МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

### «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет - экономический

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной работе, качеству образования – первый

Проректор

Т.А. Хагуров

«30» мая 2025 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) Б1.В.26 СТРАХОВАНИЕ

Направление

подготовки/специальность

38.05.01 Экономическая безопасность

Направленность (профиль) / специализация Финансово-экономическая безопасность

Форма обучения

Очная, заочная

Квалификация

Экономист

Рабочая программа дисциплины «Страхование» составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность

Программу составил (и):

И.В. Бабенко, доцент, канд. экон. наук, доцент

L-41

Рабочая программа дисциплины «Страхование» утверждена на заседании кафедры экономического анализа, статистики и финансов протокол № 7 от 13 «мая» 2025 г.

И.о. заведующего кафедрой экономического анализа, статистики и финансов

Л.Н. Дробышевская, профессор, доктор экон. наук, профессор



Утверждена на заседании учебно-методической комиссии экономического факультета протокол № 8 от 14 «мая» 2025 г.

Председатель УМК факультета Л.Н. Дробышевская, профессор, доктор экон. наук, профессор



Рецензенты:

Гайденко В.В., канд. экон. наук, доцент кафедрой бухгалтерского учёта, аудита и автоматизированной обработки данных Бутренин А.А., канд. экон. наук, директор ООО «Ваш Актив»

#### 1. Цели и задачи изучения дисциплины

#### 1.1 Цель освоения дисциплины

Цель изучения дисциплины «Страхование» - сформировать теоретические знания в сфере страхования и практические навыки, связанные с расчётами по экономике страхования.

#### 1.2 Задачи дисциплины

Для достижения этой цели необходимо решить следующие основные задачи:

- определить место страхования в системе финансовых дисциплин и рассмотреть его использование для анализа возможных экономических рисков и их оценки;
- -сформировать навыки составления и обоснования прогнозов динамики развития основных угроз экономической безопасности с точки зрения страховой защиты;
- изучить принципы определения величины ущерба и выплат, страховых тарифов по рисковым видам страхования и по страхованию жизни, а также расчётов, связанных с перестраховочной защитой и финансово-экономической деятельностью страховщиков;
- сформировать навыки принимать оптимальные организационноуправленческие решения с учётом использования страховой защиты.

#### 1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Страхование» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, Блока 1 «Дисциплины» в структуре основной образовательной программы по специальности «Экономическая безопасность» специализация «Финансово-экономическая безопасность». В соответствии с учебным планом дисциплина изучается на 5 курсе по очной и на 5 курсе по заочной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: зачёт.

Изучение страхования предполагает связь с основными понятиями и терминами, которые были рассмотрены в таких дисциплинах как «Экономическая теория», «Статистика» и «Финансы».

Знания, полученные в процессе изучения дисциплины «Страхование», могут быть использованы в дальнейшем при рассмотрении вопросов в рамках таких дисциплин как «Финансовые технологии», «Финансово-экономическая экспертиза деятельности организаций», «Налоговый менеджмент», а также при выполнении научно-исследовательской работы, прохождении производственной практики и подготовке выпускной квалификационной работы.

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

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся профессиональной компетенции (ИПК-3.11)

	/
Код и наименование индикатора достижения ком- петенции	Результаты обучения по дисциплине
ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых	Знает методы управления рисками с помощью страхования
услуг для обеспечения финансовой безопасности	Знает критерии уровня финансовой безопасности, связанные со страховой защитой
	Умеет проводить анализ возможных экономических рисков и давать им оценку с точки зрения обеспечения страховой защиты

Код и наименование индикатора достижения ком- петенции	Результаты обучения по дисциплине
	Умеет обосновать выбор применения различных инструментов рынка страховых услуг
	Осуществляет трудовые действия, связанные с методикой составления и обоснования прогнозов динамики развития основных угроз экономической безопасности с точки зрения использования страховой защиты;
	Выполняет трудовые действия в соответствии с критериями эффективности использования различных инструментов рынка страховых услуг

Результаты обучения по дисциплине достигаются в рамках осуществления всех видов контактной и самостоятельной работы обучающихся в соответствии с утверждённым 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 зачётных единицы (72 часа), их

распределение по видам работ представлены в таблице

Виды работ	Всего	Форма обучения		
	часов	очная	заочная	
		9 семестр	9 семестр	
		(часы)	(часы)	
Контактная работа, в том числе:				
Аудиторные занятия (всего):	34	34	16	
занятия лекционного типа	18	18	8	
практические занятия	16	16	8	
Иная контактная работа:				
Контроль самостоятельной работы (КСР)	4	4	-	
Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2	0,2	0,2	
Самостоятельная работа (СР), в том числе:	33,8	33,8	52	
выполнение домашних заданий в виде расчётных заданий (РЗ)	10	10	20	
подготовка к текущей аттестации	11,8	11,8	20	
подготовка докладов для дискуссий (ДД)	10	10	10	
подготовка к промежуточной аттестации (зачёту)	2	2	2	
Контроль:				

Подготовка к зачёту		-	-	3,8
Общая трудоём-	час	72	72	72
кость	в том числе контактная работа	38,2	38,2	16,2
	зач. ед.	2	2	2

### 2.2 Содержание дисциплины

Распределение видов учебной работы и их трудоёмкости по разделам дисциплины.

Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 9 семестре (очная форма обучения)

	H	Количество часов			
No			Аудит	орная	Внеаудиторная
] 1€	Наименование разделов (тем)	Всего	раб	ота	работа
			Л	П3	CPC
1.	Теория страхования	5,8	2	2	1,8
2.	Основы тарифной политики в рисковых	22	6	6	10
۷.	видах страхования		O	O	10
3.	Основы тарифной политики в страхова-	22	6	6	10
<i>J</i> .	нии жизни		U	U	10
4.	Классификации в страховании	6	2	2	2
5.	Экономические основы страхового дела	16	4	2	10
	Итого по разделам дисциплины:		18	16	33,8
	Контроль самостоятельной работы	4			
	(KCP)	4			
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2			
	Подготовка к контролю	-			
	Общая трудоёмкость по дисциплине	72			

Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 9 семестре (заочная форма обучения)

			Количество часов			
No	Наименование разделов (тем)		Аудиторная		Внеаудиторная	
J1 <u>⊆</u>	Паименование разделов (тем)	Всего	раб	ота	работа	
			Л	П3	CPC	
1.	Теория страхования	12	1	1	10	
2	Основы тарифной политики в рисковых	16	2	2	12	
۷.	видах страхования		2	2	12	
3.	Основы тарифной политики в страховании жизни		2	2	10	
3.						
4.	Классификации в страховании	12	1	1	10	
5.	Экономические основы страхового дела	14	2	2	10	
	Итого по дисциплине:		8	8	52	
	Контроль самостоятельной работы					
	(KCP)	_				
	Промежуточная аттестация (ИКР)					
	Подготовка к контролю	3,8				
	Общая трудоёмкость по дисциплине	72				

# 2.3 Содержание разделов (тем) дисциплины 2.3.1 Занятия лекционного типа

№ раз-	Наименование		Форма теку-
дела	раздела (темы)	Содержание раздела (темы)	щего
	1		контроля
1	2	3	4
1.	Теория страхования	Нормативно-правовая база, регулирующая деятельность российских страховых компаний. Определение страхования в Федеральном законе «Об организации страхового дела в Российской Федерации». Экономическая сущность страхования и его функции. Страхователь и страховщик, застрахованный и выгодоприобретатель (бенефициарий). Признаки страхования как финансовой экономической категории. Особенности страхования как финансовой услуги. Анализ возможных экономических рисков с точки зрения возможности использования страховой защиты. Страховая оценка, страховая сумма, страховая премия. Суброгация, стра-	вопросы (КВ)
		ховой акт.	
2.	1 1	Методика 1, условия использования. Варианты расчёта рисковой надбавки. Методика 2, особенности применения. Последовательность расчёта тарифной нетто-ставки	КВ
3.	Основы тарифной	Особенности построения тарифов по стра-	КВ
	политики в страхо- вании жизни	хованию жизни. Таблицы смертности. Норма процента и её влияние на величину тарифа. Принцип равновесия. Методика построения единовременной нетто-ставки пострахованию на дожитие. Методика построения единовременной нетто-ставки по страхованию на случай смерти. Расчёт неттоставок с использованием коммутационных числе. Коэффициент рассрочки.	
4.	Классификации в страховании	Классификация страхования по объектам страхования Личное и имущественное страхование. Обязательное и добровольное страхование. Основные принципы обязательной и добровольной формы страхования	КВ
5.		Экономическая сущность перестрахования. Страховая и инвестиционная деятельность страховых организаций. Доходы и расходы страховщика, финансовый результат деятельности страховой компании. Составление и обоснование прогнозов динамики развития основных угроз экономической безопасности, связанных с финансовыми результатами деятельности страховщиков. Влияние использования страховой защиты	

на выбор оптимального варианта организа-	
ционно-управленческого решения.	
Условия получения лицензии на осуществ-	
ление страховой деятельности. Порядок вы-	
дачи лицензии. Ограничение, приостанов-	
ление и отзыв лицензии на осуществление	
страховой деятельности	

2.3.2 Практические занятия

	Наименование	Тематика практических занятий	Форма текущего
№	раздела (темы)	Tematina iipantii Teeniii Saimiiii	контроля
1.	<u> </u>	Расчёт страхового тарифа и страховой	*
	вания	премии (платежа, взноса), система бонус-	
		малус. Анализ возможных экономических	` ′
		рисков с точки зрения целесообразности	
		использования страховой защиты	11) 551111 (747)
2.	Основы тариф-	Определение страховой выплаты (страхо-	Р3
		вого возмещение и страхового обеспече-	
		ния), прямого ущерба и упущенной выго-	
	страхования	ды. Выплаты в случае двойного страхова-	
	F	ния, расчёты с учётом наличия в договоре	
		страхования франшизы (условной и без-	
		условной). Системы страхового обеспече-	
		ния (система пропорционального страхово-	
		го обеспечения, система первого риска, си-	
		стема страхования по предельной ответ-	
		ственности). Убыточность страховой сум-	
		мы и влияющие на неё факторы	
3.	Основы тариф-	Вычисление распределения страховых	Р3
		взносов и страховых выплат в рамках до-	ДД
	страховании	говоров пропорционального и непропор-	
	жизни	ционального перестрахования. Оценка	
		экономических рисков, связанных с неэф-	
		фективной перестраховочной защитой.	
4.	Классификации	Основные классификационные признаки.	ДД
	в страховании	Диалектика классификации страхования в	
		России. Зарубежная практика классифика-	
		ции страховых продуктов.	
5.	Экономические	Определение доходов и расходов страхов-	Р3
	основы страхо-	щика, финансовых результатов деятельно-	ДД
	вого дела	сти страховой компании. Составление и	
		обоснование прогнозов динамики развития	
		основных угроз экономической безопасно-	
		сти, связанных с финансовыми результата-	
		ми деятельности страховщиков. Сущность	
		оптимизации организационно-	
		управленческих решений с учётом исполь-	
		зования страховой защиты	

