



1920

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
филиал Федерального государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования  
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
в г. Новороссийске  
Кафедра информатики и математики

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по работе с филиалами  
ФГБОУ ВО «Кубанский  
государственный университет»  
А.А. Евдокимов  
\_\_\_\_\_ мая \_\_\_\_\_ 2022 г.



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

**Б1.В.05 СТРАХОВОЕ ДЕЛО**

Направление

подготовки/специальность 38.03.01 Экономика

Направленность

(профиль)/специализация Финансы и кредит

Форма обучения очная

Квалификация Бакалавр

Краснодар 2022

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО № 954 от 12.08.2020 по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

Программу составил(и):

Небылова Я.Г., канд.экон.наук,  
доцент, доцент кафедры  
информатики и математики



Щербакова О.С,  
канд.экон.наук, доцент,  
доцент кафедры  
информатики и математики



Рзун И.Г., канд. физ.мат.наук,  
доцент, доцент кафедры  
информатики и математики



Рабочая программа дисциплины у т в е р ж д е н а на заседании кафедры информатики и математики протокол №10 от 19.05.2022

Заведующий кафедрой канд. физ.мат.наук, доцент, И.Г.Рзун



Утверждена на заседании учебно-методической комиссии филиала протокол № 9 «19» мая 2022 г.

Председатель УМК Щербакова О.С, канд.экон.наук, доцент,  
доцент кафедры информатики и математики



Рецензенты:

1. О.В.Ковалёва. – директор ООО «Форкода»
2. Е.В.Касьяненко Директор ООО «Цеппелин»

## **1 Цели и задачи изучения дисциплины**

### **1.1 Цель освоения дисциплины**

Цель освоения дисциплины «Страховое дело» - сформировать теоретические знания в области страховых продуктов и услуг и практические навыки, связанные с применением страхования в системе риск-менеджмента.

### **1.2 Задачи дисциплины**

Для достижения этой цели необходимо решить следующие основные задачи:

- изучить источники, содержащие нормы, регулирующие отношения в области страховых продуктов и услуг;
- сформировать навыки использования базовых понятий и терминов в области страхового дела в процессе финансового консультирования клиентов;
- научиться практически использовать страховой инструментарий для принятия решение в системе управления рисками.

### **1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина «Страховое дело» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана. В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 2 курсе по очной и на 2 курсе по очно-заочной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: зачёт.

Изучение данной дисциплины основывается на знаниях и практических навыках, приобретённых при изучении таких дисциплин как «Математика», «Компьютерный практикум», «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности», «Профессиональные компьютерные программы», «Статистика». В соответствии с учебным планом, знания и практические навыки, полученные при изучении данной дисциплины, могут быть использованы при изучении таких дисциплин как «Корпоративные финансы», «Анализ и оценка рисков», «Государственные и муниципальные финансы» и «Актuarные расчёты в страховании».

### **1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
<b>ПК-1 Способен консультировать клиентов по использованию финансовых продуктов и услуг</b>	
ИПК-1.3. Обладает теоретическими знаниями в области страховых продуктов и услуг и применяет их в процессе финансового консультирования	Знает источники, содержащие нормы, регулирующие отношения в области страховых продуктов и услуг
	Знает принципы финансового консультирования потребителей страховых продуктов и услуг
	Умеет использовать базовые понятия и термины в области страхового дела в процессе финансового консультирования клиентов
	Умеет осуществить мониторинг конъюнктуры рынка страховых продуктов и услуг
	Владет навыками расчёта страховых премий и страховых выплат в условиях изменяющихся параметров договора страхования
	Владет навыками учёта интересов потребителей при подборе поставщиков страховых продуктов и услуг

<b>ПК-3 Способен разрабатывать отдельные функциональные направления управления рисками</b>	
ИПК-3.3. Применяет инструменты страхования в системе риск-менеджмента, организует продажи страховых продуктов и сопровождает договора страхования	Знает инструментарий страхования, используемый в системе риск-менеджмента Знает принципы организации реализации страховых продуктов и условия сопровождения договоров страхования
Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
	Умеет формировать информационную базу, необходимую для использования приёмов и методов страхования в системе риск-менеджмента Умеет организовать реализацию страховых продуктов, составить договор страхования и выполнить его сопровождение
	Владет навыками применения страхового инструментария при принятии решение в системе управления рисками Осуществляет трудовые действия, связанные с реализацией страховых продуктов и сопровождением договоров страхования

Результаты обучения по дисциплине достигаются в рамках осуществления всех видов контактной и самостоятельной работы обучающихся в соответствии с утвержденным учебным планом.

