

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 22.09.2023 16:49:51  
Уникальный программный ключ:  
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82475

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина  
(Технологии. Дизайн. Искусство)»

Институт Институт экономики и менеджмента  
Кафедра Экономической безопасности, аудита и контроллинга

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### Страхование

Уровень образования	специалитет
Специальность	38.05.01 Экономическая безопасность
Специализация	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	5 лет
Форма обучения	очная

Рабочая программа учебной дисциплины «Страхование» основной профессиональной образовательной программы высшего образования, рассмотрена и одобрена на заседании кафедры, протокол № 10 от 25.01.2023 г.

Разработчики рабочей программы по учебной дисциплине «Страхование»:

Профессор	О.Н. Зотикова
Преподаватель	Н.А. Гончаров
Заведующий кафедрой	В.А. Сенков

## **1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

Учебная дисциплина «Страхование» изучается в восьмом семестре.

Курсовая работа/Курсовой проект – не предусмотрены

### **1.1. Форма промежуточной аттестации:**

зачет

### **1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП**

Учебная дисциплина «Страхование» относится к обязательной части программы.

Основой для освоения дисциплины являются результаты обучения по предыдущему уровню образования в части сформированности универсальных компетенций, а также общепрофессиональных компетенций, в случае совпадения направлений подготовки предыдущего и текущего уровня образования.

Изучение дисциплины опирается на результаты освоения образовательной программы предыдущего уровня.

Основой для освоения дисциплины «Страхование» являются результаты обучения по предшествующим дисциплинам:

- Экономика организации (предприятия).
- Бухгалтерский учет.
- Налоги и налогообложение.
- Теория вероятностей и математическая статистика.
- Основы правоведения и профилактика противоправных деяний.
- Статистика.
- Финансы.

Результаты обучения по учебной дисциплине «Страхование», используются при изучении следующих дисциплин и прохождения практик:

- Контроль и ревизия.
- Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности.
- Производственная практика. Научно-исследовательская работа.

Результаты освоения учебной дисциплины «Страхование» в дальнейшем будут использованы при прохождении производственной практики и выполнении выпускной квалификационной работы.

## **2. ЦЕЛИ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

Целями освоения дисциплины «Страхование» является:

- приобретение теоретических знаний по организации страхового дела, о различных формах и видах обязательного и добровольного страхования;
- формирование практических навыков по составлению страховых договоров и полисов, расчету страховых тарифов и нетто-ставок;
- формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине.

Результатом обучения по учебной дисциплине «Страхование» является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и опытом деятельности, характеризующими процесс формирования компетенций и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения учебной дисциплины

2.1. Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, соотнесённые с планируемыми результатами обучения по дисциплине «Страхование»:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	ИД-УК-4.1. Установка и развитие профессиональных контактов в соответствии с потребностями совместной деятельности, включая обмен информацией и деловое сотрудничество	Обучающийся: -Применяет современные коммуникативные технологии при, профессиональном взаимодействии, включая обмен информацией и деловое сотрудничество. -Устанавливает и развивает профессиональные контакты в соответствии с потребностями совместной деятельности.
ОПК-4. Способен разрабатывать и принимать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения, планировать и организовывать профессиональную деятельность, осуществлять контроль и учет ее результатов.	ИД-ОПК-4.2. Осуществление контроля и учета при разработке управленческих решений в части основ страхования, конфликтологии, криминалистики, методов оценки и управления рисками внутрикорпоративных злоупотреблений, в том числе мошенничества	- Осуществляет контроль и учет при разработке управленческих решений в части сбора, анализа и использования данных при заключения страховых договоров и купли/продажи страховых полисов. - Использует методы оценки и управления рисками злоупотреблений, в том числе мошенничества, возникающего в ходе деятельности страхового бизнеса.

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	3	з.е.	108	час.
---------------------------	---	------	-----	------

3.1. Структура учебной дисциплины «Страхование» для обучающихся по видам занятий (очная форма обучения)

Структура и объем дисциплины									
Объем дисциплины по семестрам	форма промежуточной аттестации	всего, час	Контактная аудиторная работа, час				Самостоятельная работа обучающегося, час		
			лекции, час	практические занятия, час	лабораторные занятия, час	практическая подготовка, час	курсовая работа/ курсовой проект	самостоятельная работа обучающегося, час	промежуточная аттестация, час
8 семестр	зачет	108	14	28	-	-	-	66	-
Всего:		108	14	28	-	-	-	66	-

3.1. Структура учебной дисциплины для обучающихся по разделам и темам дисциплины: (очная форма обучения)

Планируемые (контролируемые) результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем; форма(ы) промежуточной аттестации	Виды учебной работы				Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости; формы промежуточного контроля успеваемости
		Контактная работа					
		Лекции, час	Практические занятия, час	Лабораторные работы/индивидуальные задания, час	Практическая подготовка, час		
<b>Восьмой семестр</b>							
УК-4 ИД-УК-4.1	Лекция 1. История страхования с древнейших времен до настоящего времени. Цели и задачи страхового дела в современных экономических отношениях. Термины страхового дела.	2				x	Формы текущего контроля: Контроль посещения занятий. Тестирование Контрольная работа  Форма промежуточного контроля: Зачет (в устной форме по вопросам и решению практических задач)
ОПК-4 ИД-ОПК-4.2	Лекция 2. Виды и формы страхования. Законодательство в сфере страхования. Страховой рынок и виды страховых компаний.	2				x	
УК-4 ИД-УК-4.1	Лекция 3. Страховой договор. Страховой полис. Страховой тариф и страховая премия. Актуарные расчеты в страховании.	2				x	
ОПК-4 ИД-ОПК-4.2	Лекция 4. Обязательное страхование. Добровольное страхование.	2				x	
	Лекция 5. Личное страхование. Имущественное страхование. Страхование ответственности.	2				x	
УК-4 ИД-УК-4.1	Лекция 6. Перестрахование. Финансовая деятельность страховой компании.	2				x	
	Лекция 7.	2				x	

Планируемые (контролируемые) результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем; форма(ы) промежуточной аттестации	Виды учебной работы				Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости; формы промежуточного контроля успеваемости
		Контактная работа					
		Лекции, час	Практические занятия, час	Лабораторные работы/индивидуальные задания, час	Практическая подготовка, час		
ОПК-4 ИД-ОПК-4.2	Риски злоупотреблений и мошенничества в страховой деятельности. Угрозы в страховании. Перспективы страхового дела.						
	Практическое занятие 1. История развития страхования в России.		2			x	
УК-4 ИД-УК-4.1	Практическое занятие 2. Классификация видов и форм страхового дела.		2			x	
	Практическое занятие 3. Методы расчета тарифной ставки.		2			x	
ОПК-4 ИД-ОПК-4.2	Практическое занятие 4. Методы расчета нетто-ставки.		2			x	
	Практическое занятие 5. Составление форм договоров и полисов страхования.		2			x	
	Практическое занятие 6. Методы расчета страховой премии.		2			x	
УК-4 ИД-УК-4.1	Практическое занятие 7. Расчет страхового тарифа договора страхования жизни.		2			x	
	Практическое занятие 8. Расчет страхового тарифа договора от несчастных случаев.		2			x	
ОПК-4 ИД-ОПК-4.2	Практическое занятие 9. Расчет страхового тарифа договора страхования имущества промышленного предприятия.		2			x	
УК-4 ИД-УК-4.1	Практическое занятие 10. Расчет страхового тарифа договора страхования имущества граждан.		2			x	

