

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Департамент научно-технологической политики и образования  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
Институт экономики и управления АПК

---

Кафедра бухгалтерского учета и  
статистики

СОГЛАСОВАНО:

Директор института З.Е. Шапорова  
« 20 » марта 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор Н.И. Пыжикова  
« 24 » марта 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Страхование**

ФГОС ВО

Специальность: 38.05.01 Экономическая безопасность

(шифр – название)

Специализация: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности

Курс IV

Семестр VII

Форма обучения заочная

Квалификация выпускника ЭКОНОМИСТ



Красноярск, 2023  
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ВЫДАННОЙ: ФГБОУ ВО КРАСНОЯРСКИЙ ГАУ  
ВЛАДЕЛЕЦ: РЕКТОР ПЫЖИКОВА Н.И.  
ДЕЙСТВИТЕЛЕН: 16.03.2023 - 08.06.2024

Составители: Овсянко Л.А., д.э.н., профессор

14 03 2023 г.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность», утвержденному от 16.01.2017 № 20

Программа обсуждена на заседании кафедры Кафедра бухгалтерского учета и статистики

протокол № 6 « 15 » 03 2023 г.

Зав. кафедрой Власова Елена Юрьевна, к.э.н., доцент

(ФИО, ученая степень, ученое звание)

« 15 » 03 2023 г.

## Лист согласования рабочей программы

Программа принята методической комиссией института ЭиУАПК  
протокол № 7 «20» 03 2023 г.

Председатель методической комиссии ИЭиУ АПК Рожкова А.В.  
(ФИО, ученая степень, ученое звание)

«20» 03 2023г.

Заведующий выпускающей кафедры по специальности подготовки  
Филимонова Н.Г., д.э.н., профессор  
(ФИО, ученая степень, ученое звание)

«20» 03 2023г.

## 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.....	8
4.1. Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины.....	8
4.3. СОДЕРЖАНИЕ МОДУЛЕЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	9
4.4. ЛАБОРАТОРНЫЕ/ПРАКТИЧЕСКИЕ/СЕМИНАРСКИЕ ЗАНЯТИЯ.....	11
4.5. САМОСТОЯТЕЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ РАЗДЕЛОВ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ САМОПОДГОТОВКИ К ТЕКУЩЕМУ КОНТРОЛЮ ЗНАНИЙ.....	12
5. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ.....	13
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	13
6.1. КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ.....	13
6.2 ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	15
6.3 Информационно-телекоммуникационные ресурсы сети Интернет.....	15
7. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ЗАЯВЛЕННЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ.....	16
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ....	17
9. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ОБУЧАЮЩИМСЯ ПО ИЗУЧЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ.....	17
9.1 Методические указания по дисциплине для обучающихся.....	17
9.2 Методические указания по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.....	18
<i>Изменения.....</i>	<i>20</i>

## **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).

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4,0 зачетные единицы, 144 часа. Программой дисциплины предусмотрены лекционные (6 часов), практические (10 часов) занятия и самостоятельная работа студента (119 часов), контроль – 9 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</b> дисциплины по учебному плану	<b>4,0</b>	<b>144</b>	<b>144</b>	
<b>Контактная работа</b>	<b>0,4</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	
в том числе				
Лекции (Л)/ в том числе в интерактивной форме		6 2	6 2	
Практические занятия (ПЗ)/в том числе в интерактивной форме		10 4	10 4	
Семинары (С)/ в том числе в интерактивной форме				
Лабораторные работы (ЛР)/ в том числе в интерактивной форме				
<b>Самостоятельная работа (СРС)</b>	<b>3,3</b>	<b>119</b>	<b>119</b>	
в том числе:				
курсовая работа (проект)				
консультации		20	20	
контрольные работы		30	30	
самостоятельная подготовка к текущему контролю знаний (тестированию)		30	30	
самостоятельное изучение тем и разделов дисциплины		39	39	
<b>Подготовка и сдача экзамена</b>	<b>0,3</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	
<b>Вид контроля:</b>		<b>Экзамен</b>		

### 4. Структура и содержание дисциплины

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

Таблица 3

#### Трудоемкость 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</b>	<b>46</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		<b>42</b>



Наименование модулей и модульных единиц дисциплины	Всего часов на модуль	Контактная работа			Внеаудиторная работа (СРС)
		Л	ПЗ	ЛЗ	
<b>страхования</b>					
<b>Модульная единица 1.1.</b> Сущность и содержание страхования	18	2	2		14
<b>Модульная единица 1.2.</b> Страховой риск	14				14
<b>Модульная единица 1.3.</b> Организация страховой деятельности	14				14
<b>Модуль 2. Механизм осуществления различных видов страхования</b>	<b>51</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>45</b>
<b>Модульная единица 2.1.</b> Личное страхование	21	2	4		15
<b>Модульная единица 2.2.</b> Имущественное страхование	15				15
<b>Модульная единица 2.3.</b> Перестрахование	15				15
<b>Модуль 3. Деятельность страховой организации</b>	<b>38</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>32</b>
<b>Модульная единица 3.1.</b> Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	22	2	4		16
<b>Модульная единица 3.2.</b> Финансы страховой организации	16				16
<b>ИТОГО</b>	<b>135</b>	<b>6</b>	<b>10</b>		<b>119</b>
<b>Экзамен</b>	<b>9</b>				
<b>Всего</b>	<b>144</b>				

#### 4.3. Содержание модулей 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. 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. 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.

