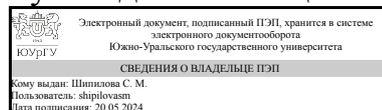


УТВЕРЖДАЮ:  
Руководитель специальности



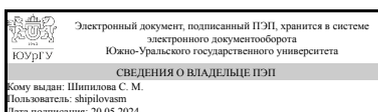
С. М. Шипилова

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.03 Страхование и страховые технологии  
для специальности 38.05.01 Экономическая безопасность  
уровень Специалитет  
форма обучения очная  
кафедра-разработчик Экономика, финансы и финансовое право

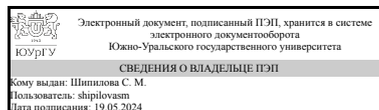
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.01 Экономическая безопасность, утверждённым приказом Минобрнауки от 14.04.2021 № 293

Зав.кафедрой разработчика,  
к.экон.н., доц.



С. М. Шипилова

Разработчик программы,  
к.экон.н., доц., доцент



С. М. Шипилова

## 1. Цели и задачи дисциплины

Цели дисциплины: - изучение студентами теоретических основ страхового дела и методов регулирования страховых отношений в Российской Федерации и зарубежных странах - ориентация во взаимоотношениях со страховыми организациями  
Задачи дисциплины: - дает представление о страховании как специфической отрасли экономики (основные понятия в страховании, формы страхования, состояние страхового рынка России); - знакомит с организацией страхового дела (правовые основы страхования в России, субъекты страхового рынка, зарубежный опыт страхования); - позволяет изучить основы финансового менеджмента страховой организации (понятие страховых резервов, финансовой устойчивости страховщика, обеспечение платежеспособности страховой организации, инвестиционная деятельность страховщика); - дает представление об основных видах страховой деятельности, особенностях расчета тарифных ставок, страховых рисках, объектах страхования (страхование жизни, иные виды личного страхования, страхование от огня, страхование грузов, страхование средств автотранспорта, страхование технических рисков, предпринимательских рисков, страхование ответственности, перестрахование); - формирует навыки работы со страховщиками (заключение договора страхования, обязанности сторон страхового договора, взаимоотношения сторон при наступлении страхового события, основания для прекращения действия договора страхования).

## Краткое содержание дисциплины

Раздел 1. Экономические и правовые основы страхования  
Раздел 2. Отрасли страхования

## 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Знает: основные теоретико-методологические положения системного подхода как научной и философской категории в области страхования и страховых технологий Умеет: осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач в сфере страхования и страховых технологий Имеет практический опыт: применения системный подход для решения поставленных задач в сфере страхования и страховых технологий
УК-11 Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности	Знает: способы профилактики коррупции и формирования нетерпимого отношения к ней; действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в области страхования и страховых технологий Умеет: организовать работу в области страхования и страховых технологий на основе нетерпимого отношения к коррупции

	Имеет практический опыт: планирования, организации и проведения мероприятий, обеспечивающие формирование гражданской позиции и предотвращение коррупции в профессиональной деятельности, в области страхования и страховых технологий
--	---

### 3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
1.Ф.01 Введение в специальность, 1.О.01 История России	1.Ф.04 Теневая экономика, 1.О.29 Профессиональная этика и служебный этикет, 1.Ф.10 Комплаенс-контроль, 1.О.06 Правоведение, 1.О.12 Государственная антикоррупционная политика, 1.Ф.07 Практикум по виду профессиональной деятельности, 1.Ф.21 Информационно-аналитические технологии в экономической безопасности, 1.О.03 Философия, 1.Ф.05 Методы и модели обеспечения экономической безопасности, 1.О.22 Экономическая безопасность, 1.Ф.17 Стратегические аспекты экономической безопасности, 1.О.35 Бюджетное устройство и бюджетный процесс, Производственная практика (научно-исследовательская работа) (6 семестр)

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
1.Ф.01 Введение в специальность	Знает: должностные обязанности специалиста по обеспечению законности и правопорядка, охране общественного порядка, область, объекты, виды и задачи профессиональной деятельности специалиста по экономической безопасности, требования ФГОС к результатам освоения программы специалитета Умеет: соблюдать требования законов и иных нормативных правовых актов, регулирующих антикоррупционную сферу, совместить фундаментальную научную подготовку с получением специальных знаний и навыков на основе самооценки и образования в течение всей жизни Имеет практический опыт: выявления коррупционного поведения и его предотвращения, выполнения профессиональных

