

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ  
УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ»  
(ТУСУР)



УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе

Документ подписан электронной подписью

Сертификат: 1с6сfa0a-52a6-4f49-aef0-5584d3fd4820

Владелец: Троян Павел Ефимович

Действителен: с 19.01.2016 по 16.09.2019

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Страховое дело

Уровень образования: **высшее образование - бакалавриат**  
Направление подготовки (специальность): **38.03.01 Экономика**  
Направленность (профиль): **Бухгалтерский учет, анализ и аудит**  
Форма обучения: **заочная**  
Факультет: **ЗиВФ, Заочный и вечерний факультет**  
Кафедра: **экономики, Кафедра экономики**  
Курс: **3, 4**  
Семестр: **6, 7**  
Учебный план набора 2017 года

Распределение рабочего времени

№	Виды учебной деятельности	6 семестр	7 семестр	Всего	Единицы
1	Лекции	4	4	8	часов
2	Лабораторные работы	4	8	12	часов
3	Всего аудиторных занятий	8	12	20	часов
4	Самостоятельная работа	96	92	188	часов
5	Всего (без экзамена)	104	104	208	часов
6	Подготовка и сдача зачета	4	4	8	часов
7	Общая трудоемкость	108	108	216	часов
		3.0	3.0	6.0	З.Е

Контрольные работы: 6 семестр - 1

Зачет: 6 семестр

Дифференцированный зачет: 7 семестр

Томск 2017

## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЙ

Рабочая программа составлена с учетом требований федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки (специальности) 38.03.01 Экономика, утвержденного 12 ноября 2015 года, рассмотрена и утверждена на заседании кафедры « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ года, протокол № \_\_\_\_\_.

Разработчик:

доцент каф. экономики \_\_\_\_\_ Л. В. Земцова

Заведующий обеспечивающей каф.  
экономики

\_\_\_\_\_ М. В. Рыжкова

Рабочая программа согласована с факультетом, профилирующей и выпускающей кафедрами направления подготовки (специальности).

Декан ЗиВФ \_\_\_\_\_ И. В. Осипов

Заведующий выпускающей каф.  
экономики

\_\_\_\_\_ М. В. Рыжкова

Эксперт:

доцент каф. экономики \_\_\_\_\_ Н. Б. Васильковская

## 1. Цели и задачи дисциплины

### 1.1. Цели дисциплины

ознакомить студентов с ролью и значением страхования в рыночной экономике; изучить экономические и правовые основы организации страхового дела.

### 1.2. Задачи дисциплины

- освоение понятийного аппарата;
- вооружение студентов знаниями о роли страхования в современной рыночной экономике и его значения для каждого отдельного гражданина;
- обучение студентов умению решать задачи, связанные с расчетами страховых тарифов и страховых сумм по различным видам страхования, а также страхового возмещения по различным видам страхования;
- закрепление теоретических знаний и практических навыков студентов в процессе практических занятий и самостоятельной работы.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Страховое дело» (Б1.В.ДВ.5.2) относится к блоку 1 (вариативная часть).

Предшествующими дисциплинами, формирующими начальные знания, являются следующие дисциплины: Статистика, Финансовые инструменты и институты, Финансы.

Последующими дисциплинами являются: Управление рисками.

## 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- ПСК-1 способностью проводить анализ рыночных и специфических рисков, использовать его результаты для принятия управленческих решений;

В результате изучения дисциплины студент должен:

- **знать** - теоретические основы и закономерности развития системы страхования; - законодательные и нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность страховых организаций в различных видах страхования; - основы актуарных расчетов.

- **уметь** - Анализировать, интерпретировать и обобщать информацию о деятельности страховой компании; - применять свои знания при составлении договоров страхования; - определять финансовые ресурсы страховой компании и их источники; - рассчитывать основные показатели страховой статистики; - оценивать финансовое положение страховой компании.

- **владеть** - страховой терминологией и базовыми показателями; - логикой функционирования страхового механизма; - навыками представления информации в виде докладов и обзоров.

## 4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6.0 зачетных единицы и представлена в таблице 4.1.

Таблица 4.1 – Трудоемкость дисциплины

Виды учебной деятельности	Всего часов	Семестры	
		6 семестр	7 семестр
Аудиторные занятия (всего)	20	8	12
Лекции	8	4	4
Лабораторные работы	12	4	8
Самостоятельная работа (всего)	188	96	92
Оформление отчетов по лабораторным работам	36	2	34
Подготовка к лабораторным работам	40	40	
Проработка лекционного материала	58		58

Выполнение контрольных работ	54	54	
Всего (без экзамена)	208	104	104
Подготовка и сдача зачета	8	4	4
Общая трудоемкость ч	216	108	108
Зачетные Единицы	6.0	3.0	3.0

## 5. Содержание дисциплины

### 5.1. Разделы дисциплины и виды занятий

Разделы дисциплины и виды занятий приведены в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Разделы дисциплины и виды занятий

Названия разделов дисциплины	Лекции	Семинары	Лаб. работы	СР	Экз.
6 семестр					
1 Сущность и формы страхования	1	0	18	19	ПСК-1
2 Организация страхового дела	1	0	20	21	ПСК-1
3 Основы построения страховых тарифов	1	2	21	24	ПСК-1
4 Личное страхование	0	2	21	23	ПСК-1
5 Имущественное страхование	1	0	16	17	ПСК-1
Итого за семестр	4	4	96	104	
7 семестр					
6 Страхование ответственности	1	4	30	35	ПСК-1
7 Перестрахование	1	0	28	29	ПСК-1
8 Финансовая деятельность страховой компании	2	4	34	40	ПСК-1
Итого за семестр	4	8	92	104	
Итого	8	12	188	208	

### 5.2. Содержание разделов дисциплины (по лекциям)

Содержание разделов дисциплин (по лекциям) приведено в таблице 5.2.