<sup>\* -</sup> по выбору студента по одной из тем

### 2.3.3 Примерная тематика курсовых работ (проектов) - не предусмотрены

2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной рабо-

ты обучающихся по дисциплине

10100	ты обучающихся по дисциплине				
	Вид самостоя-	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по			
$N_{\overline{0}}$	тельной работы	выполнению самостоятельной работы			
	(CPC)				
1	2	3			
1.	Выполнение до-	1. Методические указания для подготовки к занятиям			
	машних заданий	лекционного и семинарского типа. Утверждены на заседании			
	в виде расчётных	Совета экономического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ».			
	заданий (РЗ)	Протокол № 1 от 30 августа 2018 года Режим доступа:			
		https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya			
		2. Методические указания по выполнению расчетно-			
		графических заданий. Утверждены на заседании Совета эко-			
		номического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Протокол № 1			
		от 30 августа 2018 года Режим доступа:			
		https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya.			
2.	Подготовка к те-	1. Методические указания для подготовки эссе, рефе-			
	кущей аттестации	ратов, курсовых работ. Утверждены на заседании Совета эко-			
		номического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Протокол № 1			
		от 30 августа 2018 года Режим доступа:			
		https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya			
		2. Методические указания по выполнению самостоя-			
		тельной работы обучающихся. Утверждены на заседании Со-			
		вета экономического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Про-			
		токол № 1 от 30 августа 2018 года Режим доступа:			
		https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya			
3.	Подготовка до-	1. Методические указания для подготовки эссе, рефе-			
	кладов для дис-	ратов, курсовых работ. Утверждены на заседании Совета эко-			
	куссий (ДД)	номического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ». Протокол № 1			
		от 30 августа 2018 года Режим доступа:			
		https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya			
4.	Подготовка к	1. Методические указания по выполнению самостоя-			
	промежуточной	тельной работы обучающихся. Утверждены на заседании			
	аттестации (зачё-	Совета экономического факультета ФГБОУ ВО «КубГУ».			
	ту)	Протокол № 1 от 30 августа 2018 года Режим доступа:			
		https://www.kubsu.ru/ru/econ/metodicheskie-ukazaniya			

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.

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.

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

В ходе изучения дисциплины предусмотрено использование следующих образовательных технологий: лекции, практические занятия, подготовка письменных аналитических работ, самостоятельная работа студентов.

Компетентностный подход в рамках преподавания дисциплины реализуется в использовании интерактивных технологий и активных методов (разбора конкретных ситуаций, анализа результатов решения задач) в сочетании с внеаудиторной работой.

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.

### 4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

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

Оценочные средства включают контрольные материалы для проведения **теку- щего контроля** в форме контрольных вопросов, расчётных заданий и примерных тем докладов для дискуссий и **промежуточной аттестации** в форме вопросов к зачёту.

Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

п/п соответствии с п. 1.4)  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности и думет проводить анализ возможных экономических рисков и давать им оценку с точки зрения обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляяет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  Умеет проводить анализ возможных экономических рисков и давать им оценку с точки зрения обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляяет критерии уровня финансовой давать им оценку с точки зрения обеспечения финансовой безопасности  Контрольные вопросы Вопрос на зачёт те 1-5  Контрольные вопросы Вопросы Вопрос на зачёт те 1-5		Код и наименова-		Наименование оценоч	ного средства
п/п соответствии с п. 1.4)  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услугдля обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услугдля обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услугдля обеспечения финансовой безопасности уровня финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услугдля обеспечения финансовой безопасности обеспечения обеспечения финансовой безопасности обеспечения финансовой безопасности обеспечения обеспечени	N₂	ние индикатора (в	Результаты обучения		Промежуточная
1.4)   ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности   ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности, связанные со страховой защитой   ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности   ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности   ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности   ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности   ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховой защиты   Оператор на зачёт расчётные задания   Оператор на зачёт		* `		Текущий контроль	аттестация
ет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности, связанные со страховой защитой  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с помощью страховой защиты  Умеет проводить ков и давать им оценку с точки зрения обеспечения финансовой безопасности  Контрольные вопросы вопрос вопрос вопрос на зачёт в 11-15					
опасности  ипк-з.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности, связанные со страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ипк-з.11 Управляет рисками с использованием инстраховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ипк-з.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ипк-з.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ипк-з.11 Управляет умеет проводить ков и давать им оценку с точки зрения обеспечения финансовой безопасности  ипк-з.11 Управля- умеет обосновать контрольные вопросы Вопрос на зачёт те задания  контрольные вопросы Вопрос на зачёт те задания обеспечения страховой защиты		ИПК-3.11 Управля-	Знает методы	Контрольные вопросы	Вопрос на зачё-
трументов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инстраховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инстраховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инстраховых услуг для обеспечения финансовой безопасности уровня финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет умеет проводить анализ возможных экономических рисков и давать им оценку с точки зрения обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управля- умеет обосновать контрольные вопросы вопросы вопрос на зачёт из 11-15		ет рисками с ис-	управления рисками	Расчётные задания	те 1-5
траховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инстраховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инфинансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инстраховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инстраховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инстраховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет умеет обосновать контрольные вопросы вопросы вопрос на зачёт те 11-15		пользованием ин-	с помощью страхо-	Доклады для дискус-	
страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет умеет обосновать  Умеет обосновать  Контрольные вопросы Вопрос на зачёт те 11-15	1	струментов рынка	вания	сии	
финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услугдля обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услугдля обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услугдля обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услугдля обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховой защиты  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховой защиты  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховой защиты  Контрольные вопросы вопрос вопрос вопрасности  Контрольные вопросы вопрос вопрос вопросы вопрос в	1	страховых услуг			
опасности  ИПК-3.11 Управля- ет рисками с ис- пользованием ин- струментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой без- опасности  ИПК-3.11 Управля- ет рисками с ис- пользованием ин- струментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой без- опасности  ИПК-3.11 Управля- ет рисками с ис- пользованием ин- струментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой без- опасности  ИПК-3.11 Управля-  ИПК-3.11 Управля-  Опасности  ИПК-3.11 Управля-  Опасности		для обеспечения			
ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет умеет проводить анализ возможных экономических рисков и давать им оценку с точки зрения обеспечения страховой защиты опасности  ИПК-3.11 Управляет умеет обосновать Контрольные вопросы Вопрос на зачётные задания		финансовой без-			
ет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет Расчётные задания  Контрольные вопросы Вопрос на зачёт выпользованием инстраховых услуг страховой защиты  Контрольные вопросы Вопрос на зачёт выпользываем вопросы Вопрос на зачёт выпользываем выпол		опасности			
2 пользованием ин- струментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой без- опасности  ИПК-3.11 Управля- ет рисками с ис- пользованием ин- струментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой без- опасности  3 Контрольные вопросы Расчётные задания  Контрольные задания  Те 11-15  Вопрос на зачё- те 11-15  Те 11-15  ИПК-3.11 Управля- им оценку с точки зре- ния обеспечения финансовой без- опасности  ИПК-3.11 Управля- Умеет обосновать  Контрольные вопросы Вопрос на зачё- Те 11-15		ИПК-3.11 Управля-	Знает критерии	Контрольные вопросы	Вопрос на зачё-
2 струментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  3 Контрольные вопросы Расчётные задания  Контрольные вопросы расчётные задания  Вопрос на зачёте 11-15  Вопрос на зачёте 11-15  ИПК-3.11 Управля- Умеет обосновать Контрольные вопросы вопросы опасности  Умеет обосновать Контрольные вопросы вопрос		ет рисками с ис-	уровня финансовой	Расчётные задания	те 6-10
защитой для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услугдля обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет умеет проводить анализ возможных экономических рисков и давать им оценку с точки зрения обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет умеет обосновать Контрольные вопросы Вопрос на зачё-		пользованием ин-	безопасности, свя-		
страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет умеет проводить анализ возможных экономических рисков и давать им оценку с точки зрения обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управляет умеет обосновать Контрольные вопросы Вопрос на зачётельности Вопрос на зачётельность вопросы вопросы вопросы вопросы вопросы вопрос на зачётельность вопросы вопросы вопросы вопрос на зачётельность вопрос на за		струментов рынка	занные со страховой		
финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управля- ет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управля-  Умеет проводить анализ возможных расчётные задания  Контрольные вопросы Расчётные задания  Расчётные задания  Те 11-15	2	страховых услуг	защитой		
опасности  ИПК-3.11 Управля- ет рисками с ис- пользованием ин- струментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой без- опасности  ИПК-3.11 Управля-  Умеет проводить анализ возможных экономических рис- ков и давать им оценку с точки зре- ния обеспечения финансовой без- опасности  Умеет обосновать  Контрольные вопросы Расчётные задания  Те 11-15  Вопрос на зачё-		для обеспечения			
ИПК-3.11 Управля- ет рисками с ис- пользованием ин- струментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  ИПК-3.11 Управля- Умеет проводить анализ возможных экономических рисков и давать им оценку с точки зрения обеспечения страховой защиты опасности  Контрольные вопросы Расчётные задания  Контрольные вопросы Расчётные задания  Контрольные вопросы Вопрос на зачёте вопросы ИПК-3.11 Управля- Умеет обосновать		финансовой без-			
ет рисками с использованием иногором вономических риструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности  вет рисками с использованием иногором возможных экономических рисков и давать им оценку с точки зрения обеспечения страховой защиты опасности  разрижения возможных экономических рисков и давать им оценку с точки зрения обеспечения страховой защиты опасности  вет рисками с использования  расчётные задания  те 11-15		опасности			
3 пользованием ин- струментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой без- опасности  ипк-3.11 Управля- умеет обосновать  укономических рис- ков и давать им оценку с точки зре- ния обеспечения страховой защиты Контрольные вопросы Вопрос на зачё-		ИПК-3.11 Управля-	Умеет проводить	Контрольные вопросы	Вопрос на зачё-
з струментов рынка страховых услуг оценку с точки зредля обеспечения финансовой безопасности  и ИПК-3.11 Управля- Умеет обосновать Контрольные вопросы Вопрос на зачё-		ет рисками с ис-	анализ возможных	Расчётные задания	те 11-15
оценку с точки зредля обеспечения финансовой безопасности  иПК-3.11 Управля-  опасности  опасности  умеет обосновать  Контрольные вопросы  Вопрос на зачё-		пользованием ин-	экономических рис-		
страховых услуг для обеспечения ния обеспечения финансовой без- страховой защиты опасности  ипк-3.11 Управля- Умеет обосновать Контрольные вопросы Вопрос на зачё-	2	струментов рынка	ков и давать им		
финансовой без- опасности  иПК-3.11 Управля- Умеет обосновать Контрольные вопросы Вопрос на зачё-	3	страховых услуг	оценку с точки зре-		
опасности  иПК-3.11 Управля- Умеет обосновать Контрольные вопросы Вопрос на зачё-		для обеспечения	ния обеспечения		
4 ИПК-3.11 Управля- Умеет обосновать Контрольные вопросы Вопрос на зачё-		финансовой без-	страховой защиты		
		опасности			
те 16-20		ИПК-3.11 Управля-	Умеет обосновать	Контрольные вопросы	Вопрос на зачё-
The following the second secon	4	ет рисками с ис-	выбор применения	Расчётные задания	те 16-20

	пользованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности	различных инструментов рынка страховых услуг		
5	ИПК-3.11 Управля- ет рисками с ис- пользованием ин- струментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой без- опасности	Осуществляет трудовые действия, связанные с методикой составления и обоснования прогнозов динамики развития основных угроз экономической безопасности с точки зрения использования страховой защиты;	Расчётные задания  ———————————————————————————————————	Вопрос на зачёте 21-25
6	ИПК-3.11 Управляет рисками с использованием инструментов рынка страховых услуг для обеспечения финансовой безопасности	Выполняет трудовые действия в соответствии с критериями эффективности использования различных инструментов рынка страховых услуг	Контрольные вопросы Расчётные задания	Вопрос на зачёте 26-30

Типовые контрольные задания и 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 «Теория страхования» (ИПК-3.11)

- 1. Какие основные документы составляют нормативно-правовую базу, регулирующие деятельность российских страховых компаний?
- 2.Сформулируйте определение страхования в соответствии с Законом «Об организации страхового дела в Российской Федерации»
- 3. В чём заключается анализ возможных экономических рисков с точки зрения возможности использования страховой защиты?

### Примеры расчётных заданий (P3) по разделу 1 «Теория страхования» (ИПК-3.11)

**Задание 1.** Имущество стоимостью 240 тыс. руб. было застраховано на 120 тыс. р. по системе первого риска, тарифная брутто-ставка по данному виду страхования равна 6% от страховой суммы.

В договоре указано, что страхователь согласился на безусловную франшизу в размере 3% от страховой суммы. По условиям страхования за такую франшизу предусмотрена скидка с общей суммы страховых платежей 25%.

В результате происшедшего страхового случая имуществу был нанесен ущерб, который страховщик оценил в 140 тыс. р.

Определить величину уплаченной страхователем страховой премии и полученной страховой выплаты.

Задание 2. Страхователь заключил два договора страхования имущества на один и тот же период времени от одного и того риска на сумму 100 тыс. руб. и 300 тыс. руб. соответственно. С третьим страховщиком планируется заключить договор страхования на 300 тыс. руб. страховая оценка имущества 600 тыс. руб., имущество застраховано по системе пропорциональной страховой ответственности. В результате страхового случая имущество было повреждено, а ущерб составил 200 тыс. руб.

Определить величину выплат каждого из трёх страховщиков:

- а) в условиях «двойного страхования»;
- б) в условиях, когда «двойного страхования» не возникает (последний договор заключен на максимально возможную при этом страховую сумму, условия двух предыдущих договор не пересматривались).

## Примеры расчётных заданий (P3) по разделу 2 «Основы тарифной политики в рисковых видах страхования» ИПК-3.11)

Задача 1. Страховая организация проводит один вид страхования. По следующим данным рассчитать, используя методику 1, нетто- и брутто-ставку со 100 р. страховой суммы:

```
средняя страховая сумма — 6 тыс. р.; среднее страховое возмещение — 2,4 тыс. р.; вероятность наступления страхового случая — 20%; количество предполагаемых договоров страхования — 1500; доля нагрузки в структуре тарифа — 25%; гарантия безопасности — 90%.
```

**Задача 2.** По следующим данным, используя методику 2, рассчитать нетто- и брутто-ставку со 100 р. страховой суммы по одному виду страхования в 2024 г.