Индикаторы достижения компетенций считаются сформированными при достижении соответствующих им результатов обучения.

## **2. Структура и содержание дисциплины**

### **2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ**

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 зачётные единицы (72 часа), их распределение по видам работ представлено в таблице

Виды работ	Всего часов	Форма обучения	
		очная	очно-заочная
		4 семестр (часы)	4 семестр (часы)
<b>Контактная работа, в том числе:</b>	<b>40,2</b>	<b>40,2</b>	<b>28,2</b>
<b>Аудиторные занятия (всего):</b>			
занятия лекционного типа	18	18	12
практические занятия	18	18	12
<b>Иная контактная работа:</b>			
Контроль самостоятельной работы (КСР)	4	4	4
Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2	0,2	0,2
<b>Самостоятельная работа, в том числе:</b>	<b>31,8</b>	<b>31,8</b>	<b>43,8</b>
Самостоятельное изучение разделов, самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к практическим занятиям)	29	29	30
Подготовка к текущему контролю	2,9	2,8	13,8

<b>Общая трудоемкость</b>	<b>час.</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>72</b>
	<b>в том числе контактная работа</b>	<b>40,2</b>	<b>40,2</b>	<b>28,2</b>
	<b>зач. ед.</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>

## 2.2 Содержание дисциплины

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 4 семестре (2 курсе) (**очная** форма обучения)

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов			
		Всего	Аудиторная работа		Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	СРС
1.	Введение в дисциплину «Страховое дело»	6	2	2	2
2.	Основные термины и понятия, применяемые в страховом деле	28	6	12	10
3.	Перестрахование	14	4	2	8
4.	Экономические основы страхового дела	15	4	2	9
	<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>		18	18	29
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	4			
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2			
	Подготовка к текущему контролю				2,8
	Общая трудоемкость по дисциплине	72			

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, СРС – самостоятельная работа студента

Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 4 семестре (2 курсе) (**очно-заочная** форма обучения)

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов			
		Всего	Аудиторная работа		Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	СРС
1.	Введение в дисциплину «Страховое дело»	6	2	2	2
2.	Основные термины и понятия, применяемые в страховом деле	22	6	6	10
3.	Перестрахование	12	2	2	8
4.	Экономические основы страхового дела	14	2	2	10
	<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>		12	12	30
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	4			
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2			
	Подготовка к текущему контролю				13,8
	Общая трудоемкость по дисциплине	72			

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

## 2.3 Содержание разделов (тем) дисциплины

### 2.3.1 Занятия лекционного типа

№	Наименование раздела (темы)	Содержание раздела (темы)	Форма текущего контроля
1.	Введение в дисциплину «Страховое дело»	Источники, содержащие нормы, регулирующие отношения в области страховых продуктов и услуг. Экономическая сущность страхования и его функции. Страхователь и страховщик, застрахованный и выгодоприобретатель (бенефициарий). Признаки страхования как финансовой экономической категории. Особенности страхования как финансовой услуги. Страховая оценка (страховая стоимость), страховая сумма, страховой тариф и страховая премия (платёж, взнос). Информационная база, необходимая для использования приёмов и методов страхования в системе риск-менеджмента.	Контрольные вопросы (КВ)
2.	Основные термины и понятия, применяемые в страховом деле	Страховой интерес, объекты страхования, страховой агент и страховой брокер, страховой риск, страховой случай, страховая ответственность (страховое покрытие). Договор страхования и страховой полис, срок страхования и действие страхования, прекращение договора страхования, Система бонус-малус, премия в случаях досрочного расторжения договора страхования,	КВ
		уменьшения и увеличения страховой суммы, страховое поле и страховой портфель. Принципы организации реализации страховых продуктов и условия сопровождения договоров страхования. Страховая выплата (страховое возмещение и страховое обеспечение), прямой ущерб и упущенная выгода, двойное страхование, отказ страховщика от страховой выплаты, контрибуция, франшиза (условная и безусловная). Системы страхового обеспечения (система пропорционального страхового обеспечения, система первого риска, система страхования по предельной ответственности). Суброгация, страховой акт, аварийный комиссар, убыточность страховой суммы и влияющие на неё факторы. Классификация страхования по объектам страхования и по роду опасности. Отрасль, подотрасль и вид страхования. Обязательное и добровольное страхование. Основные принципы обязательной и добровольной формы страхования.	
3.	Перестрахование	Перестрахование как метод повышения финансовой устойчивости страховых компаний. Сострахование. Цедент, цессионарий и цессия; ретроцедент, ретроцессионарий и ретроцессия. Факультативные и облигаторные перестраховочные операции.	КВ