Таблица 5.2 - Содержание разделов дисциплин (по лекциям)

Названия разделов	Содержание разделов дисциплины по лекциям	Грудной оемк	ость, ч	миру емые	комп етен
6 семестр					
1 Сущность и формы страхования	История возникновения и развития страховых отношений. Социально-экономическая сущность страхования Формы страхования	1		ПСК-1	
	Итого	1			
2 Организация страхового дела	Цель и задачи организации страхового дела Структура страхового рынка Виды страховых организаций. Правовое регулирование страховой деятельности	1		ПСК-1	
	Итого	1			
3 Основы построения страховых тарифов	Страховой тариф и структура тарифной ставки Понятие и виды актуарных расчетов Показатели	1		ПСК-1	
	Итого	1			

	страховой статистики, применяемые в актуарных расчетах		
	Итого	1	
5 Имущественное страхование	Страхование имущества промышленных предприятий Страхование имущества сельскохозяйственных предприятий Страхование средств транспорта Страхование имущества граждан	1	ПСК-1
	Итого	1	
Итого за семестр		4	
7 семестр			
6 Страхование ответственности	Страхования гражданской ответственности. Страхования гражданской ответственности организаций Условия страхования гражданской ответственности перевозчика. Условия страхования профессиональной ответственности	1	ПСК-1
	Итого	1	
7 Перестрахование	Сущность и основная функция перестрахования. Виды договоров перестрахования. Определение размера собственного удержания цедента	1	ПСК-1
	Итого	1	
8 Финансовая деятельность страховой компании	Организация финансовой деятельности в страховой компании. Показатели финансовой устойчивости страховых операций. Прибыль страховой компании	2	ПСК-1
	Итого	2	
Итого за семестр		4	
Итого		8	

### 5.3. Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечивающими (предыдущими) и обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечивающими (предыдущими) и обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами представлены в таблице 5.3.

Таблица 5.3 - Разделы дисциплины и междисциплинарные связи

Наименование дисциплин	№ разделов данной дисциплины, для которых необходимо изучение обеспечивающих и обеспечиваемых дисциплин							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Предшествующие дисциплины								
1 Статистика			+					
2 Финансовые инструменты и институты	+			+	+			

3 Финансы		+	+	+	+			
Последующие дисциплины								
1 Управление рисками	+	+	+	+	+			

#### 5.4. Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий

Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий представлено в таблице 5.4

Таблица 5.4 – Соответствие компетенций и видов занятий, формируемых при изучении дисциплины

Компетенции	Виды занятий										Формы контроля
	Лекции	Классические	Семинары	Работы	Решение задач	Работы	Семин	Специальные	Экспертные	Иные	
ПСК-1	+			+					+		Контрольная работа, Отчет по лабораторной работе, Зачет, Тест, Дифференцированный зачет

#### 6. Интерактивные методы и формы организации обучения

Не предусмотрено РУП

#### 7. Лабораторные работы

Наименование лабораторных работ приведено в таблице 7.1.

Таблица 7.1 – Наименование лабораторных работ

Названия разделов	Наименование лабораторных работ	се	МК	ос	М	БС	КО
6 семестр							
3 Основы построения страховых тарифов	Показатели страховой статистики, применяемые в актуарных расчетах.	2					ПСК-1
	Итого	2					
4 Личное страхование	Личное страхование: сущность и виды. Индивидуальная СРС по проблемам развития рынка личного страхования в РФ.	2					ПСК-1
	Итого	2					
Итого за семестр		4					
7 семестр							
6 Страхование ответственности	Анализ основных видов страхования ответственности.	4					ПСК-1
	Итого	4					
8 Финансовая деятельность страховой компании	Анализ финансовой деятельности страховой компании.	4					ПСК-1
	Итого	4					
Итого за семестр		8					
Итого		12					

#### 8. Практические занятия (семинары)

Не предусмотрено РУП

#### 9. Самостоятельная работа

Виды самостоятельной работы, трудоемкость и формируемые компетенции представлены в таблице 9.1.

Таблица 9.1 - Виды самостоятельной работы, трудоемкость и формируемые компетенции