Год	Страховая сумма за год, тыс. р.	Страховое возмещение за год, тыс. р.
2018	2000	360
2019	2500	500
2020	3500	735
2021	4000	920
2022	5000	1250
2023	10000	2700

Гарантия безопасности — 80%, доля нагрузки в структуре тарифа — 30%.

### Примеры расчётных заданий (P3) по разделу 3 «Основы тарифной политики в страховании жизни» ИПК-3.11)

Задача 1. Рассчитать для мужчины в возрасте 43 лет:

- 1) вероятность прожить ещё один год;
- 2) вероятность умереть в течение предстоящего года жизни;
- 3) вероятность прожить ещё три года;
- 4) вероятность умереть в течение предстоящих трёх лет;
- 5) вероятность умереть в течение двух лет после достижения им возраста 48 лет;
- 6) вероятность умереть на четвёртом году жизни (в возрасте 47 лет).

Задача 2. Определить, кто выступал в роли страхователя возраста 27 лет — мужчина или женщина, если договор страхования на дожитие был заключён на 6 лет, единовременный брутто-платёж составил 19 536 р. при страховой сумме 30 000 р., норма доходности для этого договора была учтена на уровне 9%, а доля нагрузки в структуре тарифа — также 9%.

## Примерные темы докладов для дискуссии (ДД) по разделу 4 «Классификации в страховании» (ИПК-3.11)

**1.Критерии, используемые для классификации в страховании.** Вопросы для дискуссии: В чём практическая значимость классификации в страховании? Как изменялась классификация страхования в России?

**2.Добровольная и обязательная форма проведения страхования** Вопросы для дискуссии: В чём состоит необходимость проведения страхования в обязательной форме? Что такое квазиобязательное страхование?

## Примеры расчётных заданий (P3) по разделу 5 «Экономические основы страхового дела» (ИПК-3.11)

**Задача 1.** Имеются следующие данные о доходах и расходах страховой организации (тыс. р.):

энции (тыс. р.).	
<ul><li>поступление страховых взносов</li></ul>	2910;
<ul> <li>выплаты страхового возмещения и страхового</li> </ul>	
обеспечения	2560;
<ul> <li>средства, привлекаемые из резервов по накопи-</li> </ul>	
тельным и рисковым видам страхования	280;
<ul> <li>отчисления в резервы по накопительным и риско-</li> </ul>	
вым видам страхования	160;
<ul> <li>доходы, полученные от перестраховочных опера-</li> </ul>	
ций	230;
– уплаченные страховые премии по рискам, пере-	
данным в перестрахование	205;
<ul><li>– прочие доходы от страховых операций</li></ul>	34;
<ul><li>– расходы на ведение дела</li></ul>	240;
<ul> <li>отчисления на предупредительные мероприятия</li> </ul>	
	15;
<ul> <li>прочие расходы от страховых операций</li> </ul>	
	12.

Рассчитать валовой доход от страховой деятельности, общую величину расходов и отчислений по страховой деятельности, а также прибыль и рентабельность страховой деятельности.

**Задача 2.** Имеются следующие данные о прибыли и рентабельности страховой деятельности.

Делгения				
Показатель	Базисный пери-	Текущий период		
	од			
Прибыль от страховой деятельности, тыс. р.				
	2 200	2 500		
Рентабельность страховой деятельности, %				
	15,0	13,5		

Определить абсолютное отклонение рентабельности страховой деятельности в текущем периоде по сравнению с базисным вследствие изменения:

- а) прибыли от страховой деятельности;
- б) расходов и отчислений по страховой деятельности.

# Зачётно-экзаменационные материалы для промежуточной аттестации (зачёт)

Вопросы к зачёту по дисциплине «Страхование» (9 семестр)

- 1. Нормативно-правовая база, регулирующая деятельность страховых компаний в РФ, основные признаки страхования как финансовой категории
- 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. Понятие риска и основные классификации рисков
- 7. Взаимосвязь понятий страховое событие и страховой случай
- 8. Страховой полис и его принципиальная структура
- 9. Общее и различия понятий срок страхования и действие страхования
- 10. Условия прекращение договора страхования
- 11. Страховая оценка: процедура определения и значение для установления страховой суммы
- 12. Страховая сумма как одно из существенных условий договора страхования
- 13. Страховой тариф, нетто-ставка и нагрузка к нетто-ставке
- 14. Основные факторы, влияющие на величину страховой премии
- 15. Страховая выплата: страховое возмещение и страховое обеспечение
- 16. Прямой ущерб и упущенная выгода при определении страхового возмещения
- 17. Сущность «двойного страхования» и практика его учёта при определении страхового возмещения
- 18. Основания для отказа страховщика произвести страховую выплату
- 19. Условная и безусловная франциза как инструмент страхового дела, экономические интересы сторон договора страхования в использовании этого инструмента
- 20. Влияние систем страховой ответственности на размеры взносов и выплат по договорам страхования и оптимизацию организационно-управленческих решений
- 21. Порядок составления и содержание страхового акта, функции аварийного комиссара
- 22. Убыточность страховой суммы и влияющие на нее факторы
- 23. Классификация страхования по объектам страхования, практика применения
- 24. Классификация страхования по роду опасности, использование для определения обязательств сторон договора страхования
- 25. Основные принципы обязательной формы страхования
- 26. Основные принципы добровольной формы страхования
- 27. Абсолютные и относительные финансовые результаты деятельности страховой компании. Составление и обоснование прогнозов динамики развития основных угроз экономической безопасности, связанных с финансовыми результатами деятельности

