

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Вятский государственный университет»  
(ВятГУ)  
г. Киров

Утверждаю  
Директор/Декан Горячих С. П.



Номер регистрации  
РПД\_3-38.03.01.02\_2020\_112845  
Актуализировано: 28.04.2021

**Рабочая программа дисциплины**  
**Страхование**

наименование дисциплины

Квалификация выпускника	Бакалавр пр.
Направление подготовки	38.03.01 шифр
	Экономика наименование
Направленность (профиль)	3-38.03.01.02 шифр
	Финансы и кредит наименование
Формы обучения	Заочная, Очная наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра финансов и экономической безопасности (ОРУ) наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра финансов и экономической безопасности (ОРУ) наименование

Киров, 2020 г.

## Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Тимин Александр Николаевич

---

ФИО

Чучкалова Светлана Владимировна

---

ФИО

## Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Целью курса является формирование у студентов фундаментальных знаний об основах страхования и страховой деятельности, роли страхования в экономике и экономическом развитии, особенностях и видах страхования, осуществлении финансовой деятельности страховщика.
Задачи дисциплины	Задачи курса: <ul style="list-style-type: none"> <li>- формирование у студентов фундаментальных знаний о сущности, функциях и видах страхования</li> <li>- формирование у студентов знаний о типовых методиках и нормативно-правовой базе страховой деятельности</li> <li>- формирование у студентов умений осуществлять анализ деятельности страховой компании</li> <li>- формирование у студентов умений рассчитывать основные показатели деятельности страховой компании</li> <li>- формирование у студентов навыков осуществления расчётов страховых тарифов</li> <li>- формирование у студентов навыков осуществления анализа страхового рынка</li> </ul>

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

#### Компетенция ПК-2

способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

Знает	Умеет	Владеет
типовые методики и действующую нормативно-правовую базу расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность страховых организаций	на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность страховых организаций	типовыми методиками и действующей нормативно-правовой базой расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность страховых организаций

#### Компетенция ОПК-2

способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач

Знает	Умеет	Владеет
методы сбора, анализа и обработки данных страхового рынка, необходимых для решения профессиональных задач	применять методы сбора, анализа и обработки данных страхового рынка, необходимых для решения профессиональных задач	навыками методы сбора, анализа и обработки данных страхового рынка, необходимых для решения профессиональных задач



**Структура дисциплины**  
**Тематический план**

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Сущность, функции и виды страхования. Основы актуарных расчетов	ПК-2
2	Финансы страховщика	ОПК-2
3	Личное страхование	ПК-2
4	Имущественное страхование	ОПК-2, ПК-2
5	Страхование гражданской ответственности	ПК-2
6	Перестрахование и его значение в экономике	ПК-2
7	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОПК-2, ПК-2

**Формы промежуточной аттестации**

Зачет	Не предусмотрен (Очная форма обучения) Не предусмотрен (Заочная форма обучения)
Экзамен	6 семестр (Очная форма обучения) 7 семестр (Заочная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения) Не предусмотрена (Заочная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения) Не предусмотрена (Заочная форма обучения)

### Трудоемкость дисциплины

Форма обучения	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная работа, час	в том числе аудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, час				Самостоятельная работа, час	Курсовая работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
			Часов	ЗЕТ		Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия				
Очная форма обучения	3	6	216	6	148	114	54	60	0	68			6
Заочная форма обучения	3, 4	6, 7	216	6	26.5	24	12	12	0	189.5			7

## Содержание дисциплины

### Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Сущность, функции и виды страхования. Основы актуарных расчетов»</b>		<b>41.50</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Сущность и функции страхования. Виды страхования и их значение в экономике	2.00
Л1.2	Особенности российского страхового рынка	2.00
Л1.3	Нормативно-правовая база формирования и регулирования страховых тарифов. Основы расчёта страховых тарифов	2.00
Л1.4	Основные показатели деятельности страховщика, используемые при расчёте страхового тарифа	4.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Формирование и эволюция страхования в различные исторические периоды.	2.00
П1.2	Основные показатели и направления развития российского страхового рынка	2.00
П1.3	Основные составляющие страхового тарифа	4.00
П1.4	Анализ показателей эффективности страховой деятельности с точки зрения страховщика, регулятора, экономики	4.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Особенности страхования в иностранных государствах	6.00
С1.2	Особенности определения страховых тарифов в мировой практике	7.50
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	6.00
<b>Раздел 2 «Финансы страховщика»</b>		<b>31.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л2.1	Особенности финансов страховщика, их отличие от финансов других организаций	2.00
Л2.2	Отчётность страховщика	2.00
Л2.3	Основные показатели эффективности деятельности страховщика	2.00
Л2.4	Страховой фонд и инвестиционная деятельность страховщика	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П2.1	Особенности учёта и отчётности в страховой деятельности	2.00
П2.2	Анализ отчётности страховщика	4.00
П2.3	Анализ показателей эффективности страховой деятельности	4.00