Названия разделов	Виды самостоятельной работы	трудоемкость, часы	формируемые компетенции	Формы контроля
<b>6 семестр</b>				
1 Сущность и формы страхования	Выполнение контрольных работ	18	ПСК-1	Зачет, Контрольная работа, Тест
	Итого	18		
2 Организация страхового дела	Выполнение контрольных работ	20	ПСК-1	Контрольная работа, Тест
	Итого	20		
3 Основы построения страховых тарифов	Подготовка к лабораторным работам	20	ПСК-1	Контрольная работа, Отчет по лабораторной работе, Тест
	Оформление отчетов по лабораторным работам	1		
	Итого	21		
4 Личное страхование	Подготовка к лабораторным работам	20	ПСК-1	Зачет, Контрольная работа, Отчет по лабораторной работе
	Оформление отчетов по лабораторным работам	1		
	Итого	21		
5 Имущественное страхование	Выполнение контрольных работ	16	ПСК-1	Контрольная работа, Отчет по лабораторной работе, Тест
	Итого	16		
Итого за семестр		96		
	Подготовка и сдача зачета	4		Зачет
<b>7 семестр</b>				
6 Страхование ответственности	Оформление отчетов по лабораторным работам	30	ПСК-1	Дифференцированный зачет, Отчет по лабораторной работе
	Итого	30		
7 Перестрахование	Проработка лекционного материала	28	ПСК-1	Дифференцированный зачет, Отчет по лабораторной работе
	Итого	28		
8 Финансовая деятельность страховой компании	Проработка лекционного материала	30	ПСК-1	Дифференцированный зачет, Отчет по лабораторной работе
	Оформление отчетов по лабораторным работам	4		
	Итого	34		
Итого за семестр		92		
	Подготовка и сдача экзамена / зачета	4		Дифференцированный зачет
Итого		196		

1. Виды страховых организаций

## 10. Курсовая работа (проект)

Не предусмотрено РУП

## 11. Рейтинговая система для оценки успеваемости студентов

Не предусмотрено

## 12. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 12.1. Основная литература

1. Страхование: Учебное пособие / Земцова Л. В. Страхование: Издание второе, дополненное / Земцова Л. В. - 2015. 144 с. - Официальный информационный портал университета URL: <https://edu.tusur.ru/training/publications/4996> [Электронный ресурс] - Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/training/publications/4996>, дата обращения: 20.05.2017.

### 12.2. Дополнительная литература

1. Страхование. Современный курс : учебник для вузов / А. П. Архипов, В. Б. Гомелля, Д. С. Туленты ; ред. Е. В. Коломин. - М. : Финансы и статистика, 2007. - 414 с. (наличие в библиотеке ТУСУР - 5 экз.)

2. Основы социального страхования : учебное пособие / Федеральное агентство по образованию, Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники ; сост. Л. В. Земцова. - М. : ТМЦДО, 2008. - 147 с. (наличие в библиотеке ТУСУР - 15 экз.)

3. Социальное страхование: учебное пособие / В. Г. Павлюченко; Российский государственный социальный университет, Факультет социального страхования, экономики и финансов. - М. : Дашков и К°, 2007. - 411 с. (наличие в библиотеке ТУСУР - 5 экз.)

4. Социальное страхование [Текст] : учебное пособие / О. А. Нор-Аревян. - М. : Дашков и К°, 2011. - 288 с. (наличие в библиотеке ТУСУР - 10 экз.)

### 12.3 Учебно-методические пособия

#### 12.3.1. Обязательные учебно-методические пособия

1. Земцова, Л. В. Страхование: Методические указания по проведению лабораторных работ и самостоятельной работе студентов по курсу [Электронный ресурс] / Земцова Л. В. — Томск: ТУСУР, 2017. — 21 с. — Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/6939>.

#### 12.3.2 Учебно-методические пособия для лиц с ограниченными возможностями здоровья

Учебно-методические материалы для самостоятельной и аудиторной работы обучающихся из числа инвалидов предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

##### Для лиц с нарушениями зрения:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме увеличенным шрифтом.

##### Для лиц с нарушениями слуха:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.

##### Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.

### 12.4. Базы данных, информационно-справочные, поисковые системы и требуемое программное обеспечение

1. <http://www.consultant.ru> (справочно-правовая система «Консультант Плюс» - законодательство РФ, указы, постановления Правительства РФ)

2. <http://www.mzsrif.ru> (официальный сайт Министерства здравоохранения и социального развития РФ)

3. <http://www.ffoms.ru> (официальный сайт Федерального фонда ОМС)

4. <http://www.fss.ru> (официальный сайт Фонда социального страхования)

5. <http://pfrf.ru> (официальный сайт Пенсионного фонда РФ).



### **13. Материально-техническое обеспечение дисциплины**

#### **13.1. Общие требования к материально-техническому обеспечению дисциплины**

##### **13.1.1. Материально-техническое обеспечение для лекционных занятий**

Проектор, компьютеры с доступом в Интернет.

##### **13.1.2. Материально-техническое обеспечение для лабораторных работ**

Для проведения лабораторных занятий используется учебно-исследовательская вычислительная лаборатория, расположенная по адресу 634034, Томская область, г. Томск, Красноармейская, д. 146, 4 этаж, ауд. 611. Состав оборудования: Учебная мебель; Экран с электроприводом DRAPER BARONET – 1 шт.; Мультимедийный проектор TOSHIBA – 1 шт.; Компьютеры класса не ниже Intel Pentium G3220 (3.0GHz/4Mb)/4GB RAM/ 500GB с широкополосным доступом в Internet, с мониторами типа Samsung 18.5" S19C200N– 18 шт.; Используется лицензионное программное обеспечение, пакеты версией не ниже: Microsoft Windows XP Professional with SP3; Visual Studio 2008 EE with SP1; Microsoft Office Visio 2010; Microsoft SQL-Server 2005; Matlab v6.5

##### **13.1.3. Материально-техническое обеспечение для самостоятельной работы**

Для самостоятельной работы используется учебная аудитория (компьютерный класс), расположенная по адресу 634034, г. Томск, ул. Красноармейская, 146, 6 этаж, ауд. 611 и 609. Состав оборудования: учебная мебель; компьютеры класса не ниже ПЭВМ INTEL Celeron D336 2.8ГГц. - 7 шт.; компьютеры подключены к сети ИНТЕРНЕТ и обеспечивают доступ в электронную информационно-образовательную среду университета.