Планируемые (контролируемые) результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем; форма(ы) промежуточной аттестации	Виды учебной работы				Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости; формы промежуточного контроля успеваемости
		Контактная работа					
		Лекции, час	Практические занятия, час	Лабораторные работы/индивидуальные задания, час	Практическая подготовка, час		
ОПК-4 ИД-ОПК-4.2	Практическое занятие 11. Финансовая отчетность страховой компании.		2			x	
	Практическое занятие 12. Финансовые результаты страховой компании.		2			x	
УК-4 ИД-УК-4.1	Практическое занятие 13. Анализ рисков и угроз в страховой деятельности.		2			x	
	Практическое занятие 14. Перспективы развития страхования в России.		2			x	
	Зачет	x	x	x	x	x	
	<b>ИТОГО за четвертый семестр</b>	<b>14</b>	<b>28</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>66</b>	
ОПК-4 ИД-ОПК-4.2	<b>ИТОГО за весь период</b>	<b>14</b>	<b>28</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>66</b>	
							Формы промежуточного контроля: зачет в устной форме по вопросам и решению практических задач

### 3.2. Краткое содержание учебной дисциплины «Страхование»

№ пп	Наименование раздела и темы дисциплины	Содержание раздела (темы)
Тема 1	История страхования с древнейших времен до настоящего времени. Цели и задачи страхового дела в современных экономических отношениях. Термины страхового дела.	Возникновение страхования в Древней Греции и Древнем Риме. Страхование в Средние века и Новое время. Становление современных видов страхования. Основные цели страхования. Задачи страхования. Роль страхования в рыночной экономике. Социально-экономическая сущность страхования. Основные понятия и термины страховой деятельности.
Тема 2	Виды и формы страхования. Законодательство в сфере страхования. Страховой рынок и виды страховых компаний.	Добровольная и обязательная формы страхового дела. Закон N 4015-1 «Об организации страхового дела в Российской Федерации». Объекты страхования. Страхователи и страховщики. Страховые брокеры. Страховые организации и общества взаимного страхования. Ответственные актуарии и Единый реестр ответственных актуариев ЦБ РФ.
Тема 3	Страховой договор. Страховой полис. Страховой тариф и страховая премия. Актуарные расчеты в страховании.	Аспекты составления страхового договора. Аспекты купли/продажи страхового полиса. Понятие страхового тарифа. Страховая премия страховщика и способы ее расчета. Минимальный размер страховой суммы в договоре. Актуарная математика. Формулы расчета тарифной ставки. Брутто-ставка, нетто-ставка и страховая нагрузка. Оценка вероятности наступления страхового случая.
Тема 4	Обязательное страхование. Добровольное страхование.	Виды обязательного страхования в России. Обязательное государственное страхование. Обязательное социальное страхование. Иные виды обязательного страхования. Виды добровольного страхования в России. Виды добровольного страхования в международной практике страхового бизнеса.
Тема 5	Личное страхование. Имущественное страхование. Страхование ответственности.	Страхование жизни. Пенсионное страхование. Страхование от несчастных случаев. Медицинское страхование. Страхование граждан, выезжающих за рубеж. Страхование имущества промышленных предприятий и организаций. Страхование имущества сельскохозяйственных предприятий и организаций. Транспортное страхование и страхование грузов. Страхование имущества граждан. Страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств. Страхование гражданской ответственности туроператоров. Страхование гражданской ответственности организаций, эксплуатирующих опасные объекты. Страхование персональной и профессиональной ответственности.

№ пп	Наименование раздела и темы дисциплины	Содержание раздела (темы)
Тема 6	Перестрахование. Финансовая деятельность страховой компании.	Цель и задачи перестрахования. Цессия в перестраховании. Договор перестрахования. Финансовая отчетность и финансовая устойчивость страховой компании.
Тема 7	Риски злоупотреблений и мошенничества в страховой деятельности. Угрозы в страховании. Перспективы страхового дела.	Методики оценки рисков и способы борьбы с угрозами в страховании. Способы недопущения и предупреждения мошенничества в страховании. Страхование с точки зрения экономической безопасности. Инновационные способы и методы в страховом деле. Цифровизация деятельности страховых компаний и взаимоотношений между участниками страхового рынка.
Практическое занятие 1	История развития страхования в России.	Появление первых страховых компаний в Российской Империи. Страховые услуги в СССР. Возникновение частного сектора на рынке страховых услуг в России.
Практическое занятие 2	Классификация видов и форм страхового дела.	Структура страхования как вида предпринимательской деятельности. Государственные страховые фонды и частные страховые компании.
Практическое занятие 3	Методы расчета тарифной ставки.	Методика расчета тарифных ставок по массовым видам страхования. Расчет тарифных ставок по отдельным высокорисковым договорам. Нетто-ставка и нагрузка как составная часть тарифной ставки (брутто-ставки). Способы расчета и оценки нагрузки в страховом тарифе. Решение задач.
Практическое занятие 4	Методы расчета нетто-ставки.	Составляющие нетто-ставки: основная часть и рисковая надбавка. Методики расчета основной ставки. Методика расчета рискованной надбавки для каждого риска. Методика расчета рискованной надбавки по страховому портфелю. Учет статистики страховых случаев для целей расчета страхового тарифа. Решение задач.
Практическое занятие 5	Составление форм договоров и полисов страхования.	Составление форм договоров страхования в зависимости от видов страхования. Виды бездоговорного страхования в форме продажи страхового полиса. Тестовое задание: ТЗ1
Практическое занятие 6	Методы расчета страховой премии.	Способы расчета страховой премии с учетом имеющихся данных о страховых тарифах и объекте страхования. Решение задач.
Практическое занятие 7	Расчет страхового тарифа договора страхования жизни.	Расчет страхового тарифа в страховании жизни. Составление формы договора страхования жизни. Расчет страховой премии страховщика при заключении договора страхования жизни.
Практическое занятие 8	Расчет страхового тарифа договора от несчастных случаев.	Расчет страхового тарифа в страховании от несчастных случаев. Составление формы договора страхования от несчастных случаев. Расчет страховой премии страховщика при



