

Факультет экономики  
Кафедра финансов, бухгалтерского учета и налогообложения



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
**СТРАХОВАНИЕ**  
образовательная программа направления подготовки  
38.03.01  
Экономика

ФТД.В.02 Факультатив, вариативная часть

Профиль подготовки

**Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

Квалификация (степень) выпускника  
Бакалавр

Форма обучения: очная  
Курс 4 семестр 7

Москва  
2019

Рабочая программа составлена на основании федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» (уровень бакалавриата), утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 12 ноября 2015 г. № 1327 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» (уровень бакалавриата). Зарегистрировано в Минюсте РФ 30 ноября 2015 г. Регистрационный № 39906.

Составители рабочей программы: МГГЭУ, каф. финансов, бухгалтерского учета и налогообложения,  
место работы, занимаемая должность

Мир Миророва Н.А. «27» 08 2019 г.  
подпись Ф.И.О. Дата

Рецензент: к.э.н. доцент кафедры финансов, бухгалтерского учета и налогообложения  
МГГЭУ

Чугумбаев Чугумбаев Р.Р. «27» 08 2019 г.  
подпись Ф.И.О. Дата

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры финансов, бухгалтерского учета и налогообложения (протокол № «2» от 29.08. 2019 г.)

Заведующий кафедрой Нестеренко Нестеренко Ю.Н. «29» 08 2019 г.

СОГЛАСОВАНО  
Начальник  
Учебного отдела

«30» 08 2019 г. И.Г.Дмитриева  
(дата) (подпись) (Ф.И.О.)

ПЕРЕУТВЕРЖДЕНО  
НА ЗАСЕДАНИИ КАФЕДРЫ  
ПРОТОКОЛ №15 ОТ 09.07.20

СОГЛАСОВАНО  
Декан  
факультета

«30» 08 2019 г. Л.В.Дегтева  
(дата) (подпись) (Ф.И.О.)

СОГЛАСОВАНО  
Заведующий  
библиотекой

«30» 08 2019 г. В.А. Ахтырская  
(дата) (подпись) (Ф.И.О.)

РАССМОТРЕНО И  
ОДОБРЕНО  
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИМ  
СОВЕТОМ МГГЭУ  
ПРМ 08 «30» 08 2019 г.

# 1. Цели и задачи дисциплины, ее место в учебном процессе, требования к уровню освоения содержания дисциплины

## 1.1. Цели и задачи изучения дисциплины

Целью курса является ознакомление с современным состоянием рынка страховых услуг в РФ, основными видами страховых услуг. В курсе сочетается ознакомление слушателей с основами формирования тарифной ставки, фондов и резервов в страховой организации с разъяснением таких вопросов как влияние и регулирование государством деятельности страховых компаний. На практических и лабораторных занятиях происходит ознакомление с методами расчета тарифных ставок, страхового возмещения, страховых взносов.

Поставленные цели изучения дисциплины обеспечиваются посредством чтения лекций, закрепления теоретических знаний и получения практических навыков при проведении лабораторных работ, а также в процессе самостоятельной познавательной деятельности студентов при подготовке к лабораторным работам, зачету. В процессе самостоятельной работы студенты выполняют задания по расчетам страхового ущерба и возмещения потерь страхователей. Для проверки знаний используется промежуточный тестовый контроль. Для углубления знаний предлагается выполнение самостоятельной работы по фондам и резервам страховой компании.

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

В процессе освоения дисциплины студент должен **знать**:

- основные категории, изучаемые в учебной дисциплине (тарифная ставка, страховая сумма, страховое возмещение, страховая премия и пр.);
- смысл и особенности видов страхования (личного, имущественного, ответственности, перестрахования);
- механизм страховой защиты клиента страховой компании через создание и использование страховых резервов).

В процессе освоения дисциплины студент должен **уметь**:

- оценивать риски страхователя и страховщика в зависимости от условий страхового договора
- рассчитывать страховую премию, страховой ущерб и страховое возмещение при разных видах страхования и методах страховой защиты;
- рассчитать страховые резервы, финансовый результат страховой деятельности.