4.	Экономические основы страхового дела	Показатели, характеризующие собственно страховую и инвестиционную деятельность страховых организаций: доходы и расходы страховщика, финансовый результат деятельности страховой компании. Мониторинг конъюнктуры рынка страховых продуктов и услуг. Условия получения лицензии на осуществление страховой деятельности. Порядок выдачи лицензии. Ограничение, приостановление и отзыв лицензии на осуществление страховой деятельности. Виды уплачиваемых налогов (федеральные, региональные и местные налоги и сборы). Налог на прибыль от страховой деятельности.	КВ
----	--------------------------------------	--	----

### 2.3.2 Занятия семинарского типа (практические / семинарские занятия/ лабораторные работы)

№	Наименование раздела (темы)	Тематика занятий/работ	Форма текущего контроля
1.	Введение в дисциплину «Страховое дело»	Информационная база, необходимая для использования приёмов и методов страхования в системе риск-менеджмента. Расчёт страхового тарифа и страховой премии (платёж, взнос), система бонус-малус. Премия в случаях досрочного расторжения договора страхования, уменьшения и увеличения страховой суммы.	Расчётнографическое задание (РГЗ) Доклад для дискуссии (ДД)
2.	Основные термины и понятия, применяемые в страховом деле	Страховая выплата (страховое возмещение и страховое обеспечение), прямой ущерб и упущенная выгода. Двойное страхование, отказ страховщика от страховой выплаты, франшиза (условная и безусловная). Системы страхового обеспечения (система пропорционального страхового обеспечения, система первого риска, система страхования по предельной ответственности).	РГЗ ДД
3.	Перестрахование	Перестрахование как метод повышения финансовой устойчивости страховых компаний. Сострахование. Цедент, цессионарий и цессия; ретроцедент, ретроцессионарий и ретроцессия	РГЗ ДД
		Факультативные и облигаторные перестраховочные операции.	
4.	Экономические основы страхового дела	Страховая и инвестиционная деятельность страховых организаций. Доходы и расходы страховщика, финансовый результат деятельности страховой компании. Методики вычисления страховых тарифов по массовым рисковому видам страхования. Расчёт страховых премий и страховых выплат в условиях изменяющихся параметров договора страхования.	РГЗ ДД

При изучении дисциплины могут применяться электронное обучение, дистанционные образовательные технологии в соответствии с ФГОС ВО.

### 2.3.3 Примерная тематика курсовых работ (проектов) Курсовые работы не предусмотрены

### 2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы
---	---------	---

1	Занятия лекционного и семинарского типа	Методические указания для подготовки к занятиям лекционного и семинарского типа. Утверждены на заседании Совета экономического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Протокол № 1 от 30 августа 2018 года.. Режим доступа: <a href="https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya">https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya</a>
2	Выполнение самостоятельной работы обучающихся	Методические указания по выполнению самостоятельной работы обучающихся. Утверждены на заседании Совета экономического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Протокол № 1 от 30 августа 2018 года.. Режим доступа: <a href="https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya">https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya</a>
3	Выполнение расчетнографических заданий	Методические указания по выполнению расчетно-графических заданий. Утверждены на заседании Совета экономического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Протокол № 1 от 30 августа 2018 года.. Режим доступа: <a href="https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya">https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya</a>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации: Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа, – в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

### **3. Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины**

В ходе изучения дисциплины предусмотрено использование следующих образовательных технологий: лекции, практические занятия и самостоятельная работа студентов.

Компетентностный подход в рамках преподавания дисциплины реализуется и во внеаудиторной работе.

Информационные технологии, применяемые при изучении дисциплины: использование информационных ресурсов, доступных в информационнотелекоммуникационной сети Интернет.