№ пп	Наименование раздела и темы дисциплины	Содержание раздела (темы)
		заключении договора страхования от несчастных случаев.
Практическое занятие 9	Расчет страхового тарифа договора страхования имущества промышленного предприятия.	Расчет страхового тарифа в страховании имущества промышленного предприятия. Составление формы договора страхования имущества промышленного предприятия. Расчет страховой премии страховщика при заключении договора страхования имущества промышленного предприятия.
Практическое занятие 10	Расчет страхового тарифа договора страхования имущества граждан.	Расчет страхового тарифа в страховании имущества граждан. Составление формы договора страхования имущества граждан. Расчет страховой премии страховщика при заключении договора страхования имущества граждан.
Практическое занятие 11	Финансовая отчетность страховой компании.	Аспекты ведения бухгалтерского учета в страховой компании. Бухгалтерский баланс страховой компании. Отчет о финансовых результатах страховой компании. Налоговый учет и налоговая нагрузка в страховой компании. Тестовое задание: Т32.
Практическое занятие 12	Финансовые результаты страховой компании.	Анализ финансово-хозяйственной деятельности страховой компании. Рентабельность страховой компании. Ликвидность страховой компании. Оборачиваемость страховой компании. Финансовая устойчивость страховой компании. Решение задач.
Практическое занятие 13	Анализ рисков и угроз в страховой деятельности.	Риск-менеджмент в страховой компании. Внутреннее и внешнее мошенничество в страховой компании. Аудит в страховой компании. Внутренний контроль в страховой компании. Роль правоохранительных органов в борьбе со страховым мошенничеством. Ответственность за мошенничество в сфере страхования по статье 159.5 УК РФ. Незаконные виды и формы страховой деятельности. Ответственность за незаконную страховую деятельность по статье 171 УК РФ. Контрольная работа.
Практическое занятие 14	Перспективы развития страхования в России.	Автоматизированная информационная система (АИС) страхования в Российской Федерации. Информация, подлежащая внесению в АИС страхования. Пользователи АИС страхования. Внутренние цифровые технологии страховых компаний. Тестовое задание: Т33.

### 3.3. Организация самостоятельной работы обучающихся

Самостоятельная работа обучающихся – обязательная часть образовательного процесса, направленная на развитие готовности к профессиональному и личностному

самообразованию, на проектирование дальнейшего образовательного маршрута и профессиональной карьеры.

Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине организована как совокупность аудиторных и внеаудиторных занятий и работ, обеспечивающих успешное освоение дисциплины.

Аудиторная самостоятельная работа обучающихся по дисциплине «Страхование» выполняется на учебных занятиях под руководством преподавателя и по его заданию. Аудиторная самостоятельная работа обучающихся входит в общий объем времени, отведенного учебным планом на аудиторную работу, и регламентируется расписанием учебных занятий.

Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся – планируемая учебная, научно-исследовательская, практическая работа обучающихся, выполняемая во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия, расписанием учебных занятий не регламентируется.

Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся включает в себя:

- подготовку к лекциям, практическим занятиям;
- изучение разделов, не выносимых на лекции и практические занятия самостоятельно;
- изучение теоретического и практического материала по рекомендованным источникам;
- подготовка к контрольной работе и тестированию;
- выполнение индивидуальных заданий;
- подготовка к промежуточной аттестации в течение семестра.

Самостоятельная работа обучающихся с участием преподавателя в форме иной контактной работы предусматривает групповую и (или) индивидуальную работу с обучающимися и включает в себя:

- проведение индивидуальных и групповых консультаций по отдельным темам/разделам дисциплины;
- подготовка к зачету.

Перечень разделов/тем/, полностью или частично отнесенных на самостоятельное изучение с последующим контролем:

№ пп	Наименование раздела /темы дисциплины/, выносимые на самостоятельное изучение	Задания для самостоятельной работы	Виды и формы контрольных мероприятий (учитываются при проведении текущего контроля)	Трудоемкость, час
Тема 1	Сущность экономической терминологии, которой необходимо владеть при изучении страхования	Самостоятельно повторить базовые понятия по страхованию. Подготовить краткие ответы на вопросы устных опросов.	Устный опрос	4

### 3.4. Применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

При реализации программы учебной дисциплины возможно применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Реализация программы учебной дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий регламентируется действующими локальными актами университета.

Применяются следующий вариант реализации программы с использованием ЭО и ДОТ

В электронную образовательную среду, по необходимости, могут быть перенесены отдельные виды учебной деятельности:

<b>использование ЭО и ДОТ</b>	<b>использование ЭО и ДОТ</b>	<b>объем, час</b>	<b>включение в учебный процесс</b>
смешанное обучение	лекции	14	в соответствии с расписанием учебных занятий
	практические занятия	28	

**4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Страхование», КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ, СИСТЕМА И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ**

4.1. Соотнесение планируемых результатов обучения с уровнями сформированности компетенций.

Уровни сформированности компетенции(-й)	Итоговое количество баллов в 100-балльной системе по результатам текущей и промежуточной аттестации	Оценка в пятибалльной системе по результатам текущей и промежуточной аттестации	Показатели уровня сформированности		
			универсальных компетенций	общепрофессиональной компетенций	профессиональной(-ых) компетенции(-й)
			УК-4 ИД-УК-4.1	ОПК-4 ИД-ОПК-4.2	
высокий		зачтено (отлично)	Обучающийся: -Применяет современные коммуникативные технологии при, профессиональном взаимодействии, включая обмен информацией и деловое сотрудничество. -Устанавливает и развивает профессиональные контакты в соответствии с потребностями совместной деятельности.	Обучающийся: - Осуществляет контроль и учет при разработке управленческих решений в части сбора, анализа и использования данных при заключения страховых договоров и купли/продажи страховых полисов. - Использует методы оценки и управления рисками злоупотреблений, в том числе мошенничества, возникающего в ходе деятельности страхового бизнеса.	-
повышенный		зачтено (хорошо)	Обучающийся: - Применяет на довольно хорошем уровне современные коммуникативные технологии при, профессиональном взаимодействии, включая обмен информацией и деловое сотрудничество. -Устанавливает и развивает	Обучающийся: - Осуществляет достаточно хорошо контроль и учет при разработке управленческих решений в части сбора, анализа и использования данных при заключения страховых договоров и купли/продажи страховых полисов.	-

			<p>профессиональные контакты в соответствии с потребностями совместной деятельности, допуская единичные негрубые ошибки.</p>	<p>- Использует достаточно хорошо методы оценки и управления рисками злоупотреблений, в том числе мошенничества, возникающего в ходе деятельности страхового бизнеса.</p>	
базовый		зачтено (удовлетворительно)	<p>Обучающийся:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Применяет на удовлетворительном уровне современные коммуникативные технологии при, профессиональном взаимодействии, включая обмен информацией и деловое сотрудничество.</li> <li>- Устанавливает и развивает профессиональные контакты в соответствии с потребностями совместной деятельности, допуская грубые ошибки.</li> </ul>	<p>Обучающийся:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Осуществляет недостаточно хорошо контроль и учет при разработке управленческих решений в части сбора, анализа и использования данных при заключения страховых договоров и купли/продажи страховых полисов.</li> <li>- Использует на удовлетворительном уровне методы оценки и управления рисками злоупотреблений, в том числе мошенничества, возникающего в ходе деятельности страхового бизнеса.</li> </ul>	-
низкий		не зачтено (неудовлетворительно)	<p>Обучающийся:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- демонстрирует фрагментарные знания теоретического и практического материал, допускает грубые ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации;</li> <li>- испытывает серьёзные затруднения в применении теоретических положений при решении практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, не владеет необходимыми для этого навыками и приёмами;</li> <li>- выполняет задания только по образцу и под руководством преподавателя; ответ отражает отсутствие знаний на базовом уровне теоретического и практического материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы.</li> </ul>		

## 5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ, ВКЛЮЧАЯ САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

При проведении контроля самостоятельной работы обучающихся, текущего контроля и промежуточной аттестации по учебной дисциплине «Страхование» проверяется уровень сформированности у обучающихся компетенций и запланированных результатов обучения по дисциплине, указанных в разделе 2 настоящей программы.