В процессе освоения дисциплины студент должен **владеть**:

- навыками ведения переговоров с потенциальными страхователями;
- умением использовать на практике системы актуарных расчетов;
- навыками применения страховых тарифов по существующие финансовые продукты.

Изучение данной дисциплины направлено на формирование следующих компетенциями:

Код Компетенции	Наименование результата обучения
ПК-38	способность применять нормы, регулирующие бюджетные, налоговые, валютные отношения в области страховой, банковской деятельности, учета и контроля

## 1.3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Страхование представляет собой дисциплину ФТД.В.02. факультативы, вариативная часть. Для изучения дисциплины «страхование» необходимо знание следующих дисциплин: «Финансы», «Деньги, кредит, банки», «Экономика предприятий (организаций)», «Статистика». Знания дисциплины «Страхование» необходимы для дальнейшего изучения таких дисциплин, как: «Финансовый менеджмент», «Финансовое планирование и бюджетирование», «Контроль и ревизия».

## 2. Содержание дисциплины

### 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Семестр – 7, вид отчетности – зачет

№ раз-дела	Наименование раздела, тема	Содержание раздела	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1	Теоретические основы страхования	Социально-экономические предпосылки возникновения страхования. Основные этапы развития страхового дела. Экономическая сущность страхования. Коммерческое и социальное страхование. Страхование как экономическая категория. Роль страхования, его функции в современных условиях. Формы страхования, классификация отраслей страховой деятельности.	Опрос, дискуссии
2	Организация страхового дела, характеристик а основных видов страховой деятельности	<b>Страхование имущества:</b> понятие, структура, классификация. Объекты страхования. Страховые события. Оценка имущества при страховании. Определение ущерба и страхового возмещения при страховых случаях. Особенности страхования имущества юридических лиц. Страхование строений, сельскохозяйственных культур, животных, транспортных средств. Страхование грузов. Страхование домашнего имущества граждан. Страхование транспортных средств, недвижимости. Огневое страхование. Страхование от краж. Сущность <b>страхования ответственности</b> , цели и особенности. Ответственность страховщика и страхователя, условия выплаты страхового возмещения, определение ущерба. Лимит ответственности и франшиза. Основные виды страхования ответственности. Обязательное и добровольное страхование гражданской и профессиональной ответственности. Ответственность юридических и физических лиц. Страхование гражданской ответственности владельцев автотранспортных средств, владельцев домашних животных. Страхование профессиональной ответственности врачей, нотариусов, архитекторов. Страхование гражданской ответственности работодателя. Страхование ответственности предприятий – источников повышенной опасности. <b>Перестрахование</b> как экономическая категория. Объективная необходимость перестрахования как гарантия страховой защиты. Принципы перестрахования. Виды перестрахования: факультативное и облигаторное. Стоимость перестрахования. Лимит собственного удержания. Объем премии, расходов по ведению дела, прибыльности операций по перестрахованию. Активное и пассивное перестрахование (цессия и ретроцессия). Способы распределения убытков: пропорциональное и непропорциональное перестрахование. Квотное, эксцедентное и квотно-эксцедентное пропорциональное перестрахование. Непропорциональное перестрахование: эксцедент убытка и эксцедент убыточности. Практика использования перестрахования в России. Перестраховочные пулы.	Тестирование, проверка практического задания
3	Личное страхование	Личное страхование: необходимость и особенности. Структура личного страхования. Страхование жизни, страхование от несчастных случаев, медицинское страхование. Страхование жизни, его экономическое и социальное значение. Сочетание функций страхования рисков и функции накопления капитала. Страхование на дожитие, смешанное страхование жизни.	Проверка практического задания
4	Финансовые основы страховой деятельности	Страховые тарифы, их виды. Необходимая, справедливая и конкурентная тарифные ставки. Структура тарифной ставки: нетто-ставка и нагрузка. Нетто-ставка, ее элементы. Нетто-ставка по сберегательным видам страхования. Страховые резервы и их отражение в нетто-ставке. Виды страховых взносов. Взносы по форме уплаты: единовременные, текущие, годовые, рассроченные. Взносы по времени уплаты: авансовые, предварительные. Рисковая	Опрос, проверка практического задания