Адаптивные образовательные технологии, применяемые при изучении дисциплины – для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

### **5. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации**

Оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины «Страховое дело».

Оценочные средства включает контрольные материалы для проведения **текущего контроля** в форме контрольных вопросов, расчётно-графических заданий, а также докладов для дискуссии и **промежуточной аттестации** в форме вопросов к зачёту.

#### **Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации**



№ п/п	Код и наименование индикатора (в соответствии с п. 1.4)	Результаты обучения (в соответствии с п. 1.4)	Наименование оценочного средства	
			Текущий контроль	Промежуточная аттестация
1	ИПК-1.3. Обладает теоретическими знаниями в области страховых продуктов и услуг и применяет их в процессе финансового консультирования	Знает источники, содержащие нормы, регулирующие отношения в области страховых продуктов и услуг Знает принципы финансового консультирования потребителей страховых продуктов и услуг	Контрольные вопросы (КВ) Расчётно-графическое задание (РГЗ) Доклад для дискуссии (ДД)	Вопросы на зачёте 1-5
		Умеет использовать базовые понятия и термины в области страхового дела в процессе финансового консультирования клиентов Умеет осуществить мониторинг конъюнктуры рынка страховых продуктов и услуг	КВ, РГЗ, ДД	Вопросы на зачёте 6-8
		Владеет навыками расчёта страховых премий и страховых выплат в условиях изменяющихся параметров договора страхования Владеет навыками учёта интересов потребителей при подборе поставщиков страховых продуктов и услуг	КВ, РГЗ, ДД	Вопросы на зачёте 9-15
2	ИПК-3.3. Применяет инструменты страхования в системе риск-менеджмента,	Знает инструментарий страхования, используемый в системе риск-менеджмента	КВ, РГЗ, ДД	Вопросы на зачёте 16-20
	организует продажи страховых продуктов и сопровождает договора страхования	Знает принципы организации реализации страховых продуктов и условия сопровождения договоров страхования		

	<p>Умеет формировать информационную базу, необходимую для использования приёмов и методов страхования в системе риск-менеджмента</p> <p>Умеет организовать реализацию страховых продуктов, составить договор страхования и выполнить его сопровождение</p>	КВ, РГЗ, ДД	Вопросы на зачёте 21-24
	<p>Владеет навыками применения страхового инструментария при принятии решение в системе управления рисками</p> <p>Осуществляет трудовые действия, связанные с реализацией страховых продуктов и сопровождением договоров страхования</p>	КВ, РГЗ, ДД	Вопросы на зачёте 25-30

**Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы**

**Примеры контрольных вопросов (КВ) по разделу 1 «Введение в дисциплину «Страховое дело»**

1. Какие документы составляют действующую нормативно-правовую базу, регулирующую бюджетные, налоговые и валютные отношения в области страховой деятельности в РФ?
2. Каковы признаки страхования как финансовой экономической категории?
3. Что такое принцип эквивалентности и как он проявляется в практике страхования?

**Примеры расчётно-графических заданий (РГЗ) по разделу 2 «Основные термины и понятия, применяемые в страховом деле»**

**Задание 1.** Определить величину страховой премии, если годовая тарифная бруттоставка равна 2,3 р. с каждых 100 р. страховой суммы, а договор страхования был заключен на 20 тыс. р. сроком на 1 год по системе пропорциональной страховой ответственности.

**Задание 2.** Какова страховая премия, если договор страхования заключен на 10 тыс. р. по системе пропорциональной страховой ответственности, а тарифная брутто-ставка составляет 3% от страховой суммы?

**Задание 3.** Определить величину страховой премии, если тарифная нетто-ставка равна 1,7 р. со 100 р. страховой суммы, а доля нагрузки в тарифной брутто-ставке равна 15%. Страховая сумма по договору – 30 тыс. р., имущество застраховано по системе пропорциональной страховой ответственности.