### 5.1. Формы текущего контроля успеваемости, примеры типовых заданий:

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий
1	Тестирование по темам 1-2	<p style="text-align: center;"><b>Тест №1</b></p> <p>1. Страховая нагрузка – это:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) передача страховщику премии;</li> <li>б) оплата страхователю понесенных убытков;</li> <li>в) основная часть страхового тарифа, предназначенная для формирования страховых резервов;</li> <li>г) часть страхового тарифа, не связанная с непосредственно формированием резервов, предназначенных для страховых выплат.</li> </ul> <p>2. Цедентом на страховом рынке называют:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) страховщика;</li> <li>б) перестраховщика;</li> <li>в) страхователя;</li> <li>г) страховщика;</li> <li>д) страхового брокера.</li> </ul> <p>3. Нетто-ставка в страховом тарифе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) это сумма, уплаченная страхователю за убытки;</li> <li>б) это основная часть страхового тарифа, из которой производятся страховые выплаты;</li> <li>в) это доля премии, уплачиваемая страховщику по договору;</li> <li>г) это страховой полис;</li> <li>д) это страховой резерв.</li> </ul> <p>4. Страхователи – это:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) юридические лица, занимающиеся страхованием;</li> <li>б) лица, способствующие заключению страхового договора;</li> <li>в) лица, у которых возникла необходимость страховой защиты их имущества, личности, оплатившие страховые взносы;</li> </ul>

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий
		<p>г) сотрудники правоохранительных органов в области страхового дела; д) лица, чье имущество застраховано.</p> <p style="text-align: center;"><b>Тест №2</b></p> <p>1. Страховщиком является:</p> <p>а) юридическое лицо, прошедшее государственную регистрацию, имеющее право заниматься страховой деятельностью; б) третье лицо, в пользу которого заключен страховой договор; в) юридическое или физическое лицо, имеющее право заниматься страховой деятельностью; г) юридическое или физическое лицо, имеющее право заниматься страховой деятельностью; д) лицо, заключившее договор страхования своего имущества или личности.</p> <p>2. Страховой брокер – это:</p> <p>а) лицо, чье имущество застраховано; б) лицо, способствующее заключению страховой сделки; в) лицо, в пользу которого заключен страховой договор; г) юридическое лицо, ответственное за выплату компенсаций; д) лицо, занимающееся размещением акций страховой компании на фондовой бирже.</p> <p>3. Под страховым случаем понимают:</p> <p>а) особое экономическое отношение между страховщиком и страхователем по поводу предупреждения на счет возмещения ущерба; б) особое экономическое отношение между страховщиком и страхователем по поводу ограничения крупных выплат; в) событие, при наступлении которого страховщик обязан выплатить клиенту страховое возмещение; г) договор страхования; д) особое экономическое отношение между страховщиком и страхователем по поводу обеспечения случайных крупных затрат.</p> <p>4. Что такое возвратность страхования:</p> <p>а) брутто-взносы не принадлежат страховщику; б) нетто-взносы не принадлежат страховщику; в) страховые взносы, кроме премии, не принадлежат страховщику; г) нагрузка страхового тарифа не принадлежит страховщику;</p>

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий
		<p>д) не все члены страховой фирмы участвуют в создании резервов.</p> <p style="text-align: center;"><b>Тест №3</b></p> <p>1. Под самострахованием понимают:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) ситуацию, когда страховой фонд создает страховая компания;</li> <li>б) ситуацию, когда государство само создает страховой резерв;</li> <li>в) ситуацию, когда страхователь (юридическое лицо) сам создает резервный страховой фонд;</li> <li>г) ситуацию, когда государство или регионы, предприятия, граждане создают запасы по собственной инициативе за счет своих доходов.</li> </ul> <p>2. Объектом страховой защиты является:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) владение и распоряжение имуществом;</li> <li>б) владение, распоряжение и пользование имуществом, личность людей, гражданская ответственность застрахованных перед третьими лицами;</li> <li>в) личность людей, их здоровье;</li> <li>г) владение, распоряжение и пользование имущества (своим и третьих лиц);</li> </ul> <p>3. Страховой полис – это:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) договор страхования;</li> <li>б) документ страховщика, выдаваемый страхователю в подтверждение заключения договора страхования между ними;</li> <li>в) документ, определяющий действующую страховую стоимость имущества;</li> <li>г) документ, подтверждающий право на применение налогового вычета страховой компанией;</li> <li>д) документ, определяющий процесс оценки стоимости застрахованного имущества.</li> </ul> <p>4. «Третье лицо» в страховом деле – это:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) страховой агент-посредник;</li> <li>б) субъект, чьему имуществу или личности нанесен ущерб застрахованным лицом;</li> <li>в) лицо, указанное в полисе в качестве получателя страховой суммы;</li> <li>г) посредник между страховщиком и страхователем;</li> <li>д) судья, разбирающий спор по страховому договору;</li> <li>е) депутат Государственной Думы, инициирующий изменение в законодательстве в сфере страхования.</li> </ul>
2	Тестирование по темам 3-5	<p style="text-align: center;"><b>Тест №1</b></p> <p>1. К категории страховых агентов можно отнести:</p>



№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий
		<p>а) лицо, подписавшее договор о страховании;  б) лицо, представляющее интересы страховщика или страхователя;  в) лицо, представляющее интересы налоговых органов;  г) лицо, являющееся руководителем страховой фирмы;  д) лицо, заключившее договор о страховании своей жизни, имущества.</p> <p>2. Выгодоприобретатель – это:  а) лицо, указанное страхователем в полисе в качестве получателя страховой выплаты в случае смерти страхователя;  б) посредник в страховом деле;  в) лицо, заключившее страховой договор;  г) юридическое лицо, имеющее лицензию на ведение страховой деятельности;</p> <p>3. Лицензия в сфере страхования необходима:  а) страхователю;  б) страховой компании;  в) частным кредитным учреждениям;  г) политической партии.</p> <p>4. Регулятором в сфере страховой деятельности в России является:  а) Центральный банк Российской Федерации;  б) Федеральная служба по финансовым рынкам;  в) Росстрахнадзор;  г) Министерство Финансов Российской Федерации;  д) Федеральная налоговая служба.</p> <p style="text-align: center;"><b>Тест №2</b></p> <p>1. Франшизой в страховании называют:  а) передачу перестраховщику суммы, превышающей определенный уровень взносов;  б) освобождение страховщика от возмещения убытков;  в) страховой случай, суть которого заключается в целостности застрахованного имущества;  г) документ, выдаваемый страхователю в подтверждение заключения договора страхования.</p> <p>2. Прямое страхование отличается от косвенного страхования тем, что:  а) при нем резервы создаются в регионе;  б) при нем резервы создаются самим страхователем - юридическим лицом;  в) при нем резервы создаются специализированными страховыми компаниями;</p>