#### **13.2. Материально-техническое обеспечение дисциплины для лиц с ограниченными возможностями здоровья**

Освоение дисциплины лицами с ОВЗ осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения.

При обучении студентов **с нарушениями слуха** предусмотрено использование звукоусиливающей аппаратуры, мультимедийных средств и других технических средств приема/передачи учебной информации в доступных формах для студентов с нарушениями слуха, мобильной системы обучения для студентов с инвалидностью, портативной индукционной системы. Учебная аудитория, в которой обучаются студенты с нарушением слуха, оборудована компьютерной техникой, аудиотехникой, видеотехникой, электронной доской, мультимедийной системой.

При обучении студентов **с нарушениями зрениями** предусмотрено использование в лекционных и учебных аудиториях возможности просмотра удаленных объектов (например, текста на доске или слайда на экране) при помощи видеомониторов для удаленного просмотра.

При обучении студентов **с нарушениями опорно-двигательного аппарата** используются альтернативные устройства ввода информации и другие технические средства приема/передачи учебной информации в доступных формах для студентов с нарушениями опорно-двигательного аппарата, мобильной системы обучения для людей с инвалидностью.

### **14. Фонд оценочных средств**

#### **14.1. Основные требования к фонду оценочных средств и методические рекомендации**

Фонд оценочных средств и типовые контрольные задания, используемые для оценки сформированности и освоения закрепленных за дисциплиной компетенций при проведении текущей, промежуточной аттестации по дисциплине приведен в приложении к рабочей программе.

#### **14.2 Требования к фонду оценочных средств для лиц с ограниченными возможностями здоровья**

Для студентов с инвалидностью предусмотрены дополнительные оценочные средства, перечень которых указан в таблице.

**Таблица 14 – Дополнительные средства оценивания для студентов с инвалидностью**

Категории студентов	Виды дополнительных оценочных средств	Формы контроля и оценки результатов обучения
С нарушениями слуха	Тесты, письменные самостоятельные работы, вопросы к зачету, контрольные работы	Преимущественно письменная проверка
С нарушениями зрения	Собеседование по вопросам к зачету, опрос по терминам	Преимущественно устная проверка (индивидуально)
С нарушениями опорно-двигательного аппарата	Решение дистанционных тестов, контрольные работы, письменные самостоятельные работы, вопросы к зачету	Преимущественно дистанционными методами
С ограничениями по общемедицинским показаниям	Тесты, письменные самостоятельные работы, вопросы к зачету, контрольные работы, устные ответы	Преимущественно проверка методами, исходя из состояния обучающегося на момент проверки

### **14.3 Методические рекомендации по оценочным средствам для лиц с ограниченными возможностями здоровья**

Для студентов с ОВЗ предусматривается доступная форма предоставления заданий оценочных средств, а именно:

- в печатной форме;
- в печатной форме с увеличенным шрифтом;
- в форме электронного документа;
- методом чтения ассистентом задания вслух;
- предоставление задания с использованием сурдоперевода.

Студентам с инвалидностью увеличивается время на подготовку ответов на контрольные вопросы. Для таких студентов предусматривается доступная форма предоставления ответов на задания, а именно:

- письменно на бумаге;
- набор ответов на компьютере;
- набор ответов с использованием услуг ассистента;
- представление ответов устно.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов по дисциплине предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

#### **Для лиц с нарушениями зрения:**

- в форме электронного документа;
- в печатной форме увеличенным шрифтом.

#### **Для лиц с нарушениями слуха:**

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.

#### **Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:**

- в форме электронного документа;
- в печатной форме.

При необходимости для обучающихся с инвалидностью процедура оценивания результатов обучения может проводиться в несколько этапов.

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования**

**«ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ  
УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ»  
(ТУСУР)**

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе  
\_\_\_\_\_ П. Е. Троян  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**

**Страховое дело**

Уровень образования: **высшее образование - бакалавриат**  
Направление подготовки (специальность): **38.03.01 Экономика**  
Направленность (профиль): **Бухгалтерский учет, анализ и аудит**  
Форма обучения: **заочная**  
Факультет: **ЗиВФ, Заочный и вечерний факультет**  
Кафедра: **экономики, Кафедра экономики**  
Курс: **3, 4**  
Семестр: **6, 7**

Учебный план набора 2017 года

Разработчик:

– доцент каф. экономики Л. В. Земцова

Зачет: 6 семестр

Дифференцированный зачет: 7 семестр

Томск 2017

## 1. Введение

Фонд оценочных средств (ФОС) является приложением к рабочей программе дисциплины (практики) и представляет собой совокупность контрольно-измерительных материалов (типовые задачи (задания), контрольные работы, тесты и др.) и методов их использования, предназначенных для измерения уровня достижения студентом установленных результатов обучения.

ФОС по дисциплине (практике) используется при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов.