	задач по обеспечению безопасности личности, общества и государства в экономической сфере
1.О.01 История России	Знает: механизм возникновения проблемных ситуаций в разные исторические эпохи, основные этапы историко-культурного развития России, закономерности исторического процесса Умеет: анализировать различные способы преодоления проблемных ситуаций, возникавших в истории, осуществлять поиск, анализ и синтез исторической информации, соотносить факты, явления и процессы с исторической эпохой, воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом контекстах Имеет практический опыт: опыт выявления и систематизации различных стратегий действий в проблемных ситуациях, анализа социально-культурных проблем в контексте мировой истории и современного социума

#### 4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., 38,25 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		2	
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108	
<i>Аудиторные занятия:</i>	32	32	
Лекции (Л)	16	16	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	16	16	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	69,75	69,75	
Выполнение домашней работы (реферат)	10	10	
Подготовка к практическому занятию (изучение тем и проблем, выносимых на практические занятия)	12	12	
Подготовка к зачету	19,75	19,75	
Изучение учебных пособий (основные понятия к теме, собеседованию, опросу)	28	28	
Консультации и промежуточная аттестация	6,25	6,25	
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет	

#### 5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Экономические и правовые основы	16	8	8	0

	страхования				
2	Отрасли страхования	16	8	8	0

### 5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Основные понятия страхования	4
2	1	Организационно-правовые основы страхования в России	4
3	2	Сущность и виды личного страхования	4
4	2	Страхование ответственности	4

### 5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Организация страхования	4
2	1	Основные законодательные акты, регламентирующие страховую деятельность	4
3	2	Особенности построения тарифов по страхованию	4
4	2	Характеристика основных подотраслей и видов личного страхования	4

### 5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

### 5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС			
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол-во часов
Выполнение домашней работы (реферат)	ПУМД, осн. лит. №1. ЭУМД, доп. лит. №1, 2 Все разделы, ПУМД, доп. лит. № 1, все разделы	2	10
Подготовка к практическому занятию (изучение тем и проблем, выносимых на практические занятия)	ПУМД, осн. лит. №1, Тема 1, стр. 23 - 45. Тема 2, стр. 60-69; тема 3, стр. 178-196. ЭУМД, доп. лит. №1 тема 3, стр. 22-45; №2 тема 4, стр 223-236	2	12
Подготовка к зачету	ПУМД, осн. лит. №1, все разделы. ЭУМД, доп. лит. №1, 2 Все разделы, ПУМД, доп. лит. № 1 все разделы	2	19,75
Изучение учебных пособий (основные понятия к теме, собеседованию, опросу)	ПУМД, осн. лит. №1, все разделы. ПУМД, доп. лит. № 1, ЭУМД 1,2 все разделы	2	28

### 6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

### 6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ КМ	Се-местр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учитывается в ПА
1	2	Промежуточная аттестация	Вопросы к зачету	-	10	<p>ЗПри оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 10.03.2022 г № 25-13/09). Рейтинг обучающегося по дисциплине определяется только по результатам текущего контроля. При условии выполнения всех мероприятий текущего контроля и достижении 60 % рейтинга обучающийся получает зачет. При желании повысить рейтинг за курс обучающийся на очном зачете устно опрашивается по билету, сформированному из вопросов, выносимых на зачет. Билет содержит два вопроса. Правильный ответ на вопрос соответствует 5 баллам. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 10.</p>	зачет
2	2	Текущий контроль	Семинар (собеседование по теме реферата): Организация страхования. Основные законодательные акты, регламентирующие страховую деятельность. Особенности построения тарифов по страхованию. Характеристика основных подотраслей и видов личного страхования	1	5	<p>С каждым студентом проводится собеседование по заранее выполненному реферату. Реферат выполняется по инд. теме. Защита проходит на последнем семинарском занятии, посвященном выбранной теме. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся. Реферат оценивается в 5 баллов. Общий балл складывается из следующих показателей: Творческий характер работы – 2 балла Логичность и обоснованность выводов - 2 балла. Умение ответить на вопросы - 1 балл. Максимальное количество баллов – 5.</p>	зачет
3	2	Текущий контроль	Семинар (доклады): Организация	0,2	5	<p>Доклад выполняется студентом на семинарском занятии в течении</p>	зачет