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий
		<p>г) при нем страховые резервы создаются государством; д) при нем страховые резервы создаются Росстрахнадзором.</p> <p>3. Объектом личного страхования являются:</p> <p>а) имущественные интересы, связанные с жизнью, здоровьем и пенсионным обеспечением страхователя; б) имущественные интересы, связанные с владением имущества; в) имущественные интересы, связанные с причинением ущерба страхователем; г) совокупность объектов имущественного страхования и страхования ответственности.</p> <p>4. Объектами страхования ответственности могут быть:</p> <p>а) имущественные интересы с причинением ущерба имуществу страхователя; б) имущественные интересы, не противоречащие законодательству РФ; в) имущественные интересы, связанные с причинением страхователем вреда личности себе; г) имущественные интересы, связанные с государственным управлением предприятиями; д) имущественные интересы, связанные с причинением страхователем вреда личности или имуществу юридического лица.</p> <p style="text-align: center;"><b>Тест №3</b></p> <p>1. Имущественное страхование – это:</p> <p>а) страхование ответственности за имущество физического лица; б) страхование имущественных интересов, связанных с использованием имущества; в) страхование имущественных интересов, связанных с трудоспособностью застрахованного лица; г) страхование имущественных интересов, не противоречащих законодательству РФ.</p> <p>2. Личные доходы являются объектом:</p> <p>а) имущественного страхования; б) личного страхования; в) страхования ответственности; г) это субъекты страхования;</p> <p>3. Что не является формой обязательного государственного страхования:</p> <p>а) жизнь и здоровье военнослужащих и приравненных к ним в обязательном государственном страховании лиц; б) имущественные интересы граждан, имеющих детей; в) жизнь и здоровье прокуроров; г) жизнь и здоровье работников налоговых органов.</p>

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий
		<p>4. К обязательному социальному страхованию относится:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) страхование жизни и здоровья должностного лица Счетной палаты;</li> <li>б) страхование жизни и здоровья Президента Российской Федерации, прекратившего исполнение своих полномочий;</li> <li>в) страхование риска наступления неблагоприятных последствий для вкладчиков в случае неисполнения банками своих обязательств;</li> <li>г) страхование имущественных интересов застрахованных лиц, связанные с причинением вреда их жизни или здоровью в результате проведения клинических исследований;</li> <li>д) страхование риска, связанного с затратами на оказание медицинской помощи при возникновении страхового случая.</li> </ul>
3	Тестирование по темам 6-7	<p style="text-align: center;"><b>Тест №1</b></p> <p>1. Андеррайтинг – это:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) страхование жизни и здоровья;</li> <li>б) имущественное страхование;</li> <li>в) договор цессии;</li> <li>г) анализ страховых рисков.</li> </ul> <p>2. Перестрахование – это:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) форма добровольного страхования;</li> <li>б) часть страхового тарифа, не связанная с формированием резервов;</li> <li>в) форма страхования, когда страховщик на основании договора передает другому страховщику в согласованной ранее доле все риски по определенному виду страхования.</li> </ul> <p>3. Защита имущественных интересов страхователей может быть осуществлена:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) возмещением ущерба в натуральной форме;</li> <li>б) полным или частичным возмещением ущерба в денежной либо натуральной форме;</li> <li>в) полным возмещением ущерба;</li> <li>г) частичным возмещением ущерба.</li> </ul> <p>4. ОСАГО – это:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) обязательное страхование государства;</li> <li>б) особый страховой актуарий государственных органов;</li> <li>в) обязательное страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств;</li> <li>г) отдельный страховой государственный актив;</li> <li>д) обязательное страхование гражданской ответственности имущества.</li> </ul>

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий
		<p style="text-align: center;"><b>Тест №2</b></p> <p>1. Под термином «карго» понимают:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) страхование жизни и здоровья граждан;</li> <li>б) имущественное страхование;</li> <li>в) страхование грузов;</li> <li>г) страхование жизни и здоровья водителей;</li> <li>д) страхование кинематографической франшизы.</li> </ul> <p>2. Внутренней угрозой страховой компании является:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) телефонное мошенничество;</li> <li>б) заключение контракта с контрагентом с поддельными подписями;</li> <li>в) проникновение в компьютерные сети компании извне;</li> <li>г) утечка информации из базы данных компании из-за халатности сотрудника.</li> </ul> <p>3. Всероссийский союз страховщиков – это:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) государственный орган регулирования страхового рынка;</li> <li>б) компания-монополист на рынке автомобильного страхования;</li> <li>в) саморегулируемая организация страховщиков;</li> <li>г) ежегодная конференция специалистов в области страхового дела;</li> <li>д) юридическая компания, занимающаяся защитой прав страхователей;</li> <li>е) токай организации в России не существует.</li> </ul> <p>3. Лишением свободы на срок до десяти лет со штрафом в размере до одного миллиона рублей наказывается мошенничество в сфере страхования, если оно совершается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) биржевым брокером;</li> <li>б) индивидуальным предпринимателем;</li> <li>в) организованной группой или в особо крупном размере;</li> <li>г) группой лиц по предварительному сговору.</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>Тест №3</b></p> <p>1. Незаконное ведение страховой деятельности подлежит уголовному преследованию в соответствии со статьей:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) 123 Уголовного кодекса Российской Федерации;</li> <li>б) 128 Гражданского кодекса Российской Федерации;</li> <li>в) 171 Уголовного кодекса Российской Федерации;</li> </ul>

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий
		<p>г) 215.2 Уголовного кодекса Российской Федерации; д) 302 Налогового кодекса Российской Федерации.</p> <p>2. Не подлежат представлению в АИС России сведения: а) об объекте страхования; б) составляющие государственную тайну; в) о размере страховой премии; г) о страховом риске.</p> <p>3. Мошенничество в сфере страхования, согласно статье 151.9 УК РФ, влечет за собой следующее наказание: а) денежный штраф; б) исправительные работы; в) принудительные работы; г) обязательные работы; д) все вышеперечисленное.</p> <p>3. Бухгалтерская отчетность, составляемая страховой компанией, должна в обязательном порядке содержать: а) отчет о страховой деятельности; б) методику расчета тарифных ставок; в) отчет о финансовых махинациях других компаний на страховом рынке; г) аудиторское заключение.</p>
4	Контрольная работа	<p style="text-align: center;">Вариант 1</p> <p><u>Задание 1:</u> История развития страхового дела в мире с античной эпохи до XX века.</p> <p><u>Задание 2:</u> Основная ставка страхового тарифа составляет 3,75 руб., рисковая надбавка составляет 1,25 руб. Доля нагрузки в общей тарифной ставке равна 15 %. Рассчитать брутто-ставку страхового тарифа.</p> <p><u>Задание 3:</u> Вероятность наступления страхового случая по одному договору составляет 0,21. Всего заключено договоров на сумму 3 млн. руб., размер страховых возмещений составляет три четверти от суммы договоров. Всего компанией заключено 500 договоров. Средний разброс возмещений равен 0,27. Значение требуемой вероятности, с которой собранных взносов должно хватить на выплату возмещения по страховым случаям равно 0,9986. Рассчитать брутто-ставку компании.</p> <p style="text-align: center;">Вариант 2</p> <p><u>Задание 1:</u> Российское законодательство в области страхования: основные законы и нормативные акты.</p> <p><u>Задание 2:</u> Брутто-ставка составляет 11,25 руб. Страховая сумма составляет 3 000 000 руб. Рассчитать сумму страховой премии компании, учитывая, что брутто-ставка всегда рассчитывается на 100 рублей.</p>

