная единица <b>3.2.</b> Финансы страховой организации	Лекция № 8. Финансы страховой организации	тест, экзамен	2
<b>ИТОГО</b>			Экзамен	<b>18</b>

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

Таблица 5

##### Содержание занятий и контрольных мероприятий

<sup>1</sup> Вид мероприятия: тестирование, коллоквиум, зачет, экзамен, 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
1.	<b>Модуль 1. Теоретические и законодательные основы страхования</b>			<b>9</b>
1	<b>Модульная единица 1.1.</b> Сущность и содержание страхования	Практическое задание № 1. Сущность и содержание страхования	тест, экзамен	3
	<b>Модульная единица 1.2.</b> Страховой риск	Практическое задание № 2. Страховой риск	тест, экзамен	3
	<b>Модульная единица 1.3.</b> Организация страховой деятельности	Практическое задание № 3. Организация страховой деятельности	тест, экзамен	3
2.	<b>Модуль 2. Механизм осуществления различных видов страхования</b>			<b>27</b>
	<b>Модульная единица 2.1.</b> Личное страхование	Практическое занятие № 4 Решение задач	контрольная работа, экзамен	9
	<b>Модульная единица 2.2.</b> Имущественное страхование	Практическое задание № 5. Решение задач	контрольная работа, тест, экзамен	9
	<b>Модульная единица 2.3.</b> Перестрахование	Практическое задание № 6. Решение задач	контрольная работа, тест, экзамен	9
3.	<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, экзамен	4
	<b>Модульная единица 3.2.</b> Финансы страховой организации	Практическое занятие № 8. Решение задач	тест, экзамен	14
<b>ИТОГО</b>			экзамен	<b>54</b>

#### 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;

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

- работа над теоретическим материалом, прочитанным на лекциях
- подготовка к контрольной работе;
- подготовка к коллоквиумам;
- подготовка к тестированию;
- подготовка к экзамену.

#### 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>10</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>4</b>
2.1.	Модульная единица 3.1. Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	4
<b>Контрольные работы</b>			<b>8</b>
<b>Подготовка к коллоквиумам</b>			<b>8</b>
<b>Самостоятельная подготовка к текущему контролю знаний (тестированию)</b>			<b>10</b>
<b>ИТОГО</b>			<b>36</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

Компетенции	Лекции	ЛПЗ	СРС	Другие виды	Вид контроля
ОПК-2	1-8	1-8	1.1-2.1	Коллоквиум	Тестирование, экзамен

## 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 6.1. Карта обеспеченности литературой

Таблица 9

**КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ**Кафедра Бухгалтерского учета и статистикиСпециальность 38.05.01 «Экономическая безопасность»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
<b>Основная литература</b>										
Л, ПЗ, СРС	Страхование: учебник и практикум для вузов	А. Ю. Анисимов, А. С. Обухова	М.: Юрайт	2026		+			20	<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		+			20	<a href="https://urait.ru/bcode/589241">https://urait.ru/bcode/589241</a>
<b>Дополнительная литература</b>										
Л, ПЗ, СРС	Страхование и актуарные расчеты: учебник и практикум для вузов	Ю. А. Тарасова, Г. В. Чернова, С. А. Калайда.	М.: Юрайт	2026		+			20	<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		+			20	<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
М <sub>1</sub>	31	21,0
М <sub>2</sub>	46	33,0
М <sub>3</sub>	31	21,0
Экзамен	36	25,0
Итого часов	144	100,0

### Распределение баллов по модулям

Модуль	Максимально возможный балл по видам работ					ИТОГО
	Текущая работа				Аттестация	
	посещение лекций	тестирование	коллоквиум	контрольная работа	Экзамен	
М <sub>1</sub>	8,0	7,0	6,0	-		21
М <sub>2</sub>	8,0	7,0	6,0	12,0		33
М <sub>3</sub>	8,0	7,0	6,0	-		21
Экзамен					25,0	25
ИТОГО	24,0	21,0	18,0	12,0	25,0	100

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

*Промежуточный контроль* по результатам 7 семестра по дисциплине – экзамен - проходит в форме контрольного итогового тестирования.