	<p>премия, нетто-премия, достаточный взнос. Взнос результативный, эффективный переходящий. Накопительный взнос. Скидки и наценки в страховании. Поправочные коэффициенты в зависимости от условий страхования. Собственный капитал страховой компании, его структура (уставный, добавочный, резервный). Основные и оборотные фонды страховой организации, их необходимость и структура. Особенности воспроизводства и возмещения фондов страховой компании. Привлеченный капитал страховщика. Страховые резервы, кредиторская задолженность и кредиты. Резервные (запасные) фонды для выполнения обязательств страховщика перед клиентами. Виды страховых резервов. Резервы текущих выплат по рисковому и сберегательным видам страхования. Резерв незаработанной премии. Резерв предупредительных мероприятий. Резервы катастроф и колебаний убыточности. Переходящие резервы: резерв произошедших, но не заявленных убытков и резерв заявленных, но не отрегулированных убытков. Доходы</p> <p>Расходы страховой компании и их виды. Расходы на ведение дела, на отчисления в страховые резервы, на инвестиционную деятельность, на страховые выплаты. Расходы по нормативам и фактические. Формирование финансового результата страховой организации. Прибыль в тарифах, нормативная и фактическая. Балансовая и чистая прибыль. Относительные показатели деятельности страховой компании – рентабельность по видам страхования, рентабельность активов, рентабельность инвестиций.</p>	
--	--	--

### 3. Структура дисциплины

Вид работы	7 семестр
<b>Общая трудоемкость</b>	<b>36</b>
<b>Аудиторная работа:</b>	<b>18</b>
<i>Лекции (Л)</i>	8
<i>Практические занятия (ПЗ)</i>	10
<i>Зачет (З)</i>	
<b>Самостоятельная работа:</b>	<b>18</b>
Реферат (Р)	
Самостоятельное изучение разделов	
Контрольная работа (К)	
Самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам, рубежному контролю и т.д.)	
<b>Вид итогового контроля (указать вид контроля)</b>	зачет

### 4. Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеауд. работа СР
			Л	ПЗ	ЛР	
1	Теоретические основы страхования	8	2	2		4
2	Организация страхового дела, характеристика основных видов страховой деятельности	8	2	2		4

3	Личное страхование	8	2	2		4
4	Финансовые основы страховой деятельности	12	2	2		4
	<i>Зачет</i>	2		2		2
	<b><i>Итого:</i></b>	<b>36</b>	<b>8</b>	<b>10</b>		<b>18</b>

## 5. Тематический план учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа студентов, курсовая работа (проект)	Объем часов/зачетных единиц	Образовательные технологии	Формируемые компетенции/уровень освоения*	Формы текущего контроля
1	2	3	4	5	6
	<b>Лекции</b>	8	Проблемная лекция	ПК-38	Опрос
	Теоретические основы страхования				
	Организация страхового дела, характеристика основных видов страховой деятельности				
	Личное страхование				
	Финансовые основы страховой деятельности				
	<b>Практические занятия</b>	10	Анализ конкретных социально-экономических явлений круглый стол, практикум	ПК-38	Практическое задание Тест
	Теоретические основы страхования				
	Организация страхового дела, характеристика основных видов страховой деятельности				
	Личное страхование				
	Финансовые основы страховой деятельности				
	<b>Самостоятельная работа студента</b>	18	Работа, учебно-методической литературой, электронными интернет-ресурсами и базой данных.	ПК-38	Выполнение контрольной работы и реферата
	Теоретические основы страхования				
	Организация страхового дела, характеристика основных видов страховой деятельности				
	Личное страхование				
	Финансовые основы страховой деятельности				
	Зачет				
<b>Всего:</b>		<b>36/ 1</b>			

## 6. Образовательные технологии

Семестр	Вид занятия (Л, ПР, ЛР)	Используемые интерактивные образовательные технологии	Количество часов
7	Л	коммуникативная лекция	4
	ПР	практикум, ситуационный анализ, дискуссия,	4
<b>Итого:</b>			<b>8</b>

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

#### 7.1. Организация входного, текущего и промежуточного контроля обучения

#### 7.2. Организация контроля:

- Входное тестирование – по каждой теме
- Текущий контроль – опрос по разделам дисциплины
- Промежуточная аттестация – 2 раза в течение семестра