Перечень закрепленных за дисциплиной (практикой) компетенций приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Перечень закрепленных за дисциплиной компетенций

Код	Формулировка компетенции	Этапы формирования компетенций
ПСК-1	способностью проводить анализ рыночных и специфических рисков, использовать его результаты для принятия управленческих решений	<p>Должен знать - теоретические основы и закономерности развития системы страхования; - законодательные и нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность страховых организаций в различных видах страхования; - основы актуарных расчетов. ;</p> <p>Должен уметь - Анализировать, интерпретировать и обобщать информацию о деятельности страховой компании; - применять свои знания при составлении договоров страхования; - определять финансовые ресурсы страховой компании и их источники; - рассчитывать основные показатели страховой статистики; - оценивать финансовое положение страховой компании. ;</p> <p>Должен владеть - страховой терминологией и базовыми показателями; - логикой функционирования страхового механизма; - навыками представления информации в виде докладов и обзоров. ;</p>

Общие характеристики показателей и критериев оценивания компетенций на всех этапах приведены в таблице 2.

Таблица 2 – Общие характеристики показателей и критериев оценивания компетенций по этапам

Показатели и критерии	Знать	Уметь	Владеть
Отлично (высокий уровень)	Обладает фактическими и теоретическими знаниями в пределах изучаемой области с пониманием границ применимости	Обладает диапазоном практических умений, требуемых для развития творческих решений, абстрагирования проблем	Контролирует работу, проводит оценку, совершенствует действия работы
Хорошо (базовый уровень)	Знает факты, принципы, процессы, общие понятия в пределах изучаемой области	Обладает диапазоном практических умений, требуемых для решения определенных проблем в области исследования	Берет ответственность за завершение задач в исследовании, приспособливает свое поведение к

			обстоятельствам в решении проблем
Удовлетворительно (пороговый уровень)	Обладает базовыми общими знаниями	Обладает основными умениями, требуемыми для выполнения простых задач	Работает при прямом наблюдении

## 2 Реализация компетенций

### 2.1 Компетенция ПСК-1

ПСК-1: способностью проводить анализ рыночных и специфических рисков, использовать его результаты для принятия управленческих решений.

Для формирования компетенции необходимо осуществить ряд этапов. Этапы формирования компетенции, применяемые для этого виды занятий и используемые средства оценивания представлены в таблице 3.

Таблица 3 – Этапы формирования компетенции и используемые средства оценивания

Состав	Знать	Уметь	Владеть
Содержание этапов	закономерности развития системы страхования; проводить анализ рыночных и специфических рисков, использовать его результаты для принятия управленческих решений	проводить анализ рыночных и специфических рисков	способностью анализировать рыночные и специфические риски, использовать его результаты для принятия управленческих решений
Виды занятий	<ul style="list-style-type: none"> <li>Лабораторные работы;</li> <li>Лекции;</li> <li>Самостоятельная работа;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Лабораторные работы;</li> <li>Лекции;</li> <li>Самостоятельная работа;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Лабораторные работы;</li> <li>Самостоятельная работа;</li> </ul>
Используемые средства оценивания	<ul style="list-style-type: none"> <li>Контрольная работа;</li> <li>Отчет по лабораторной работе;</li> <li>Тест;</li> <li>Зачет;</li> <li>Дифференцированный зачет;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Контрольная работа;</li> <li>Отчет по лабораторной работе;</li> <li>Тест;</li> <li>Зачет;</li> <li>Дифференцированный зачет;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Отчет по лабораторной работе;</li> <li>Зачет;</li> <li>Дифференцированный зачет;</li> </ul>

Формулировка показателей и критериев оценивания данной компетенции приведена в таблице 4.

Таблица 4 – Показатели и критерии оценивания компетенции на этапах

Состав	Знать	Уметь	Владеть
Отлично (высокий уровень)	отлично знает закономерности развития системы страхования, а также рыночные и специфические риски необходимые для принятия управленческих решений ;	отлично умеет проводить анализ рыночных и специфических рисков;	отлично владеет способностью анализировать рыночные и специфические риски, использовать его результаты для принятия управленческих решений;

Хорошо (базовый уровень)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• знает закономерности развития системы страхования, а также рыночные и специфические риски необходимые для принятия управленческих решений;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• может проводить анализ рыночных и специфических рисков;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• владеет способностью анализировать рыночные и специфические риски, использовать его результаты для принятия управленческих решений;</li> </ul>
Удовлетворительно (пороговый уровень)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• знает некоторые закономерности развития системы страхования, а также рыночные и специфические риски необходимые для принятия управленческих решений;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• может проводить анализ некоторых рыночных и специфических рисков;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• владеет способностью анализировать некоторые рыночные и специфические риски;</li> </ul>

### 3 Типовые контрольные задания

Для реализации вышеперечисленных задач обучения используются типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы, в следующем составе.