#### страховщиков

- 28. Содержание факультативного, облигаторного и факультативно-облигаторного перестрахования. Оценка экономических рисков, связанных с неэффективной перестраховочной зашитой
- 29. Пропорциональное перестрахование: квотные договоры и договоры эксцедента суммы
- 30. Непропорциональное перестрахование: договоры эксцедента убытка и договоры эксцедента убыточности

### Критерии оценивания результатов обучения

Критерии оценивания по зачету:

«зачтено»: студент владеет теоретическими знаниями по данному разделу, знает виды страховых продуктов допускает незначительные ошибки; студент умеет правильно объяснять полученные результаты расчётных заданий

«не зачтено»: материал не усвоен или усвоен частично, студент затрудняется привести примеры по видам страхования довольно ограниченный объем знаний программного материала по теории страхования

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 для вузов/под редакцией С.Б.Богоявленского, Л.А.Орланюк-Малицкой, С.Ю.Яновой. — Москва: Юрайт, 2024. - 471 с. - Режим доступа: https://urait.ru/bcode/542908.

- 2. Страхование: учебник для вузов/С.В.Ермасов, Н.Б.Ермасова. Москва: Юрайт, 2024. 927 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/556471.
- 3. Страхование: учебник и практикум для вузов/под общей редакцией И.П.Хоминич. Москва: Юрайт, 2024. 620 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/544896.
- 4. Страхование: учебник для вузов/Л.Г.Скамай. Москва: Юрайт, 2024. 326 с. Режим доступа: https://urait.ru/bcode/535507.

### 5.2. Периодическая литература

Журналы «Страховое дело», «Финансовая газета», «Финансовый менеджмент», «Финансы», «Экономика и жизнь», «Экономист» и «Эксперт».

- 1. Базы данных компании «Ист Вью» http://dlib.eastview.com
- 2. Электронная библиотека GREBENNIKON.RU <a href="https://grebennikon.ru/">https://grebennikon.ru/</a>

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

### Электронно-библиотечные системы (ЭБС):

- 1. ЭБС «ЮРАЙТ» <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>
- 2. ЭБС «УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА ОНЛАЙН» www.biblioclub.ru
- 3. ЭБС «BOOK.ru» https://www.book.ru
- 4. 3EC «ZNANIUM.COM» www.znanium.com
- 5. ЭБС «ЛАНЬ» <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>

#### Профессиональные базы данных

- 1. Web of Science (WoS) http://webofscience.com/
- 2. Scopus http://www.scopus.com/
- 3. ScienceDirect www.sciencedirect.com
- 4. Журналы издательства Wiley <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/">https://onlinelibrary.wiley.com/</a>
- 5. Научная электронная библиотека (НЭБ) http://www.elibrary.ru/
- 6. Полнотекстовые архивы ведущих западных научных журналов на Российской платформе научных журналов НЭИКОН <a href="http://archive.neicon.ru">http://archive.neicon.ru</a>
- 7. Национальная электронная библиотека (доступ к Электронной библиотеке диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ) <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a>
  - 8. Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина https://www.prlib.ru/

#### Информационные справочные системы:

1. Консультант Плюс - справочная правовая система (доступ по локальной сети с компьютеров библиотеки)

#### Ресурсы свободного доступа:

- 1. КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru/);
- 2. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации <a href="https://www.minobrnauki.gov.ru/">https://www.minobrnauki.gov.ru/</a>;
  - 3. Федеральный портал "Российское образование" <a href="http://www.edu.ru/">http://www.edu.ru/</a>;
- 4. Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" http://window.edu.ru/;
- 5. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a>.
- 6. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (<a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a>);

### Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы КубГУ

- 1. Среда модульного динамического обучения <a href="http://moodle.kubsu.ru">http://moodle.kubsu.ru</a>
- 2. База учебных планов, учебно-методических комплексов, публикаций и конференций <a href="http://mschool.kubsu.ru/">http://mschool.kubsu.ru/</a>
- 3. Библиотека информационных ресурсов кафедры информационных образовательных технологий http://mschool.kubsu.ru;
  - 4. Электронный архив документов КубГУ <a href="http://docspace.kubsu.ru/">http://docspace.kubsu.ru/</a>
- 5. Электронные образовательные ресурсы кафедры информационных систем и технологий в образовании КубГУ и научно-методического журнала "ШКОЛЬНЫЕ ГО-ДЫ" http://icdau.kubsu.ru/

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

Важной формой познавательного процесса является самостоятельная работа специалистов. 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 специалистам в виде лекций с презентациями.