#### 7.3. Тематика рефератов, проектов, творческих заданий

##### 7.3.1. Примерные темы рефератов по разделам дисциплины

1. Социально-экономическая сущность и цели страхования.
2. Формирование и особенности страхового рынка в РФ.
3. Организация страхового рынка в промышленно развитых странах мира.
4. Законодательно-правовая база страхового дела в России.
5. Организационные формы страховых компаний.
6. Лицензирование страховой деятельности.
7. Имущественное страхование.
8. Объекты страховых отношений и виды страхового покрытия при автостраховании.
9. Страхование гражданской ответственности владельцев автотранспортных средств.
10. Страхование грузов при международных перевозках.
11. Страхование грузов и пассажиров при перевозках внутри страны.
12. Страхование гражданской ответственности при международных автотранспортных сообщениях по Зеленой карте.
13. Виды личного страхования и условия страховых отношений.
14. Страхование в государственном секторе экономики.
15. Договор страхования и его особенности. Страховой полис.
16. Порядок образования и использования страховых резервов.
17. Налогообложение доходов от страховой деятельности и платежеспособность страховщиков.
18. Перестрахование и его формы.
19. Валютные операции на страховом рынке и их регулирование.
20. Инвестиционная деятельность страховых компаний.
21. Страхование в условиях инфляции.
22. Государственные страховые фонды и резервы.
23. Социальное страхование.
24. Страхование экспортных коммерческих кредитов.



25. Платежеспособность страховой фирмы.

### **7.3.2. Контрольные вопросы и задания для промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины**

1. В чем заключается специфичность страхования как экономической категории?
2. Объясните экономическую целесообразность создания и использования страхового фонда на уровне страховщика?
3. В чем состоят отличия и сходства между социальным и коммерческим страхованием?
4. Назовите признаки классификации страховой деятельности. Какой из них является основным в отечественном и зарубежном страховании?
5. Прокомментируйте суть признака страхования как экономической категории «замкнутая раскладка ущерба».
6. Страхование: необходимость, возможность, основные функции.
7. Отрасли и виды страхования.
8. Личное страхование: понятие, особенности, правила, виды. Страхование жизни, на дожитие, от несчастных случаев. Обязательное и добровольное страхование.
9. Имущественное страхование: сущность. Особенности, виды, оценка ущерба, правила.
10. Страхование ответственности: понятие, виды ответственности, правила страхования. Добровольное и обязательное страхование ответственности.
11. Перестрахование: сущность и необходимость, основные виды, особенности распределения убытков.
12. Тарифная ставка, ее структура.
13. Страховые взносы, их виды.
14. Расходы страховой организации, их виды.
15. Доходы и поступления страховой организации.
16. Фонды и резервы страховой компании. Фонд незаработанной премии.
17. Лицензирование страховой деятельности. Департамент по надзору за страховой деятельностью, его функции.
18. Прибыль страховой организации.

### **7.5. Вопросы к зачету**

1. Понятие и сущность страхования
2. Обязательное и добровольное страхование
3. Основы страхового права
4. Государственное регулирование страхования
5. Организация финансов страховщика
6. Актуарные расчеты
7. Сущность и классификация страховых взносов
8. Сострахование и перестрахование
9. Формы и методы перестрахования
10. Страховой рынок: характеристика, структура, виды страховых компаний
11. Маркетинг страхования
12. Реализация страхового продукта
13. Сегментация страхового рынка
14. Мотивы страхования
15. Риски в страховании
16. Понятие рискованных обстоятельств. Страховой случай и страховые события
17. Управление рисками

18. Участники договора страхования
19. Страховые посредники
20. Права и обязанности сторон договора страхования
21. Последствия наступления страхового случая
22. Имущественное страхования
23. Страхование автотранспорта
24. Страхование грузов
25. Личное страхование
26. Страхование жизни
27. Различные виды страхования жизни
28. Добровольное медицинское страхование
29. Страхование ответственности
30. Медицинское страхование туристов, выезжающих за рубеж
31. Страхование предпринимательских рисков
32. Страхование коммерческих кредитов
33. Социальное страхование
34. Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств (автогражданской ответственности)

### 7.6 Критерии оценки

**"Зачтено"** ставится студенту, знающему и понимающему сущность всех основных категорий, умеющему объяснить сущность и методику прогнозирования социально-экономических явлений и процессов, дать их графическую трактовку, владеющему математическим аппаратом, раскрывающим взаимосвязи между явлениями и процессами понимающему взаимосвязи между явлениями и процессами.