Для допуска к промежуточному контролю студент должен набрать необходимое количество баллов по итогам текущей аттестации – **35-75** баллов.

Итоговое тестирование включает в себя тестирующие материалы по всему курсу «Страхование» (20 заданий, в т.ч. две задачи в одном варианте) и проводится в ЭИОС «Moodle» <https://e.kgau.ru/course/view.php?id=6767>.

Оценивание итогового тестирования осуществляется по следующим критериям:

Обучающийся, давший правильные ответы 87-100% тестирующих материалов (1-5 ошибок), получает максимальное количество баллов – 25.

Обучающийся, давший правильные ответы в пределах 73-86% тестирующих материалов (6-10 ошибок), получает 20 баллов.

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

Баллы, полученные на итоговом тестировании, суммируются с баллами, полученными в течение семестра на текущей аттестации, и выводится итоговая оценка по экзамену 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 экзамен, 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 практики включает аудиторный фонд Университета:

Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования,	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
Ауд. 5-13 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: рабочие места преподавателя и студентов, укомплектованные специализированной мебелью, и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории. Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, аудиторная доска, информационные и методические материалы, общая локальная компьютерная сеть Internet, комплект мультимедийного оборудования: ноутбук Acer Aspire 5, переносной экран на треноге Medium Professional, переносной проектор Epson EB.	660130, Красноярский край, г. Красноярск ул. Е. Стасовой 44И
Ауд. 5-07 – учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового	660130, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Елены Стасовой, 44и

проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: рабочие места преподавателя и студентов, укомплектованные специализированной мебелью, и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории. Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, аудиторная доска, информационные и методические материалы, общая локальная компьютерная сеть Internet, комплект мультимедийного оборудования: ноутбук Acer Aspire 5, переносной экран на треноге Medium Professional, переносной проектор Epson EB.	
---	--

## **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 послушу:

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 увеличенного 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	<i>Изменения</i>	Комментарии

**Программу разработали:**

ФИО, ученая степень, ученое звание

Овсянко Л.А., д.э.н., профессор

ФИО, ученая степень, ученое звание

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

## РЕЦЕНЗИЯ

*на рабочую программу дисциплины «Страхование» для специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность», специализация «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности» (очной формы обучения)*

Рабочая программа дисциплины «Страхование» разработана в соответствии с ФГОС ВО и учебным планом подготовки специалистов института экономики и управления АПК. Программа разработана д.э.н., профессором кафедры бухгалтерского учета и статистики института экономики и управления АПК Красноярского ГАУ, Л.А. Овсянко.

Программа предназначена для студентов четвертого курса, имеет общий объем 144 учебных часа, которые включают 18 часов лекций, 54 часа практических занятий и 36 часов самостоятельной работы.

В программе представлены цели, задачи, структура и содержание, организационно-методические компоненты и учебно-методическое обеспечение дисциплины, список обязательной и дополнительной литературы.

Содержание программы распределено на пять дисциплинарных модулей, которые соответствуют разделам дисциплины «Страхование» и формируют у студентов общепрофессиональные компетенции (ОПК-2).

В программе полностью рассмотрены законодательные и теоретические основы страхования, а также механизм осуществления различных видов страхования и деятельность страховой организации.

Рабочая программа Л.А. Овсянко по дисциплине «Страхование» представляет собой достаточно полное и цельное изложение учебного курса, соответствует требованиям ФГОС ВО. На основании вышеизложенного можно считать, что рабочая программа соответствует всем предъявляемым требованиям и может быть рекомендована в качестве Программы для изучения курса студентами очной формы обучения института экономики и управления АПК ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность», специализация «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности».

Рецензент:

к.э.н., доцент кафедры «Экономика и управление бизнес-процессами»  
ИУБП ФГАОУ ВО СФУ



Д.В.Зябликов