Практические занятия состоят в решении задач по расчёту основных показателей, связанных с рисковыми видами страхования и видами страхования жизни, и проводятся по учебно-методическим пособиям. Самостоятельная работа по дисциплине «Страхование» состоит в углублённом изучении отдельных пунктов тем, не получивших достаточного рассмотрения на лекционных занятиях и в ходе решения задач на практических занятиях. Контроль за выполнением самостоятельной работы осуществляется в процессе решения контрольных заданий на практических занятиях.

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

Наименование специальных по-	Оснащенность специальных по-	Перечень лицензионного про-
мещений	мещений	граммного обеспечения
Учебные аудитории для прове-	Мебель: учебная мебель	Microsoft Windows 8, 10,
дения занятий лекционного типа	Технические средства обучения:	Microsoft Office Professional Plus
	экран, проектор, ноутбук	
Учебные аудитории для прове-	Мебель: учебная мебель	Microsoft Windows 8, 10,
дения занятий семинарского ти-	Технические средства обучения:	Microsoft Office Professional Plus
па, групповых и индивидуальных	экран, проектор, ноутбук	
консультаций, текущего кон-		
троля и промежуточной аттеста-		
ции		

Учебные аудитории для проведения лабораторных работ	Мебель: учебная мебель Технические средства обучения: экран, проектор, компьютеры,	
Лаборатория информационных и управляющих систем 201Н Лаборатория экономической информатики 202Н	ноутбуки Оборудование: ПК, Терминальные станции, Усилитель автономный беспро- водной	Microsoft Windows 8, 10, Microsoft Office Professional Plus 1C: Предприятие 8 SPSS Statistics
Лаборатория управления в технических системах 207H	Типовой комплект учебного оборудования "Теория автоматического управления", Презентации и плакаты Усилитель автономный беспроводной с микрофоном	Microsoft Windows 8, 10, Microsoft Office Professional Plus
Лаборатория организационно- технологического обеспечения торговой и маркетинговой дея- тельности 201 А	Панель интерактивная, Конференц-система, Микшерусилитель, Подавитель акустической обратной связи, Настенный громкоговоритель, Радиосистема, Микрофон на гибком держателе, Моноблок НР, Документкамера, Беспроводная точка доступа, Система видеоотображения, ЖК панель, Сплитер, Мультимедийная трибуна лектор, Система видеоконференцсвязи, Плакаты	Microsoft Windows 8, 10, Microsoft Office Professional Plus 1C: Предприятие 8
Лаборатория экономики и управления 212Н	Презентации и плакаты, Многофункциональный профессиональный видео детектор банкнот и ценных бумаг, Счетчики банкнот, Инфракрасный детектор банкнот и ценных бумаг, Универсальный детектор банкнот и ценных бумаг, Детектор подлинности банкнот, Ящик денежный, Планшетный импринтер, Усилитель автономный беспроводной	Microsoft Windows 8, 10, Microsoft Office Professional Plus
Лаборатория безопасности жиз- недеятельности 105A	Лабораторные стенды, Типовой комплект учебного оборудования, Стенды-тренажеры, Стендпланшет, Тренажерный комплекс по применению первичных средств пожаротушения, Комплекс — тренажер по оказанию первой доврачебной помощи, Робот-тренажер, Комплект плакатов, Комплект демонстрационных пособий, Комплект аудиовизуальных пособий	Microsoft Windows 8, 10, Microsoft Office Professional Plus
Учебные аудитории для курсового проектирования (выполнения	Мебель: учебная мебель Технические средства обучения:	Microsoft Windows 8, 10, Microsoft Office Professional Plus
курсовых работ)	экран, проектор, компьютер	

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.

Наименование помещений для	Оснащенность помещений для	Перечень лицензионного про-
самостоятельной работы обуча-	самостоятельной работы обуча-	граммного обеспечения
ющихся	ющихся	1
Помещение для самостоятельной	Мебель: учебная мебель	Microsoft Windows 8, 10,
работы обучающихся (читаль-	Комплект специализированной	Microsoft Office Professional Plus
ный зал Научной библиотеки)	мебели: компьютерные столы	
•	Оборудование: компьютерная	
	техника с подключением к ин-	
	формационно-	
	коммуникационной сети «Ин-	
	тернет» и доступом в электрон-	
	ную информационно-	
	образовательную среду образо-	
	вательной организации, веб-	
	камеры, коммуникационное обо-	
	рудование, обеспечивающее до-	
	ступ к сети интернет (проводное	
	соединение и беспроводное со-	
	единение по технологии Wi-Fi)	
Помещение для самостоятельной	Мебель: учебная мебель	Microsoft Windows 8, 10,
работы обучающихся (ауд.213 А,	Комплект специализированной	Microsoft Office Professional Plus
218 A)	мебели: компьютерные столы	
	Оборудование: компьютерная	
	техника с подключением к ин-	
	формационно-	
	коммуникационной сети «Ин-	
	тернет» и доступом в электрон-	
	ную информационно-	
	образовательную среду образо-	
	вательной организации, веб-	
	камеры, коммуникационное обо-	
	рудование, обеспечивающее до-	
	ступ к сети интернет (проводное	
	соединение и беспроводное со-	
	единение по технологии Wi-Fi)	