№ п/п	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий
		<p><u>Задание 3:</u> На текущий момент в компании заключено десять страховых договоров. Сумма поступлений по договору № 1 составила 10 000 руб., а по каждому следующему договору на 6 % больше, чем в предыдущем договоре, вплоть до договора № 10. Суммы страховых выплат по договору № 3 составила 15 000 руб., по договору № 4 – 25 000 руб., по договору № 8 – 35 000 руб. и по договору № 10 – 40 000 руб. Рисксовая надбавка составляет 6,5 руб. Доля нагрузки составляет 12,75 %. Найти брутто-ставку.</p> <p style="text-align: center;">Вариант 3</p> <p><u>Задание 1:</u> Подходы к классификации страхования по видам и способам.</p> <p><u>Задание 2:</u> Сумма балансовой прибыли страховой организации составляет 7 млн. руб., сумма страховых выплат составляет 5 млн. руб. Средняя тарифная ставка по портфелю составляет 1,5 %, всего в портфеле застраховано 1 000 объектов. Рассчитать коэффициент Ф.В. Коньшина для страхового портфеля компании.</p> <p><u>Задание 3:</u> Вероятность наступления страхового случая по одному договору составляет 0,05. Величина страховых сумм по всем договорам 125 тыс. руб., величина страховых возмещений по всем договорам 100 тыс. руб. Всего компанией было заключено 25 договоров. Доля нагрузки в общей тарифной ставке составляет 70 %. Рисксовая набавка составляет 2,25 руб. Рассчитать брутто-ставку страхового тарифа компании.</p>

5.2. Критерии, шкалы оценивания текущего контроля успеваемости:

Наименование оценочного средства (контрольно-оценочного мероприятия)	Критерии оценивания	Шкалы оценивания	
		100-балльная система	Пятибалльная система
Тест	За выполнение каждого тестового задания испытуемому выставляются оценки в зависимости от процента правильных ответов: «2» - равно или менее 40% «3» - 41% - 64% «4» - 65% - 84% «5» - 85% - 100%		5   85% - 100%
			4   65% - 84%
			3   41% - 64%
			2   40% и менее 40%
Контрольная работа	Обучающийся демонстрирует грамотное решение всех задач, использование правильных методов решения при незначительных погрешностях;		5
	Продемонстрировано использование правильных методов при решении задач при наличии существенных ошибок в 1-2 из них;		4
	Обучающийся использует верные методы решения, но правильные ответы в большинстве случаев (в том числе из-за арифметических ошибок) отсутствуют;		3
	Обучающимся использованы неверные методы решения, отсутствуют верные ответы.		2

5.3. Промежуточная аттестация:

Форма промежуточной аттестации	Типовые контрольные задания и иные материалы для проведения промежуточной аттестации:
Зачет (в устной форме по вопросам и решению практических задач)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. История развития страхового дела в России.</li> <li>2. Основные понятия и сущность страхования.</li> <li>3. Цели и задачи страхового дела, функции страхования.</li> </ol>

	<p>4. Понятие страхового тарифа, брутто-ставка и нетто-ставка.</p> <p>5. Государственное и коммерческое страхование: достоинства и недостатки.</p> <p>6. Обязательное и добровольное страхование: достоинства и недостатки.</p> <p>7. Страхование жизни и пенсионное страхование.</p> <p>8. Страхование ответственности.</p> <p>9. Профессия актуария и задачи актуарных расчетов.</p> <p>10. Цели и задачи перестрахования на рынке страховых услуг.</p> <p>11. Величина активов страховщика на текущий момент составляет 12 000 000 рублей, размер уставного капитала компании 800 000 рублей. Всего компанией заключено договоров на сумму 3 200 000 рублей. Какую сумму по договорам компании рекомендуется передать в перестрахование? Сумма доходов компании от страховых операций составила 300 000 руб., сумма дивидендов от приобретенных компанией акций составила 25 000 руб. У компании в банке открыт вклад в размере 100 000 под 4 % годовых, сумма 100 000 была внесена до текущего отчетного периода. Сумма страховых выплат составила 150 000 руб., сумма транзакционных издержек составила одну треть от суммы расходов на страховые выплаты. Сумма страховых резервов за предыдущий период составила 30 000 руб. Рассчитать коэффициент финансовой устойчивости и коэффициент рентабельности страховой организации.</p> <p>12. Вероятность наступления страхового случая по одному договору составляет 0,08. Всего заключено договоров на сумму 8 млн. руб., размер страховых возмещений составляет три четверти от суммы договоров. Всего компанией заключено 320 договоров. Средний разброс возмещений равен 0,12. Значение требуемой вероятности, с которой собранных взносов должно хватить на выплату возмещения по страховым случаям равно 0,9986. Рассчитать брутто-ставку компании.</p> <p>13. Сумма балансовой прибыли страховой организации составляет 3 млн. руб., сумма страховых выплат составляет 2,5 млн. руб. Средняя тарифная ставка по портфелю составляет 14,24 %, всего в портфеле застраховано 2 010 объектов. Рассчитать коэффициент Ф.В. Коньшина для страхового портфеля компании.</p> <p>14. На текущий момент в компании заключено десять страховых договоров. Сумма поступлений по договору № 1 составила 12 000 руб., а по каждому следующему договору на 6 % больше, чем в предыдущем договоре, вплоть до договора № 10. Суммы страховых выплат по договору № 2 составила 8 000 руб., по договору № 3 – 12 000 руб., по договору № 5 – 11 000 руб. и по договору № 9 – 30 000 руб. Рисксовая надбавка составляет 4,2 руб. Доля нагрузки составляет 8,23 %. Найти брутто-ставку.</p>
--	---



	15. Основная ставка страхового тарифа составляет 3,50 руб., рисковая надбавка составляет 4,12 руб. Доля нагрузки в общей тарифной ставке равна 31 %. Рассчитать брутто-ставку страхового тарифа.
--	--