#### **Примерные темы докладов для дискуссии (ДД) по разделу 4 «Экономические основы страхового дела»**

- 1. Составные части деятельности страховой компании.** Вопросы для дискуссии: Как связаны собственно страховая и инвестиционная деятельность страховой компании? Назовите основные нормативные документы, регламентирующие инвестиционную деятельность страховых компаний.
- 2. Финансовый результат деятельности страховщика.** Вопросы для дискуссии: В чём проявляется специфика классификации доходов и расходов страховщика, связанных со страховой деятельностью? Какие абсолютные и относительные показатели характеризуют результаты работы страховой компании? На чём базируются критерии эффективности регулирования денежно-перераспределительных отношений между страхователями и страховщиками?
- 3. Лицензирование страховой деятельности.** Вопросы для дискуссии: Назовите основные требования к соискателю лицензии на проведение страховых операций. Какой орган регулирует страховую деятельность в РФ?

#### **Зачетно-экзаменационные материалы для промежуточной аттестации (зачёт)**

##### **Вопросы к зачёту по дисциплине «Страховое дело»**

1. Основные признаки страхования как финансовой категории. Нормативно-правовая база, регулирующая бюджетные, налоговые и валютные отношения страховой деятельности
2. Основные функции страхования
3. Содержание понятий страхователь и страховщик
4. Связь понятий страховой интерес и объекты страхования
5. Особенности деятельности страховых посредников - страховых агентов и страховых брокеров
6. Основные принципы обязательной и добровольной формы страхования
7. Классификация страхования по объектам страхования, практика применения
8. Классификация страхования по роду опасности, использование для определения обязательств сторон договора страхования
9. Понятие риска и основные классификации рисков
10. Взаимосвязь понятий страховое событие и страховой случай
11. Страховой полис и его принципиальная структура
12. Общее и различия понятий срок страхования и действие страхования
13. Условия прекращения договора страхования
14. Страховая оценка: процедура определения и значение для установления страховой суммы
15. Страховая сумма как одно из существенных условий договора страхования
16. Страховой тариф, нетто-ставка и нагрузка к нетто-ставке

17. Страховая выплата: страховое возмещение и страховое обеспечение
18. Прямой ущерб и упущенная выгода при определении страхового возмещения
19. Сущность «двойного страхования» и практика его учёта при определении страхового возмещения
20. Условная и безусловная франшиза как инструмент страхового дела, экономические интересы сторон договора страхования в использовании этого инструмента
21. Влияние систем страховой ответственности на размеры взносов и выплат по договорам страхования. Оценка существующих вариантов управленческих решений для страхователя
22. Убыточность страховой суммы и влияющие на нее факторы
23. Методики расчёта ставок по рисковому виду страхования: условия выбора и последовательность вычислений
24. Перестрахование как метод повышения финансовой устойчивости страховых компаний
25. Сущность и виды договоров пропорционального перестрахования
26. Принцип действия договоров непропорционального перестрахования
27. Дисконтирование как способ учёта изменения стоимости страховых фондов, норма процента и её влияние на величину тарифа
28. Построение таблицы смертности с использованием демографической статистики и теории вероятности
29. Использование принципа равновесия при построении тарифных ставок по страхованию жизни
30. Принципы консультирования клиентов по использованию страховых продуктов и услуг.

#### **Критерии оценивания по зачёту:**

**«зачтено»:** студент владеет теоретическими знаниями по данному разделу, знает формы основные термины и понятия страхового дела, допускает незначительные ошибки; студент умеет правильно объяснять необходимость страховой защиты, иллюстрируя его примерами из практики страхования.

**«не зачтено»:** материал не усвоен или усвоен частично, студент затрудняется привести примеры по оценке эффективности регулирования денежно-перераспределительных отношений между страховщиками и страхователями, имеет довольно ограниченный объем знаний терминов и понятий страхового дела.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

– при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;

– при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;

– при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

– в печатной форме увеличенным шрифтом, – в форме электронного документа. Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