#### 3.1 Тестовые задания

- Выберите один из правильных вариантов ответов
- Тема 1 Сущность и формы страхования
- 1. Первая страховая компания по страхованию жизни была создана в
  - А) 1476 г.
  - Б) 1574 г.
  - В) 1686 г.
  - Г) 1762 г.
- 2. В условиях административно-командной системы страхование для всей производственно-хозяйственной деятельности в стране имело
  - А) обязательный характер.
  - Б) добровольный и обязательный характер.
  - В) добровольный характер
  - Г) коллективный характер
- 3. Ллойд - это
  - А) английская корпорация, объединение частных лиц-подписчиков, каждый из которых принимает на страхование объекты, предметы, исходя из собственных финансовых возможностей.
  - Б) американская страховая корпорация
  - В) вид личного страхования
  - Г) популярная японская страховая корпорация
- 4. В международной практике страхователь именуется:
  - А) Полисодержателем.
  - Б) Овалистом.
  - В) Трассантом.
  - Г) Рантье.
- 5. Страховой интерес – это

- А) экономическая заинтересованность страхователя участвовать в страховании.
- Б) страховая выплата, в которую оценивается ущерб в связи с возможной гибелью или порчей имущества
- В) страховая премия
- 
- Тема 2 Организация страхового дела
- 1. В структуру страхового рынка не входит:
  - А) Прямое страхование.
  - Б) Сострахование.
  - В) Обратное страхование.
  - Г) Перестрахование
- 2. Особенностью деятельности ОВС является то, что
  - А) при заключении договоров страхования они используют услуги страховых агентов
  - Б) они действуют независимо от государства
  - В) при заключении договоров страхования они не прибегают к услугам страховых агентов
  - Г) они освобождены от уплаты налогов.
- 3. В обязанности страхового брокера не входит
  - А) оценивать предмет страхования
  - Б) оформлять договора страхования по доверенности страхователя
  - В) оформлять договора страхования документально без доверенности страхователя
  - Г) оказывать консультации и содействие в получении страхователем страховых сумм или страховых выплат при наступлении страхового случая.
- 4. Консорциумы - это
  - А) акционерное страховое общество, имеющее пакет собственных акций больше контрольного (более 50%)
  - Б) временные договорные объединения производственных предприятий и страховых организаций для решения конкретной задачи — реализации крупного проекта или целевой программы
  - В) акционерная страховая компания, обслуживающая целиком или преимущественно корпоративные интересы учредителей
  - Г) акционерное страховое общество, имеющее пакет собственных акций меньше контрольного (обычно 5—50%) и выступающее в качестве дочерней организации, полностью зависящей от материнской страховой компании.
- 5. Страховщиком может быть:
  - А) Юридическое лицо, имеющее на это лицензию.
  - Б) Физическое лицо, имеющее на это лицензию.
  - В) Юридическое лицо, не имеющее на это лицензию.
  - Г) Физическое лицо, не имеющее на это лицензию.
- 
- Тема 3 Основы построения страховых тарифов
- 1. Страховой тариф не включает
  - А) нетто-платеж
  - Б) брутто-платеж
  - В) нагрузка
- 2. По времени уплаты страховые взносы подразделяются на:
  - А) Предварительные премии и бессрочные платежи.
  - Б) Авансовые и бессрочные платежи.
  - В) Авансовые платежи и предварительные премии.
  - Г) Авансовые и долгосрочные платежи.
- 3. Основы теории актуарных расчетов как особой отрасли науки были заложены в
  - А) X в. - XI в.

- Б) XV в. - XVI в.
- В) XVII в. - XVIII в.
- Г) XX в.
- 4. Коэффициент кумуляции риска должен быть
- А)  $\geq 1$
- Б)  $< 1$
- В)  $\leq 1$
- Г)  $> 0$

- 5. Частота ущерба должна быть
- А)  $\geq 1$
- Б)  $< 1$
- В)  $\leq 1$
- Г)  $> 0$

– Тема 4 Личное страхование

- 1. К формам личного страхования не относится:

- А) Страхование жизни.
- Б) Страхование личного имущества граждан
- В) Страхование от несчастных случаев.
- Г) Медицинское страхование

- 2. Рента — это

- А) длительный поток выплат страхового обеспечения
- Б) серия регулярных выплат через определенные промежутки времени.
- В) переданный перестраховочный интерес
- Г) подлежащая возврату страхователю часть резерва взносов

- 3. Страхование от несчастного случая проводится

- А) только в добровольной форме
- Б) в коллективной и в индивидуальной форме
- В) как в добровольной, так и в обязательной форме.

- 4. Из каких частей складывается трудовая пенсия по старости и инвалидности:

- А) базовой
- Б) страховой
- В) дополнительной
- Г) накопительной

– 6. Указ Президента России об Обязательном личном страховании пассажиров, перевозимых воздушным, железнодорожным, водным и автомобильным транспортом по междугородным и туристским маршрутам вышел в

- А) 1985 г.
- Б) 1990 г.
- В) 1992 году
- Г) 1998 г.

– Тема 5 Имущественное страхование

- 1. Какие объекты не принимаются на страхование

- А) транспортные средства и механизмы
- Б) урожай сельскохозяйственных культур
- В) свиньи, кролики — в возрасте от 4 мес.
- Г) крупный рогатый скот, овцы, козы — в возрасте от 5 мес.