#### 5.4. Критерии, шкалы оценивания промежуточной аттестации учебной дисциплины:

Форма промежуточной аттестации	Критерии оценивания	Шкалы оценивания	
		100-балльная система	Пятибалльная система
Зачет (в устной форме по вопросам и решению практических задач)	<p>Обучающийся:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– демонстрирует знания, отличающиеся глубиной и содержательностью, дает полный исчерпывающий ответ, как на основные вопросы, так и на дополнительные;</li> <li>– свободно владеет научными понятиями, ведет диалог и вступает в научную дискуссию;</li> <li>– способен к интеграции знаний по определенной теме, структурированию ответа, к анализу положений существующих теорий, научных школ, направлений по вопросу;</li> <li>– логично и доказательно раскрывает проблему, отвечая на вопрос;</li> <li>– свободно выполняет задания повышенной сложности, предусмотренные программой, демонстрирует системную работу с основной и дополнительной литературой.</li> </ul> <p>Ответ не содержит фактических ошибок и характеризуется глубиной, полнотой, уверенностью суждений.</p>		5
	<p>Обучающийся:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– показывает достаточное знание учебного материала, но допускает несущественные фактические ошибки, которые способен исправить самостоятельно, благодаря наводящему вопросу;</li> <li>– недостаточно раскрыта проблема при ответе на вопросы;</li> <li>– недостаточно логично построено изложение ответов на вопросы;</li> <li>– успешно выполняет предусмотренные в программе практические задания средней сложности, активно работает с основной литературой,</li> </ul>		4

Форма промежуточной аттестации	Критерии оценивания	Шкалы оценивания	
Наименование оценочного средства		100-балльная система	Пятибалльная система
	<p>– демонстрирует, в целом, системный подход к самостоятельному пополнению и обновлению знаний в профессиональной деятельности. При ответах на вопросы раскрыто, в основном, их содержание, но имеются неточности при ответе на дополнительные вопросы.</p>		
	<p>Обучающийся:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– показывает знания фрагментарного характера, которые отличаются поверхностностью и малой содержательностью, допускает фактические грубые ошибки;</li> <li>– не может обосновать закономерности и принципы, объяснить факты, нарушена логика изложения, отсутствует осмысленность представляемого материала, представления о межпредметных связях слабые;</li> <li>– справляется с выполнением практических заданий, предусмотренных программой, знаком с основной литературой, рекомендованной программой, допускает погрешности и ошибки при теоретических ответах и в ходе практической работы.</li> </ul> <p>Содержание ответов на вопросы раскрыто слабо, имеются неточности при ответе на основные и дополнительные вопросы, ответы носит репродуктивный характер. Неуверенно, с большими затруднениями решает практические задачи или не справляется с ними самостоятельно.</p>		3
	<p>Обучающийся обнаруживает существенные пробелы в знаниях основного учебного материала, допускает принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой практических заданий. На большую часть дополнительных вопросов по содержанию зачета затрудняется дать ответ или не дает верных ответов.</p>		2

### 5.5. Система оценивания результатов текущего контроля и промежуточной аттестации.

Оценка по дисциплине выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.

<b>Форма контроля</b>	<b>100-балльная система</b>	<b>Пятибалльная система</b>
Текущий контроль:		
- контрольная работа		2 – 5
- тестирование		2 – 5
- устный опрос		2 – 5
Промежуточная аттестация зачёт		Зачтено (отлично) Зачтено (хорошо)
<b>Итого за семестр зачет</b>		Зачтено (удовлетворительно) Не зачтено (не удовлетворительно)

## 6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Реализация программы предусматривает использование в процессе обучения следующих образовательных технологий:

- групповых дискуссий;
- анализ ситуаций;
- поиск и обработка информации с использованием сети Интернет;
- дистанционные образовательные технологии;
- применение электронного обучения;
- использование на занятиях видеоматериалов;
- самостоятельная работа в системе компьютерного тестирования.

## 7. ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА

Практическая подготовка в рамках учебной дисциплины реализуется при проведении практических занятий, связанных с будущей профессиональной деятельностью, а также в занятиях лекционного типа, поскольку они предусматривают передачу учебной информации обучающимся, которая необходима для последующего выполнения практической работы.

## 8. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов используются подходы, способствующие созданию безбарьерной образовательной среды: технологии дифференциации и индивидуального обучения, применение соответствующих методик по работе с инвалидами, использование средств дистанционного общения, проведение дополнительных индивидуальных консультаций по изучаемым теоретическим вопросам и практическим занятиям, оказание помощи при подготовке к промежуточной аттестации.

При необходимости рабочая программа дисциплины может быть адаптирована для обеспечения образовательного процесса лицам с ограниченными возможностями здоровья, в том числе для дистанционного обучения.

Учебные и контрольно-измерительные материалы представляются в формах, доступных для изучения студентами с особыми образовательными потребностями с учетом нозологических групп инвалидов:

Для подготовки к ответу на практическом занятии, студентам с ограниченными возможностями здоровья среднее время увеличивается по сравнению со средним временем подготовки обычного студента.

Для студентов с инвалидностью или с ограниченными возможностями здоровья форма проведения текущей и промежуточной аттестации устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

Промежуточная аттестация по дисциплине может проводиться в несколько этапов в форме рубежного контроля по завершению изучения отдельных тем дисциплины. При необходимости студенту предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся создаются, при необходимости, фонды оценочных средств, адаптированные для лиц с ограниченными возможностями здоровья и позволяющие оценить достижение ими запланированных в основной образовательной программе результатов обучения и уровень сформированности всех компетенций, заявленных в образовательной программе.

## 9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Характеристика материально-технического обеспечения дисциплины «Страхование» соответствует требованиям ФГОС ВО.

Материально-техническое обеспечение дисциплины при обучении с использованием традиционных технологий обучения.

Наименование учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортзалов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.	Оснащенность учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортивных залов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.
<b>119071, г. Москва, Малый Калужский переулок, дом 1, строение 2</b>	
аудитории для проведения занятий лекционного типа	комплект учебной мебели, технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: – ноутбук; – проектор; – экран
аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, по практической подготовке, групповых и индивидуальных консультаций	комплект учебной мебели, технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: – ноутбук; – проектор; – экран; – компьютерная техника; – подключение к сети «Интернет»
<b>119071, г. Москва, Малый Калужский переулок, дом 1</b>	
Помещения для самостоятельной работы обучающихся	Оснащенность помещений для самостоятельной работы обучающихся
читальный зал библиотеки	– компьютерная техника; – подключение к сети «Интернет»

Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины «Страхование» при обучении с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Необходимое оборудование	Параметры	Технические требования
Персональный компьютер/ ноутбук/планшет, камера, микрофон, динамики, доступ в сеть Интернет	Веб-браузер	Версия программного обеспечения не ниже: Chrome 72, Opera 59, Firefox 66, Edge 79, Яндекс.Браузер 19.3
	Операционная система	Версия программного обеспечения не ниже: Windows 7, macOS 10.12 «Sierra», Linux
	Веб-камера	640x480, 15 кадров/с
	Микрофон	любой
	Динамики (колонки или наушники)	любые
	Сеть (интернет)	Постоянная скорость не менее 192 кБит/с

Технологическое обеспечение реализации программы осуществляется с использованием элементов электронной информационно-образовательной среды университета.