Неуверенный ответ, путанность в ответах, неумение пользоваться графиками, многократные ошибки заслуживают только оценки **"не зачтено"**. Данная оценка предполагает, что студент не может удовлетворительно ответить на вопросы билета, не может ответить на простейшие дополнительные вопросы типа "что такое?", объяснить сущность основных категорий

### 8. Сведения о материально-техническом обеспечении дисциплины

№п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий	Перечень оборудования и технических средств обучения
1	Аудитория №402	11 компьютеров Системный блок 1: Процессор Intel(R) Core(TM) i5-4570 CPU @ 3.20GHz 8192 ОЗУ HDD Объем: 500 ГБ Монитор Benq G922HDA- 22 дюйма Системный блок 2: Процессор Intel(R) Core(TM) i5-4170 CPU @ 3.70GHz 4096 МБ ОЗУ; HDD Объем: 500 ГБ Монитор DELL 178FP Системный блок 3: Процессор Intel(R) Core(TM) i3-6100 CPU @ 3.70GHz 4096 МБ ОЗУ; SSD Объем: 120 ГБ Монитор Samsung 940NW Акустическая система 2.0 Интерактивная доска Smart Board Проектор Epson EH-TW535W
2	Аудитория №403	Системный блок:

		Процессор Intel® Pentium®Dual-Core E2180 2048 ОЗУ; 320 HDD Монитор АОС 2400W Проектор Epson EH-TW5300 с акустической системой
3	Аудитория №405	Системный блок: Процессор Intel® Pentium®Dual-Core E2180 2048 ОЗУ; 320 HDD Монитор АОС 2400W Проектор Epson EH-TW5300 с акустической системой
4	Аудитория №302	11 компьютеров Системный блок: Процессор Intel(R) Core(TM) i3-2100 CPU @ 3.10GHz 4096 МБ ОЗУ; HDD Объем: 320 ГБ Монитор Acer P206HL - 20 дюймов Акустическая система Sven Интерактивная доска Smart Board Проектор Epson EH-TW535W
5	Аудитория №303	Системный блок: Процессор Intel® Pentium®Dual-Core E5200 2048 ОЗУ; 320 HDD Монитор Samsung SyncMaster 940NW Акустическая система Sven Проектор Nec M260W
6	Аудитория №305	Системный блок: Процессор Intel® Core™2 Duo E8500 2048 ОЗУ; 250 HDD Монитор Samsung SyncMaster 940NW Акустическая система Sven Проектор Nec M260W
7	Аудитория №306	12 компьютеров Системный блок: Процессор Intel(R) Core(TM) i5-2400 CPU @ 3.10GHz 8192 ОЗУ; HDD Объем: 500 ГБ Монитор DELL EX231W - 24 дюйма Интерактивная доска Elite Panaboard UB-T880W с акустической системой Проектор Epson EB-440W
8	Аудитория №308	Системный блок: Процессор Intel(R) Core(TM) i5-2400 CPU @ 3.10GHz; 8192 ОЗУ HDD Объем: 500 ГБ Монитор DELL EX231W - 24 дюйма Интерактивная доска Elite Panaboard UB-T880W с акустической системой Проектор Epson EB-440W
9	Аудитория №109	11 компьютеров Системный блок: Процессор Intel(R) Core(TM) i5-6400 CPU @ 2.70GHz 4096 МБ ОЗУ SSD Объем: 120 ГБ Монитор Philips PHL 243V5 - 24 дюйма Акустическая система Sven Интерактивная доска Smart Board