- 2. Страхованием покрываются убытки, происшедшие вследствие:

- А) военных действий
- Б) гибели урожая в результате засухи



- В) самовозгорания имущества
- Г) брожения, гниения или других естественных свойств имущества.
- 3. Спецификой страхования фрахта является
  - А) страхователем может выступить только перевозчик
  - Б) страхователем может выступить только грузовладелец
  - В) страхователем может выступить перевозчик, грузовладелец, либо тот и другой
  - Г) страхователем должны выступить перевозчик и грузовладелец
- 4. Что из нижеперечисленного принимается на страхование
  - А) ценные бумаги
  - Б) рукописи
  - В) изделия из драгоценных металлов
- 5. Каско страховое - это
  - А) страхование грузов, перевозимых любым видом транспорта, без страхования самого средства транспорта
  - Б) страхование средства транспорта без страхования перевозимого груза.
  - В) страхование судовладельцев
  - Г) свидетельство о страховании, выдаваемое брокером страхователю и подтверждающее заключение договора страхования с указанием списка страховщиков.
- 
- Тема 6 Страхование ответственности
  - 1. Гражданская ответственность носит
    - А) личный характер
    - Б) имущественный характер
    - В) государственный характер
  - 2. В каком году в России было введено обязательное страхование гражданской ответственности владельцев автомобилей?
    - А) 1992 г.
    - Б) 2000 г.
    - В) 2003 г.
    - Г) 2004 г.
  - 3. К особенностям страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств не относится
    - А) отсутствие конкретного застрахованного лица или имущества
    - Б) нет заранее установленной страховой суммы
    - В) отсутствие ясности в определении страховщика и страхователя
    - Г) большие затруднения при разработке тарифных ставок
  - 4. В договор страхования гражданской ответственности автоперевозчика не включаются следующие риски
    - А) ответственность автоперевозчика за нарушения таможенного законодательства
    - Б) ответственность перед третьими лицами в случае причинения вреда грузам
    - В) ответственность за ошибки и упущения служащих перед клиентами за финансовые убытки последних
    - Г) ответственность за изменение валютного курса
  - 5. Ставка премии (платежа) по страхованию профессиональной ответственности не зависит от
    - А) возраста
    - Б) стажа работы
    - В) материального положения
    - Г) даты получения квалификации
- 
- Тема 7 Перестрахование
  - 1. Цессия - это

- А) процесс передачи страхового риска в перестрахование
  - Б) освобождение части ущерба от страхового покрытия вследствие собственного участия в нем страхователя
  - В) страхование потери прибыли и других финансовых потерь, связанных с простоями и перерывами в производстве вследствие страхового случая (например, пожара, поломки технологического оборудования и т. п.).
  - Г) предложение заключить договор с указанием основных условий.
2. Ретроцессия - это
- А) освобождение части ущерба от страхового покрытия вследствие собственного участия в нем страхователя
  - Б) процесс передачи страхового риска в перестрахование
  - В) передача рисков, принятых в перестрахование, в дальнейшее перестрахование
  - Г) предложение заключить договор с указанием основных условий.
3. К договорам пере-страхования не относятся
- А) факультативные (необязательные)
  - Б) облигаторные (обязательные);
  - В) срочные
  - Г) факультативно-облигаторные
4. При кватном договоре
- А) цессионарий полностью разделяет убытки цедента в определенной доле
  - Б) цессионарий частично разделяет убытки цедента в определенной доле
  - В) цедента передает определенную долю всех рисков страхователю
  - Г) цедента передает определенную долю всех рисков третьему лицу
5. Переданный перестраховочный риск называется
- А) ретроцедированным риском
  - Б) цедированным риском
  - В) оферта
  - Г) риторно
- 
- Тема 8 Финансовая деятельность страховой компании
1. В денежный оборот страховой организации не включается
- А) оборот средств, обеспечивающий страховые выплаты
  - Б) бюджетное финансирование страховой организации
  - В) оборот средств, предназначенных для функционирования страховой организации
2. Куда направляются средства от успешной инвестиционной деятельности страховой компании?
- А) на дотации убыточных видов страхования
  - Б) на разработку новых видов страхования
  - В) финансирование нерентабельных предприятий
3. В каком случае коэффициент Коньшина не дает точные результаты?
- А) страховой портфель страховщика состоит из объектов с примерно одинаковыми по стоимости рисками
  - Б) страховой портфель страховщика состоит из объектов с разными по стоимости рисками
  - В) страховой портфель страховщика диверсифицирован
4. Что не относится к главным источникам дохода страховой организации?
- А) доходы от проведения страховых операций
  - Б) доходы от инвестиционной деятельности
  - Г) доходы от спекулятивной деятельности
5. Что включает в себя себестоимость страховых операций в узком смысле слова
- А) расходы на страховые выплаты
  - Б) отчисления в запасные фонды и страховые резервы;

- В) отчисления на предупредительные мероприятия
- Г) расходы на ведение дел

### **3.2 Зачёт**

- История возникновения и развития страховых отношений.
- Социально-экономическая сущность страхования
- Формы страхования
- Цель и задачи организации страхового дела
- Структура страхового рынка
- Виды страховых организаций
- Правовое регулирование страховой деятельности
- Страховой тариф и структура тарифной ставки
- Понятие и виды актуарных расчетов
- Показатели страховой статистики, применяемые в актуарных расчетах
- Страхование имущества промышленных предприятий
- Страхование имущества сельскохозяйственных предприятий
- Страхование средств транспорта
- Страхование имущества граждан
- Страхования гражданской ответственности
- Страхования гражданской ответственности организаций
- Условия страхования гражданской ответственности перевозчика
- Условия страхования профессиональной ответственности
- Сущность и основная функция перестрахования
- Виды договоров перестрахования
- Определение размера собственного удержания цедента
- Организация финансовой деятельности в страховой компании
- Показатели финансовой устойчивости страховых операций
- Прибыль страховой компании
- Особенности личного страхования
- Страхование жизни
- Пенсионное страхование
- Страхование от несчастных случаев
- Медицинское страхование
- Страхование граждан, выезжающих за рубеж
- Страхование неотложной помощи