## **5. Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий**

### **5.1 Учебная литература**

1. Страхование : учебник и практикум для вузов / А. Ю. Анисимов, Ю. Ю. Костюхин, А. С. Обухова, О. О. Скрыбин ; ответственный редактор А. Ю. Анисимов. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва : Юрайт, 2022. - 217 с. - (Высшее образование). - URL: <https://urait.ru/bcode/491672> (дата обращения: 25.01.2022). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - ISBN 978-5-534-14215-0. - Текст : электронный.
2. Скамай, Любовь Григорьевна. Страхование : учебник и практикум для вузов / Л. Г. Скамай. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2022. - 322 с. - (Высшее образование). - URL: <https://urait.ru/bcode/488660> (дата обращения: 28.03.2022). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - ISBN 978-5-534-09293-6. - Текст : электронный.
3. Роик, Валентин Дементьевич. Заработная плата, оплата труда и пенсионное страхование в России : учебник для вузов / В. Д. Роик. - Москва : Юрайт, 2022. - 692 с. - (Высшее образование). - URL: <https://urait.ru/bcode/496915> (дата обращения: 23.03.2022). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - ISBN 978-5-534-14195-5. - Текст : электронный.
4. Страхование и управление рисками : учебник для бакалавров / Г. В. Чернова, А. Н. Базанов, С. А. Белозеров ; под редакцией Г. В. Черновой. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2019. - 767 с. - (Бакалавр. Академический курс). - URL: <https://urait.ru/bcode/426120> (дата обращения: 04.02.2022). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - ISBN 978-5-9916-3042-9. - Текст : электронный.

### **5.2. Периодическая литература**

1. Вестник Санкт-Петербургского университета. Экономика.- URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/71210>
2. Вестник Московского университета. Серия 06. Экономика .- URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/9005>
3. ЭКО. Всероссийский экономический журнал.- URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/7025>
4. Экономический журнал Высшей школы экономики. - URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/80287>
5. Экономический анализ: теория и практика. - URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/18287>
6. Экономическая политика. - URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/65965>
7. Современная экономика: проблемы и решения

### **5.3. Интернет-ресурсы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы**

Электронно-библиотечные системы (ЭБС):

ЭБС «ЮРАЙТ» <https://urait.ru/>

ЭБС «УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА ОНЛАЙН» <http://www.biblioclub.ru/>

ЭБС «BOOK.ru» <https://www.book.ru>  
ЭБС «ZNANIUM.COM» [www.znanium.com](http://www.znanium.com)  
ЭБС «ЛАНЬ» <https://e.lanbook.com>

#### Профессиональные базы данных

Scopus <http://www.scopus.com/>

ScienceDirect <https://www.sciencedirect.com/>

Журналы издательства Wiley <https://onlinelibrary.wiley.com/>

Научная электронная библиотека (НЭБ) <http://www.elibrary.ru/>

Полнотекстовые архивы ведущих западных научных журналов на Российской платформе научных журналов НЭИКОН <http://archive.neicon.ru>

Springer Journals: <https://link.springer.com/>

Springer Journals Archive: <https://link.springer.com/>

Nature Journals: <https://www.nature.com/>

Springer Nature Protocols and Methods:

<https://experiments.springernature.com/sources/springer-protocols>

Springer Materials: <http://materials.springer.com/>

Nano Database: <https://nano.nature.com/>

Springer eBooks (i.e. 2020 eBook collections): <https://link.springer.com/>

"Лекториум ТВ" <http://www.lektorium.tv/>

Университетская информационная система РОССИЯ <http://uisrussia.msu.ru>

#### Информационные справочные системы

Консультант Плюс

#### Ресурсы свободного доступа

КиберЛенинка <http://cyberleninka.ru/>;

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
<https://www.minobrnauki.gov.ru/>;

Федеральный портал "Российское образование" <http://www.edu.ru/>;

Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"  
<http://window.edu.ru/>;

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <http://school-collection.edu.ru/> .

Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина  
"Образование на русском" <https://pushkininstitute.ru/>;

Справочно-информационный портал "Русский язык" <http://gramota.ru/>;

Служба тематических толковых словарей <http://www.glossary.ru/>;

Словари и энциклопедии <http://dic.academic.ru/>;

Образовательный портал "Учеба" <http://www.ucheba.com/>;

Законопроект "Об образовании в Российской Федерации". Вопросы и ответы [http://xn--273--84d1f.xn--p1ai/voprosy\\_i\\_otvety](http://xn--273--84d1f.xn--p1ai/voprosy_i_otvety)

#### Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы КубГУ

Электронный каталог Научной библиотеки КубГУ <http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/Web>

Электронная библиотека трудов ученых КубГУ  
<http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/UserEntry?Action=ToDb&idb=6>

Среда модульного динамического обучения <http://moodle.kubsu.ru>

База учебных планов, учебно-методических комплексов, публикаций и конференций  
<http://infoneeds.kubsu.ru/>

Библиотека информационных ресурсов кафедры информационных образовательных технологий <http://mschool.kubsu.ru>;

Электронный архив документов КубГУ <http://docspace.kubsu.ru/>

Электронные образовательные ресурсы кафедры информационных систем и технологий в образовании КубГУ и научно-методического журнала "ШКОЛЬНЫЕ ГОДЫ" <http://icdau.kubsu.ru/>

#### **6.Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Важной формой познавательного процесса является самостоятельная работа бакалавров. Такая работа должна содействовать более глубокому освоению изучаемого материала, формировать навыки исследовательской работы и ориентировать обучающихся на умение применять на практике теоретические знания.

