



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

28 мая 2024 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### Б1.В.05 СТРАХОВОЕ ДЕЛО

Направление 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Финансы и кредит

Форма обучения: очная, очно-заочная

Квалификация (степень) выпускника: Бакалавр

Краснодар 2024

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 954 от 12 августа 2020 года и ОПОП.

Программу составил(и):

канд.экон.наук Починкова Е.А.

И.О. Фамилия, должность, ученая степень, ученое звание



подпись

канд.экон.наук, доцент Небылова Я.Г.

И.О. Фамилия, должность, ученая степень, ученое звание



подпись

Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании кафедры информатики и математики протокол № 9 от 28.05.2024.

Утверждена протоколом Ученого Совета филиала №10 от 28.05.2024.

И.о.заведующего кафедрой (выпускающей)

к.э.н., доцент Небылова Я.Г.

И.О. Фамилия, должность, ученая степень, ученое звание



подпись

Рабочая программа одобрена на заседании Учебно-методической комиссии филиала протокол № 1 от 28.05.2024.

Рецензенты:

Директор ООО «Форкода» О.В. Ковалева

Директор ООО «Цеппелин» Е.В. Касьяненко

## 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>
--	--	---