		Проектор Epson EH-TW535W
10	Аудитории № 309, 310, 311	1 моноблок Модель: Lenovo V530-24ICB Процессор Intel(R) Core(TM) i5-8400T CPU @ 1,7GHz 8192 ОЗУ SSD Объем:240 ГБ Встроенные колонки, микрофон, вебкамера. Диагональ экрана - 24 дюйма Проектор переносной Epson EB-5350 (1080p)– 1 шт. Экран переносной Digis 180x180 – 1 шт.
11	Аудитория № 410, 411, 412	1 моноблок Модель: HP 24 - 10145UR Процессор Intel(R) Core(TM) i7-9700T CPU @ 2GHz 16384 ОЗУ SSD Объем:500 ГБ Встроенные колонки, микрофон, вебкамера. Диагональ экрана - 24 дюйма Проектор переносной Epson EB-5350 (1080p)– 1 шт. Экран переносной Digis 180x180 – 1 шт.

## 9. Особенности обучения лиц с ОВЗ и инвалидностью

При организации обучения студентов с инвалидностью и ОВЗ обеспечиваются следующие необходимые условия:

- учебные занятия организуются исходя из психофизического развития и состояния здоровья лиц с ОВЗ совместно с другими обучающимися в общих группах, а также индивидуально, в соответствии с графиком индивидуальных занятий;
- при организации учебных занятий в общих группах используются социально-активные и рефлексивные методы обучения, технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений, создания комфортного психологического климата в группе;
- в процессе образовательной деятельности применяются материально-техническое оснащение, специализированные технические средства приема-передачи учебной информации в доступных формах для студентов с различными нарушениями, электронные образовательные ресурсы в адаптированных формах.
- подбор и разработка учебных материалов преподавателями производится с учетом психофизического развития и состояния здоровья лиц с ОВЗ;
- использование элементов дистанционного обучения при работе со студентами, имеющими затруднения с моторикой;
- обеспечение студентов текстами конспектов (при затруднении с конспектированием);
- использование при проверке усвоения материала методик, не требующих выполнения рукописных работ или изложения вслух (при затруднениях с письмом и речью) – например, тестовых бланков.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от индивидуальных особенностей обучающихся:

1. Инструкция по порядку проведения процедуры оценивания предоставляется в доступной форме (устно, в письменной форме, на электронном носителе, в печатной форме увеличенным шрифтом и т.п.);
2. Доступная форма предоставления заданий оценочных средств (в печатной форме, в печатной форме увеличенным шрифтом, в форме электронного документа);

3. Доступная форма предоставления ответов на задания (письменно на бумаге, набор ответов на компьютере, устно, др.).

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

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

## **10. Учебно-методическое обеспечение дисциплины**

### **10.1. Основная литература**

1. Страховое дело: Учебное пособие / Скамай Л.Г., - 3-е изд., доп. и перераб. - Москва :НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 300 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-006682-0 - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/catalog/product/556654>
2. Страхование: Учебное пособие / Сплетухов Ю.А., Дюжиков Е.Ф. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 357 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Переплёт 7БЦ) ISBN 978-5-16-003575-8 - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/catalog/product/547980>

### **10.2. Дополнительная литературы**

3. Алиев Б. Х. Основы страхового дела / Архипов А.П., Гомелля В.Б. - Москва :Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 544 с.: 60x90 1/16 ISBN 5-7958-0414-7 - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/catalog/product/652262>
4. Годин, А. М. Страхование [Электронный ресурс] : Учебник для бакалавров / А. М. Годин, С. В. Фрумина. - 3-е изд., перераб. - Москва : Дашков и К, 2013. - 256 с. - ISBN 978-5-394-02148-0. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/catalog/product/430345>

### **10.3. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины для организации самостоятельной работы студентов**

*программное обеспечение:*

Microsoft Office Standard 2010

*базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:*

Электронно-библиотечная система Znaniium.com <https://new.znaniium.com/>

Электронно-библиотечная система Юрайт <https://biblio-online.ru/>

Справочно-правовая система КонсультантПлюс <http://www.consultant.ru/>

База данных научной электронной библиотеки eLIBRARY <https://www.elibrary.ru/defaultx.asp?>

Библиографическая база данных ИНИОН РАН <http://inion.ru/ru/resources/bazy-dannykh-inion-ran/>

Электронная база данных открытого доступа OMICS International <https://www.omicsonline.org/>

База данных Google Академия <https://scholar.google.com/>