П2.4	Анализ показателей финансовой устойчивости и инвестиционной деятельности страховщика	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С2.1	Основные подходы Банка России к регулированию финансовой устойчивости страховщиков	6.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	5.00
<b>Раздел 3 «Личное страхование»</b>		<b>35.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л3.1	Сущность и значение личного страхования в экономике	2.00
Л3.2	Существенные условия договора личного страхования. Порядок определения страховой суммы в личном страховании.	2.00
Л3.3	Виды личного страхования и их значение	4.00
Л3.4	Особенности расчёта страхового тарифа и осуществления страховых выплат в личном страховании	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
ПЗ.1	Эволюция личного страхования	2.00
ПЗ.2	Основные статистические и демографические показатели, используемые при расчёте тарифов личного страхования	4.00
ПЗ.3	Расчёт страховых тарифов и осуществление выплат в страховании от несчастных случаев	4.00
ПЗ.4	Расчёт страховых тарифов и осуществление выплат в страховании на дожитие	4.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С3.1	Личное страхование в иностранных государствах	6.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР3.1	Контактная внеаудиторная работа	5.00
<b>Раздел 4 «Имущественное страхование»</b>		<b>34.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л4.1	Сущность и значение имущественного страхования в экономике	2.00
Л4.2	Существенные условия договора имущественного страхования. Порядок определения страховой стоимости различных видов имущества.	4.00
Л4.3	Виды имущественного страхования и их значение	2.00
Л4.4	Специализированные виды имущественного страхования.	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П4.1	Эволюция и основные формы современного имущественного страхования	2.00
П4.2	Определение стоимости различных видов имущества для целей страхования	4.00
П4.3	Особенности расчёта страхового тарифа и определения размера страховой выплаты в имущественном страховании	4.00
П4.4	Особенности страхования имущества физических и	2.00



	юридических лиц	
<b>Самостоятельная работа</b>		
С4.1	Имущественное страхование в иностранных государствах	6.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР4.1	Контактная внеаудиторная работа	6.00
<b>Раздел 5 «Страхование гражданской ответственности»</b>		<b>27.50</b>
<b>Лекции</b>		
Л5.1	Сущность и значение страхования гражданской ответственности в экономике	2.00
Л5.2	Существенные условия договора страхования гражданской ответственности.	2.00
Л5.3	Виды страхования гражданской ответственности	2.00
Л5.4	Особенности расчёта страхового тарифа и определения страховой выплаты в страховании гражданской ответственности	4.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П5.1	Возникновение и современное состояние страхования гражданской ответственности	2.00
П5.2	Расчёт тарифов ОСАГО, как пример определения тарифов при страховании ответственности владельцев опасных объектов	4.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С5.1	Страхование гражданской ответственности в иностранных государствах	6.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР5.1	Контактная внеаудиторная работа	5.50
<b>Раздел 6 «Перестрахование и его значение в экономике»</b>		<b>20.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л6.1	Сущность и значение сострахования и перестрахования	2.00
Л6.2	Основные виды перестрахования	2.00
Л6.3	Осуществление взаиморасчётов между страховщиками в рамках перестрахования	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П6.1	Расчёт показателей перестраховочной деятельности страховой компании	2.00
П6.2	Российский рынок перестрахования	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С6.1	Взаимодействие российских и иностранных страховщиков при осуществлении перестрахования	6.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР6.1	Контактная внеаудиторная работа	4.00
<b>Раздел 7 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>27.00</b>
Э7.1	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
КВР7.2	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР7.1	Сдача экзамена	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>216.00</b>