Самостоятельная работа предполагает детальное изучение лекционного материала, подготовку к выполнению расчётных заданий в ходе аудиторных практических (семинарских) занятий, определение возможности применения полученных знаний для подготовки тезисов докладов на научно-практические конференции и статей, ознакомление с Интернет-ресурсами по тематике изучаемой дисциплины, а также подготовку к промежуточной аттестации в виде зачёта.

Основной теоретический материал даётся бакалаврам в виде лекций с презентациями.

Практические занятия состоят в решении задач по расчёту основных показателей, связанных с рисковыми видами страхования и видами страхования жизни.

Доклады для дискуссий студенты подготавливают в ходе самостоятельной работы, для чего используют учебную литературу, научные и аналитические статьи периодических изданий.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала. Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

#### **7.Материально-техническое обеспечение по дисциплине**

Для самостоятельной работы обучающихся предусмотрены помещения, укомплектованные специализированной мебелью, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

<b>№</b>	<b>Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы</b>	<b>Номера аудиторий / кабинетов</b>
1.	учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	501,502,503,505,506,507,508, 509, 510,513,514
2.	учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа	501,502,503,505,506,507,508, 509, 510,513,514
3.	Компьютерные классы с выходом в Интернет	503,509,510
4.	учебные аудитории для выполнения научно – исследовательской работы (курсового проектирования)	Кабинет курсового проектирования (выполнения курсовых работ) - № 503, №509, № 510 Оборудование: мультимедийный

		проектор, экран, персональные компьютеры, учебная мебель, доска учебная, выход в Интернет, учебно-наглядные пособия (тематические иллюстрации), принтер, презентации на электронном носителе, сплит-система
5.	учебные аудитории для самостоятельной работы, с рабочими местами, оснащенными компьютерной техникой с подключением к сети «Интернет» и обеспечением неограниченного доступа в электронную информационно-образовательную среду организации для каждого обучающегося, в соответствии с объемом изучаемых дисциплин	Кабинет для самостоятельной работы - № 504, № 509, №510 Оборудование: персональные компьютеры, учебная мебель, доска учебная, выход в Интернет
6.	Исследовательские лаборатории (центров), оснащенные лабораторным оборудованием	Компьютерный класс № 510 : мультимедийный проектор, экран, персональные компьютеры, учебная мебель, доска учебная, выход в Интернет, наглядные пособия. Сетевое оборудование CISCO (маршрутизаторы, коммутаторы, 19-ти дюймовый сетевой шкаф) сплит-система, стенд «Архитектура ПЭВМ»
7.	учебные аудитории групповых и индивидуальных консультаций	№508 Оборудование: персональный компьютер, учебная мебель, доска учебная, учебно-наглядные пособия (тематические иллюстрации), сканер, доска магнитно-маркерная, стеллажи с учебной и периодической литературой
8.	Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Помещение № 511, Помещение № 516, Помещение № 517, Помещение № 518
9.	учебные аудитории для проведения текущей и промежуточной аттестации	501,502,503,505,506,507,508, 509, 510,513,514

Наименование помещений для самостоятельной работы обучающихся	Оснащенность помещений для самостоятельной работы обучающихся	Перечень лицензионного программного обеспечения
---	---	---



<p>Помещение для самостоятельной работы обучающихся (читальный зал библиотеки)</p>	<p>Мебель: учебная мебель          Комплект специализированной мебели: компьютерные столы          Оборудование: компьютерная техника с подключением к информационно-коммуникационной сети «Интернет» и доступом в электронную информационнообразовательную среду образовательной организации, веб-камеры, коммуникационное оборудование, обеспечивающее доступ к сети интернет (проводное соединение и беспроводное соединение по технологии Wi-Fi)</p>	<p>Microsoft Windows 8, 10,          Microsoft Office Professional Plus</p>
--	--	---