			страхования. Особенности построения тарифов по страхованию.			изучения данной дисциплины Тему доклада студент выбирает самостоятельно исходя из конкретной темы семинара.. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся. Доклад оценивается в 5 баллов. Общий балл складывается из следующих показателей: Творческий характер работы – 2 балла Логичность и обоснованность выводов - 2 балла. Умение ответить на вопросы - 1 балл. Максимальное количество баллов – 5.	
4	2	Текущий контроль	Текущее тестирование по разделам	1	10	Тестирование осуществляется на последнем занятии изучаемого раздела. Тест состоит из 10 вопросов, позволяющих оценить сформированность компетенций. На ответы отводится 0,5 часа. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся. Правильный ответ на вопрос соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 10.	зачет
5	2	Текущий контроль	Анализ и решение кейса.	1	5	Решение кейса осуществляется на занятии изучаемого раздела. На решение отводится 0,5 часа. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся. Правильное выполнение кейса соответствует 5 баллам. Общий балл складывается из следующих показателей: Творческий характер работы – 2 балла Логичность и обоснованность выводов - 2 балла. Умение ответить на вопросы - 1 балл. Максимальное количество баллов – 5.	зачет
6	2	Текущий контроль	Терминологический диктант	0,2	16	Терминологический диктант осуществляется на последнем семинарском занятии, посвященном данной теме. Студенту задаются 8 терминов из списка. Время, отведенное на диктант -15 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности	зачет

						обучающихся. Правильный ответ соответствует 2 баллам. Частично правильный ответ соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 16.	
7	2	Текущий контроль	Практические работы	1	5	Практическая работа выполняется студентом на занятии в течение изучения данной дисциплины. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся. Практическая работа оценивается в 5 баллов. Общий балл складывается из следующих показателей: Последовательность выполнения работы – 2 балла Логичность и обоснованность выводов - 2 балла. Умение ответить на вопросы - 1 балл. Максимальное количество баллов – 5.	зачет
8	2	Текущий контроль	Решение задач	0,2	6	Решение задач осуществляется на последнем занятии изучаемого раздела. На решение 1 задачи отводится 0,5 часа. Каждому студенту дается по 2 задачи. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся. Правильное решение задачи соответствует 3 баллам. Задача выполнена с существенными замечаниями (или вне временных рамок), но ход работы выбран верно - 2 балла. Частично правильный ответ соответствует 1 баллу. Неправильный ответ соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 6.	зачет

## 6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
зачет	При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 10.03.2022 г № 25-13/09). Рейтинг обучающегося по дисциплине определяется только по результатам текущего контроля. При условии выполнения всех мероприятий текущего контроля и достижении 60 % рейтинга обучающийся получает зачет. При желании повысить рейтинг за курс обучающийся на очном зачете устно опрашивается по билету,	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

	сформированному из вопросов, выносимых на зачет. Билет содержит два вопроса. Правильный ответ на вопрос соответствует 5 баллам. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 10.	
--	---	--

### 6.3. Паспорт фонда оценочных средств

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ							
		1	2	3	4	5	6	7	8
УК-1	Знает: основные теоретико-методологические положения системного подхода как научной и философской категории в области страхования и страховых технологий	+		++		+			
УК-1	Умеет: осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, необходимой для решения поставленных задач в сфере страхования и страховых технологий	++		+				++	
УК-1	Имеет практический опыт: применения системный подход для решения поставленных задач в сфере страхования и страховых технологий	+		++				++	
УК-11	Знает: способы профилактики коррупции и формирования нетерпимого отношения к ней; действующие правовые нормы, обеспечивающие борьбу с коррупцией в области страхования и страховых технологий	+		+		+			
УК-11	Умеет: организовать работу в области страхования и страховых технологий на основе нетерпимого отношения к коррупции	++		++				+	
УК-11	Имеет практический опыт: планирования, организации и проведения мероприятий, обеспечивающие формирование гражданской позиции и предотвращение коррупции в профессиональной деятельности, в области страхования и страховых технологий	+		+				+	

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

## 7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### Печатная учебно-методическая документация

#### а) основная литература:

1. Ермасов, С.В. Страхование: учебник для бакалавров / С.В.Ермасов, Н.Б.Ермасова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.:Юрайт, 2013.- 748 с. - (Бакалавр. Базовый курс)

#### б) дополнительная литература:

1. Буянов В. П. Рискология: Управление рисками: Учеб. пособие/В. П. Буянов, К. А. Кирсанов, Л. М. Михайлов; Моск. акад. экономики и права.-2-е изд., испр. и доп. -М.:Экзамен,2003.-382 с.