### Заочная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Сущность, функции и виды страхования. Основы актуарных расчетов»</b>		<b>45.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Сущность и функции страхования. Виды страхования и их значение в экономике	0.25
Л1.2	Особенности российского страхового рынка	0.25
Л1.3	Нормативно-правовая база формирования и регулирования страховых тарифов. Основы расчёта страховых тарифов	1.00
Л1.4	Основные показатели деятельности страховщика, используемые при расчёте страхового тарифа	1.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Формирование и эволюция страхования в различные исторические периоды.	0.25
П1.2	Основные показатели и направления развития российского страхового рынка	0.25
П1.3	Основные составляющие страхового тарифа	1.00
П1.4	Анализ показателей эффективности страховой деятельности с точки зрения страховщика, регулятора, экономики	1.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Особенности страхования в иностранных государствах	20.00
С1.2	Особенности определения страховых тарифов в мировой практике	20.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	
<b>Раздел 2 «Финансы страховщика»</b>		<b>27.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л2.1	Особенности финансов страховщика, их отличие от финансов других организаций	0.75
Л2.2	Отчётность страховщика	0.75
Л2.3	Основные показатели эффективности деятельности страховщика	1.00
Л2.4	Страховой фонд и инвестиционная деятельность страховщика	1.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П2.1	Особенности учёта и отчётности в страховой деятельности	0.50
П2.2	Анализ отчётности страховщика	1.00
П2.3	Анализ показателей эффективности страховой деятельности	1.00
П2.4	Анализ показателей финансовой устойчивости и	1.00

	инвестиционной деятельности страховщика	
<b>Самостоятельная работа</b>		
С2.1	Основные подходы Банка России к регулированию финансовой устойчивости страховщиков	20.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	
<b>Раздел 3 «Личное страхование»</b>		<b>33.75</b>
<b>Лекции</b>		
ЛЗ.1	Сущность и значение личного страхования в экономике	0.25
ЛЗ.2	Существенные условия договора личного страхования. Порядок определения страховой суммы в личном страховании.	0.50
ЛЗ.3	Виды личного страхования и их значение	0.25
ЛЗ.4	Особенности расчёта страхового тарифа и осуществления страховых выплат в личном страховании	0.50
<b>Семинары, практические занятия</b>		
ПЗ.1	Эволюция личного страхования	0.25
ПЗ.2	Основные статистические и демографические показатели, используемые при расчёте тарифов личного страхования	0.50
ПЗ.3	Расчёт страховых тарифов и осуществление выплат в страховании от несчастных случаев	0.75
ПЗ.4	Расчёт страховых тарифов и осуществление выплат в страховании на дожитие	0.75
<b>Самостоятельная работа</b>		
С3.1	Личное страхование в иностранных государствах	30.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР3.1	Контактная внеаудиторная работа	
<b>Раздел 4 «Имущественное страхование»</b>		<b>36.75</b>
<b>Лекции</b>		
Л4.1	Сущность и значение имущественного страхования в экономике	0.25
Л4.2	Существенные условия договора имущественного страхования. Порядок определения страховой стоимости различных видов имущества.	0.50
Л4.3	Виды имущественного страхования и их значение	0.25
Л4.4	Специализированные виды имущественного страхования.	0.50
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П4.1	Эволюция и основные формы современного имущественного страхования	0.25
П4.2	Определение стоимости различных видов имущества для целей страхования	0.50
П4.3	Особенности расчёта страхового тарифа и определения размера страховой выплаты в имущественном страховании	0.75
П4.4	Особенности страхования имущества физических и юридических лиц	0.75

<b>Самостоятельная работа</b>		
С4.1	Имущественное страхование в иностранных государствах	33.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР4.1	Контактная внеаудиторная работа	
<b>Раздел 5 «Страхование гражданской ответственности»</b>		<b>32.50</b>
<b>Лекции</b>		
Л5.1	Сущность и значение страхования гражданской ответственности в экономике	0.25
Л5.2	Существенные условия договора страхования гражданской ответственности.	0.50
Л5.3	Виды страхования гражданской ответственности	0.25
Л5.4	Особенности расчёта страхового тарифа и определения страховой выплаты в страховании гражданской ответственности	0.50
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П5.1	Возникновение и современное состояние страхования гражданской ответственности	0.25
П5.2	Расчёт тарифов ОСАГО, как пример определения тарифов при страховании ответственности владельцев опасных объектов	0.75
<b>Самостоятельная работа</b>		
С5.1	Страхование гражданской ответственности в иностранных государствах	30.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР5.1	Контактная внеаудиторная работа	
<b>Раздел 6 «Перестрахование и его значение в экономике»</b>		<b>32.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л6.1	Сущность и значение сострахования и перестрахования	0.50
Л6.2	Основные виды перестрахования	0.50
Л6.3	Осуществление взаиморасчётов между страховщиками в рамках перестрахования	0.50
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П6.1	Расчёт показателей перестраховочной деятельности страховой компании	0.25
П6.2	Российский рынок перестрахования	0.25
<b>Самостоятельная работа</b>		
С6.1	Взаимодействие российских и иностранных страховщиков при осуществлении перестрахования	30.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР6.1	Контактная внеаудиторная работа	
<b>Раздел 7 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>9.00</b>
Э7.1	Подготовка к сдаче экзамена	6.50
КВР7.2	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР7.1	Сдача экзамена	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>216.00</b>

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).