### **3.3 Темы контрольных работ**

- Мировой страховой рынок: современное состояние и перспективы развития
- Проблемы и перспективы развития страхового рынка России
- Тарифная политика и актуарные расчеты
- Личное страхование как фактор социальной стабильности в обществе
- Медицинское страхование за рубежом
- Медицинское страхование в современной России
- Страхование гражданской ответственности
- Страхование внешнеэкономической деятельности
- Страхование финансовых рисков
- Страхование предпринимательских рисков
- Экологическое страхование
- Инвестиционная деятельность страховых организаций
- Бюджетирование финансовой деятельности в страховой организации
- Учетная политика и аудит страховой организации
- Организация системы продаж страховой компании

- Проблемы и перспективы развития рынка личного страхования в России
- Особенности развития личного страхования в современной России
- Перспективы развития страхования профессиональной ответственности в РФ
- Рынок страхования ответственности в России : анализ, тенденции и перспективы развития
- Страхование гражданской ответственности перевозчика
- Развитие системы обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств в России
- Тенденции развития страхового маркетинга в России
- Роль маркетинговых инструментов в продвижении страховых продуктов на российском рынке
- Пути повышения конкурентоспособности страховой компании
- Развитие взаимного страхования в России
- Добровольное медицинское страхование: современные тенденции развития
- Классификация видов страхования от несчастных случаев
- Страхование вкладов
- Организация государственного страхового надзора за деятельностью страховых организаций
- Тенденции развития страхования жизни в мировой экономике

### **3.4 Вопросы дифференцированного зачета**

- Страхование имущества промышленных предприятий
- Страхование имущества сельскохозяйственных предприятий
- Страхование средств транспорта
- Страхование имущества граждан
- Страхования гражданской ответственности
- Страхования гражданской ответственности организаций
- Условия страхования гражданской ответственности перевозчика
- Условия страхования профессиональной ответственности
- Сущность и основная функция перестрахования
- Виды договоров перестрахования
- Определение размера собственного удержания цедента
- Организация финансовой деятельности в страховой компании
- Показатели финансовой устойчивости страховых операций
- Прибыль страховой компании

### **3.5 Темы лабораторных работ**

- Показатели страховой статистики, применяемые в актуарных расчетах.
- Проблемы развития рынка личного страхования в РФ.
- Основные проблемы развития рынка имущественного страхования.
- Основные виды страхования ответственности.
- Основные проблемы развития рынка перестрахования.
- Анализ финансовой деятельности страховой компании.
- Показатели страховой статистики, применяемые в актуарных расчетах.
- Проблемы развития рынка личного страхования в РФ.
- Основные проблемы развития рынка имущественного страхования.
- Основные виды страхования ответственности.
- Основные проблемы развития рынка перестрахования.
- Анализ финансовой деятельности страховой компании.

## **4 Методические материалы**

Для обеспечения процесса обучения и решения задач обучения используются следующие материалы:

– методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций, согласно п. 12 рабочей программы.

#### **4.1. Основная литература**

1. Страхование: Учебное пособие / Земцова Л. В. Страхование: Издание второе, дополненное / Земцова Л. В. - 2015. 144 с. - Официальный информационный портал университета URL: <https://edu.tusur.ru/training/publications/4996> [Электронный ресурс] - Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/training/publications/4996>, свободный.

#### **4.2. Дополнительная литература**

1. Страхование. Современный курс : учебник для вузов / А. П. Архипов, В. Б. Гомелля, Д. С. Туленты ; ред. Е. В. Коломин. - М. : Финансы и статистика, 2007. - 414 с. (наличие в библиотеке ТУСУР - 5 экз.)

2. Основы социального страхования : учебное пособие / Федеральное агентство по образованию, Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники ; сост. Л. В. Земцова. - М. : ТМЦДО, 2008. - 147 с. (наличие в библиотеке ТУСУР - 15 экз.)

3. Социальное страхование: учебное пособие / В. Г. Павлюченко; Российский государственный социальный университет, Факультет социального страхования, экономики и финансов. - М. : Дашков и К°, 2007. - 411 с. (наличие в библиотеке ТУСУР - 5 экз.)

4. Социальное страхование [Текст] : учебное пособие / О. А. Нор-Аревян. - М. : Дашков и К°, 2011. - 288 с. (наличие в библиотеке ТУСУР - 10 экз.)

#### **4.3. Обязательные учебно-методические пособия**

1. Земцова, Л. В. Страхование: Методические указания по проведению лабораторных работ и самостоятельной работе студентов по курсу [Электронный ресурс] / Земцова Л. В. — Томск: ТУСУР, 2017. — 21 с. — Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/6939>.

#### **4.4. Базы данных, информационно справочные и поисковые системы**

1. <http://www.consultant.ru> (справочно-правовая система «Консультант Плюс» - законодательство РФ, указы, постановления Правительства РФ)

2. <http://www.mzsrff.ru> (официальный сайт Министерства здравоохранения и социального развития РФ)

3. <http://www.ffoms.ru> (официальный сайт Федерального фонда ОМС)

4. <http://www.fss.ru> (официальный сайт Фонда социального страхования)

5. <http://pfrf.ru> (официальный сайт Пенсионного фонда РФ).