### 10. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «Страхование»

№ п/п	Автор(ы)	Наименование издания	Вид издания (учебник, УП, МП и др.)	Издательство	Год издания	Адрес сайта ЭБС или электронного ресурса (заполняется для изданий в электронном виде)	Количество экземпляров в библиотеке Университета
10.1 Основная литература, в том числе электронные издания							
1		Гражданский кодекс Российской Федерации (ГК РФ). Глава 48. Страхование (ст. 927-970)	ГК РФ	портал ГАРАНТ.РУ (Garant.ru)	2023	<a href="https://base.garant.ru/10164072/26b51394d24d68079c9de5cb79741e33/">https://base.garant.ru/10164072/26b51394d24d68079c9de5cb79741e33/</a>	
2		Об организации страхового дела в Российской Федерации (с изменениями на 29 декабря 2022 года)	Закон РФ от 27.11.1992 N 4015-1	Страховое законодательство	2022	<a href="https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_1307/">https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_1307/</a>	
3		Федеральным законом от 29 декабря 2022 года N 594-ФЗ (о порядке вступления в силу см. статью 6 Федерального закона от 29 декабря 2022 года N 594-ФЗ).	ФЗ от 29.12.2022 № 594-ФЗ	портал правовой информации	2022	Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru">www.pravo.gov.ru</a> , 29.12.2022, N 0001202212290082	
4		Федеральный закон от 25.12.2018 № 477-ФЗ «О страховых тарифах на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний на 2019 год и на плановый период 2020	ФЗ от 25.12.2018 № 477-ФЗ	Страховое законодательство	2020	<a href="https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_314263/">https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_314263/</a>	

№ п/п	Автор(ы)	Наименование издания	Вид издания (учебник, УП, МП и др.)	Издательство	Год издания	Адрес сайта ЭБС или электронного ресурса (заполняется для изданий в электронном виде)	Количество экземпляров в библиотеке Университета
		и 2021 годов»					
5	Сплетузов Ю.А., Дюжиков Е.Ф.	Страхование	Учебник	М.: НИЦ ИНФРА-М, 357 с.	2023	<a href="https://znanium.com/catalog/document?id=415049">https://znanium.com/catalog/document?id=415049</a>	
6	Козлова Е.В.	Основы социального и пенсионного страхования в России	Учебник	М.: НИЦ ИНФРА-М, 256 с.	2021	<a href="https://znanium.com/catalog/document?id=414147">https://znanium.com/catalog/document?id=414147</a>	
<b>10.2 Дополнительная литература, в том числе электронные издания</b>							
1	Косаренко Н.Н.	Государство и страхование	Монография	М.: Флинта, 452 с.	2021	<a href="https://znanium.com/catalog/document?id=388295">https://znanium.com/catalog/document?id=388295</a>	
2	Адамчук Н.А., Азимов Р.С., Белоусова Т.А. и др.	Страхование в условиях цифровой экономики: наука, практика, образование	Монография	М.: НИЦ ИНФРА-М, 258 с.	2022	<a href="https://znanium.com/catalog/document?id=391783">https://znanium.com/catalog/document?id=391783</a>	
3	Годин А.М., Фрумина С.В.	Страхование	Учебник	М.: Дашков и К, 256 с.	2018	<a href="https://znanium.com/catalog/document?id=59209">https://znanium.com/catalog/document?id=59209</a>	
4		Об организации страхового дела в Российской Федерации	Пособие	М.: НИЦ ИНФРА-М, 37 с.	2011	<a href="https://znanium.com/catalog/document?id=154002">https://znanium.com/catalog/document?id=154002</a>	
<b>10.3 Методические материалы (указания, рекомендации по освоению дисциплины, авторов РГУ им. А. Н. Косыгина)</b>							
1	Зотикова О.Н.	Бухгалтерский учет: практикум	Учебное пособие	М.: ФГБОУ ВО «РГУ им. А.Н. Косыгина», 246 с.	2022	Библиотека РГУ им. А.Н. Косыгина Локальная сеть университета	5
2	Ларионова А.А., Сенков В.А., Домничев Д.Ю., Зотикова О.Н.	Налоги и налогообложение	Учебное пособие	М.: ФГБОУ ВО «РГУ им. А.Н. Косыгина», 104 с.	2023	Локальная сеть университета	5

## 11. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

11.1. Ресурсы электронной библиотеки, информационно-справочные системы и профессиональные базы данных:

№ пп	Электронные учебные издания, электронные образовательные ресурсы
1.	ЭБС «Лань» <a href="http://www.e.lanbook.com/">http://www.e.lanbook.com/</a>
2.	«Znaniium.com» научно-издательского центра «Инфра-М» <a href="http://znaniium.com/">http://znaniium.com/</a>
3.	Электронные издания «РГУ им. А.Н. Косыгина» на платформе ЭБС «Znaniium.com» <a href="http://znaniium.com/">http://znaniium.com/</a>
4.	ЭБС «ИВИС» <a href="http://dlib.eastview.com/">http://dlib.eastview.com/</a>
Профессиональные базы данных, информационные справочные системы	
1.	Scopus <a href="https://www.scopus.com">https://www.scopus.com</a> (международная универсальная реферативная база данных, индексирующая более 21 тыс. наименований научно-технических, гуманитарных и медицинских журналов, материалов конференций примерно 5000 международных издательств);
2.	Mendeley <a href="https://www.mendeley.com/">https://www.mendeley.com/</a> (международная универсальная реферативная база данных);
3.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU <a href="https://elibrary.ru">https://elibrary.ru</a> (крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования);
4.	ИСС КонсультантПлюс <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>
5.	Информационно-правовой портал Гарант.ру <a href="https://www.garant.ru">https://www.garant.ru</a>
6.	Система ГлавБух <a href="https://www.1gl.ru/">https://www.1gl.ru/</a>
7.	Минфин РФ <a href="https://minfin.gov.ru/ru/">https://minfin.gov.ru/ru/</a>

## 11.2. Перечень программного обеспечения

Перечень используемого программного обеспечения с реквизитами подтверждающих документов составляется в соответствии с Приложением № 2 к ОПОП ВО.

№п/п	Программное обеспечение	Реквизиты подтверждающего документа/ Свободно распространяемое
1.	Windows 10 Pro, MS Office 2019	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019; контракт 85-ЭА-44-20 от 28.12.2020
2.	PrototypingSketchUp: 3D modeling for everyone	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
3.	V-Ray для 3Ds Max	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
4.	Office Pro Plus 2021 Russian OLV NL Acad AP LTSC	контракт № 60-ЭА-44-21 от 10.12.2021
5.	Microsoft Windows 11 Pro	контракт № 60-ЭА-44-21 от 10.12.2021



## ЛИСТ УЧЕТА ОБНОВЛЕНИЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

В рабочую программу учебной дисциплины «Страхование» внесены изменения/обновления и утверждены на заседании кафедры:

№ пп	год обновления РПД	характер изменений/обновлений с указанием раздела	номер протокола и дата заседания кафедры