## **Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся знакомятся на официальном сайте университета [www.vyatsu.ru](http://www.vyatsu.ru).

## **Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине**

### **Учебная литература (основная)**

1) Страхование: краткий курс. - Москва : Издательство «Рипол-Классик», 2014. - 161 с. - (Скорая помощь студенту. Краткий курс). - ISBN 978-5-409-00513-9 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480911/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

3) Каранина, Е. В. Управление рисками: механизмы, инструменты, профессиональные стандарты : учебник / Е.В. Каранина. - Москва|Берлин : Директ-Медиа, 2020. - 257 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4499-1161-2 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576521/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

2) Страхование дело и инструменты страховой защиты в риск-менеджменте : учебное пособие / А.Г. Бадалова. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016. - 135 с. - ISBN 978-5-394-02706-2 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=452903/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

4) Пасько, Е. А. Страхование и управление рисками : учебное пособие / Е.А. Пасько. - Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017. - 129 с. : схем., ил. - Библиогр. в кн. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=596336/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

### **Учебная литература (дополнительная)**

2) Социальное страхование. Временная нетрудоспособность: правовые и экономические аспекты : учебное пособие. - Уфа : БГМУ, 2018. - 71 с. - ISBN 978-5-88185-382-2 : Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/155773> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

1) Страхование на транспорте. - Самара : СамГУПС, 2019. - . - Текст : электронный. Ч. 1 : Основы организации страхования и расчета тарифных ставок. - Самара : СамГУПС, 2019. - 99 с. - Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/145821> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань.

3) Васюкова, Л. К. Внутренний контроль и аудит страховых организаций в системе страхового надзора Российской Федерации : монография / Л.К. Васюкова, Ю.А. Никитченко. - Москва : Креативная экономика, 2019. - 166 с. : ил. - Библиогр.: с. 141 - 152. - ISBN 978-5-91292-278-7 : Б. ц. - URL:



<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=599649/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

4) Шишлова, С. В. Страхование предпринимательского риска / С.В. Шишлова. - Москва : Лаборатория книги, 2010. - 35 с. - ISBN 978-5-905865-44-2 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=96714/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

#### **Учебно-методические издания**

1) Страхование : учебно-методическое пособие. - Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2019. - 49 с. - Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/144938> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

2) Страхование и управление рисками : практикум. - Ставрополь : СКФУ, 2017. - 106 с. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=467347/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

#### **Периодические издания**

1) Страхование : ежемес. аналит. журн.. - М. : ООО "Анкил", 1993 - . - Выходит ежемесячно. - ISSN 0869-7574. - Текст : непосредственный.

2) Страхование : науч.- аналит. журн.. - М. : Издательство "Анкил" и Ассоциация страх. права, 1998 - . - Выходит ежеквартально. - ISSN 1684-632X. - Текст : непосредственный.

#### **Учебно-наглядное пособие**

1) Сапожникова, Екатерина Сергеевна. Страхование : учебно-наглядное пособие для студентов по направлениям подготовки в рамках УГСН 38.00.00 "Экономика и управление" / Е. С. Сапожникова, А. Н. Тимин ; ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. ФЭБ. - Киров : ВятГУ, 2021. - 31 с. - Б. ц. - Текст . Изображение : электронное.

#### **Электронные образовательные ресурсы**

1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>

2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / - Режим доступа: [https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program\\_ID=3-38.03.01.02](https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-38.03.01.02)

3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>

4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

## Электронные библиотечные системы (ЭБС)

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» ([www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru))
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

## Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

## Материально-техническое обеспечение дисциплины

### Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования
ПРОЕКТОР CASIO XJ-F210WN
ЭКРАН ПРОЕКЦИОННЫЙ DIGIS DSOB-1106

**Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)**

№ п.п	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:  
[https://www.vyatsu.ru/php/list\\_it/index.php?op\\_id=112845](https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=112845)