#### в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

1. Экономический журнал ВШЭ
2. Эксперт
3. Экономика региона
4. Вестник Финансового университета

#### г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Методические указания для студентов по освоению дисциплины

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Методические указания для студентов по освоению дисциплины

### Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Архипов, А. П. Страхование. Современный курс : учебник / А. П. Архипов, В. Б. Гомелля, Д. С. Туленты ; под редакцией Е. В. Коломина. — 2-е изд. — Москва : Финансы и статистика, 2014. — 448 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/69107">https://e.lanbook.com/book/69107</a> (дата обращения: 03.11.2021).
2	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Годин, А. М. Страхование : учебник / А. М. Годин, С. Р. Демидов, С. В. Фрумина. — 3-е изд., перераб. — Москва : Дашков и К, 2017. — 256 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/93539">https://e.lanbook.com/book/93539</a> (дата обращения: 03.11.2021)
3	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Попова, Л. В. Страхование : учебно-методическое пособие / Л. В. Попова, С. Ю. Шалдохина. — 2-е изд. — Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2018. — 96 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/112379">https://e.lanbook.com/book/112379</a> (дата обращения: 03.11.2021)
4	Методические пособия для самостоятельной работы студента	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Годин, А. М. Страхование : учебное пособие / А. М. Годин, М. Е. Косов, С. В. Фрумина. — 2-е изд. — Москва : Дашков и К, 2017. — 208 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/103733">https://e.lanbook.com/book/103733</a> (дата обращения: 03.11.2021)
5	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Боряева, Т. Ф. Страхование : учебное пособие / Т. Ф. Боряева, О. А. Тагирова, А. В. Носов. — Пенза : ПГАУ, 2017. — 159 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/131167">https://e.lanbook.com/book/131167</a> (дата обращения: 03.11.2021)
6	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Добрусина, М. Е. Страхование : учебно-методическое пособие / М. Е. Добрусина. — Томск : ТГУ, 2011. — 92 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/45027">https://e.lanbook.com/book/45027</a> (дата обращения: 03.11.2021)
7	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Золотарёв, С. Н. Страхование : 2019-08-27 / С. Н. Золотарёв. — Белгород : БелГАУ им.В.Я.Горина, 2016. — 83 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/123407">https://e.lanbook.com/book/123407</a> (дата обращения: 03.11.2021)

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Windows(бессрочно)
2. Microsoft-Office(бессрочно)
3. ABBYY-FineReader 8(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. -Консультант Плюс (Миасс)(10.01.2022)

## 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Зачет	105 (1)	Системный блок – 1 шт. Монитор – 1 шт. Колонки – 2 шт. Мультимедийный проектор – 1 шт. Экран – 1 шт. Парта 3-х местная - 8 шт. Парта 2-х местная - 17 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стул - 2 шт. Доска - 1 шт. Жалюзи - 4 шт. Кафедра - 1 шт.
Самостоятельная работа студента	213 (1)	Стол студенческий – 4 шт. Системный блок – 12 шт. Монитор – 12 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стол для компьютера – 16 шт. Стул - 23 шт. Доска - 1 шт. Жалюзи - 3 шт. Копировальный аппарат – 1 шт. Кондиционер – 1 шт. Факс – 1 шт. Кафедра – 1 шт. Стеллаж для личных вещей – 3 шт.
Контроль самостоятельной работы	213 (1)	Стол студенческий – 4 шт. Системный блок – 12 шт. Монитор – 12 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стол для компьютера – 16 шт. Стул - 23 шт. Доска - 1 шт. Жалюзи - 3 шт. Копировальный аппарат – 1 шт. Кондиционер – 1 шт. Факс – 1 шт. Кафедра – 1 шт. Стеллаж для личных вещей – 3 шт.
Практические занятия и семинары	214 (1)	Системный блок – 12 шт. Монитор – 12 шт. Доска – 1 шт. Стол студенческий – 4 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стол для компьютера - 13 Стул - 20 шт. Тумба под телевизор – 1 шт. Стеллаж под сумки – 1 шт. Жалюзи - 3 шт.
Лекции	105 (1)	Системный блок – 1 шт. Монитор – 1 шт. Колонки – 2 шт. Мультимедийный проектор – 1 шт. Экран – 1 шт. Парта 3-х местная - 8 шт. Парта 2-х местная - 17 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стул - 2 шт. Доска - 1 шт. Жалюзи - 4 шт. Кафедра - 1 шт.
Пересдача	105 (1)	Системный блок – 1 шт. Монитор – 1 шт. Колонки – 2 шт. Мультимедийный проектор – 1 шт. Экран – 1 шт. Парта 3-х местная - 8 шт. Парта 2-х местная - 17 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стул - 2 шт. Доска - 1 шт. Жалюзи - 4 шт. Кафедра - 1 шт.