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.

## Содержание лекционного курса

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	Вид <sup>1</sup> контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	<b>Модуль 1. Теоретические и законодательные основы страхования</b>			<b>2</b>
	Модульная единица 1.1. Сущность и содержание страхования	Лекция № 1. Сущность и содержание страхования	Тест, экзамен	2
2.	<b>Модуль 2. Механизм осуществления различных видов страхования</b>			<b>2</b>
	Модульная единица 2.1. Личное страхование	Лекция № 4. Личное страхование	Тест, экзамен	2
3.	<b>Модуль 3. Деятельность страховой организации</b>			<b>2</b>
	Модульная единица 3.1. Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	Лекция № 7. Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	Тест, экзамен	2
<b>ИТОГО</b>			Экзамен	<b>6</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
1.	<b>Модуль 1. Теоретические и законодательные основы страхования</b>			<b>2</b>
1	Модульная единица 1.1. Сущность и содержание страхования	Практическое задание № 1. Сущность и содержание страхования	Тест, экзамен	2
2.	<b>Модуль 2. Механизм осуществления различных видов страхования</b>			<b>4</b>
	Модульная единица 2.1. Личное страхование	Практическое занятие № 4. Решение задач	Тест, контрольная работа, экзамен	4
3.	<b>Модуль 3. Деятельность страховой организации</b>			<b>4</b>
	Модульная единица 3.1. Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	Практическое задание № 7. Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	Тест, экзамен	4

<sup>1</sup> Вид мероприятия: тестирование, коллоквиум, зачет, экзамен, другое<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
<b>ИТОГО</b>			Экзамен	<b>10</b>

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

##### 4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения

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:

- самостоятельное изучение отдельных разделов дисциплины;
- работа над теоретическим материалом, прочитанным на лекциях;
- подготовка к контрольной работе;
- консультации;
- подготовка к тестированию;
- подготовка к экзамену.

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	Кол-во часов
<b>Самостоятельное изучение отдельных разделов дисциплины</b>			<b>39</b>
<b>1.</b>	<b>Модуль 2. Механизм осуществления различных видов страхования</b>		<b>23</b>
1.1.	Модульная единица 2.1. Личное страхование	Личное страхование	7
1.2.	Модульная единица 2.2. Имущественное страхование	Имущественное страхование	8
1.3.	Модульная единица 2.3. Перестрахование	Перестрахование	8
<b>2.</b>	<b>Модуль 3. Деятельность страховой организации</b>		<b>16</b>
2.1.	Модульная единица 3.1. Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	Страховая организация: структура, бизнес-процессы и управление	8
2.2.	Модульная единица 3.2. Финансы страховой организации	Финансы страховой организации	8
<b>Контрольная работа</b>			<b>30</b>
<b>Консультации</b>			<b>20</b>
<b>Самостоятельная подготовка к занятиям (тестированию)</b>			<b>30</b>

№ п/п	№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения	Кол-во часов
<b>Самостоятельное изучение отдельных разделов дисциплины</b>			<b>39</b>
<b>ИТОГО</b>			<b>119</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

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	1.1-2.2		Тестирование, опрос, 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		Необходи- мое 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	Скамай Л.Г.	М.: Юрайт	2019		+			20	<a href="https://urait.ru/book/strahovanie-427580">https://urait.ru/book/strahovanie-427580</a>
Л, ПЗ, СРС	Страхование: [в двух томах]: Т. 2	Под И. П. Хоминич, Е. В. Дик. ред.	М.: Юрайт	2018		+			20	<a href="https://urait.ru/book/strahovanie-413217">https://urait.ru/book/strahovanie-413217</a>
<b>Дополнительная литература</b>										
Л, ПЗ, СРС	Страхование	Светлая Е.А.	Пермь: Прокрость	2015	+		+		20	1
Л, ПЗ, СРС	Страхование в АПК	Турчаева И.Н.	М.: Юрайт	2019		+			20	<a href="https://urait.ru/book/strahovanie-v-apk-442079">https://urait.ru/book/strahovanie-v-apk-442079</a>

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

## 6.2 Программное обеспечение

1. Операционная система Windows (академическая лицензия № 44937729 от 15.12.2008).

2. Офисный пакет приложений Microsoft Office (академическая лицензия № 44937729 от 15.12.2008).

3. Программа для создания и просмотра электронных публикаций в формате PDF - Acrobat Professional (образовательная лицензия № CE0806966 от 27.06.2008).

4. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Стандартный Russian Edition. 1000-1499 Node 2 year Educational License (лицензия 17E0-171204-043145-330-825 с 12.04.2017 до 12.12.2019)

5. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Стандартный Russian Edition. 1000-1499 Node 2 year Educational License (лицензия 1800-191210-144044-563-2513 с 10.12.2019 до 17.12.2021)

6. Moodle 3.5.6a (система дистанционного образования) – бесплатно распространяемое ПО

## 6.3 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 )

## 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;
- контрольная работа;
- отдельно оцениваются личностные качества студента (аккуратность, исполнительность, инициативность) – работа у доски, своевременная сдача тестов, выполнение ситуационных задач.

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.

Итоговое тестирование включает в себя тестирующие материалы по всему курсу «Страхование» (20 тест-заданий, из которых 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 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. Елены Стасовой, 44и

## 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 бально-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	<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» (заочной 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 6 часов лекций, 10 часов практических занятий и 119 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 заочной 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