

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
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: a1119608-cdff-4455-b54e-5235117c185c

Владелец: Семенко Павел Васильевич

Действителен: с 17.09.2019 по 16.09.2024

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

**СТРАХОВАНИЕ**

Уровень образования: **высшее образование - бакалавриат**  
Направление подготовки / специальность: **38.03.03 Управление персоналом**  
Направленность (профиль) / специализация: **Управление персоналом организации**  
Форма обучения: **очно-заочная**  
Факультет: **Заочный и вечерний факультет (ЗиВФ)**  
Кафедра: **Кафедра менеджмента (Менеджмента)**  
Курс: **5**  
Семестр: **9**  
Учебный план набора 2021 года

Объем дисциплины и виды учебной деятельности

Виды учебной деятельности	9 семестр	Всего	Единицы
Лекционные занятия	8	8	часов
Практические занятия	8	8	часов
Самостоятельная работа	128	128	часов
Общая трудоемкость	144	144	часов
(включая промежуточную аттестацию)	4	4	з.е.

Формы промежуточной аттестация	Семестр
Зачет с оценкой	9

## 1. Общие положения

### 1.1. Цели дисциплины

1. Формирование целостной системы знаний о страховом процессе и организации страхового дела в Российской Федерации.

### 1.2. Задачи дисциплины

1. Изучить место, роль, экономическую сущность, функции, особенности, классификацию, основополагающие принципы организации страхования в рыночной экономике.

2. Знать содержание, экономическую сущность, принципы и необходимость в рыночном хозяйстве сострахования и перестрахования, обеспечивающих создание основ финансовой устойчивости страхового рынка России, уметь применять методы и способы перестрахования; изучить правовые основы страхования.

3. Сформировать у студентов представление о страховом законодательстве Российской Федерации.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок дисциплин: Б1. Дисциплины (модули).

Часть блока дисциплин: Часть, формируемая участниками образовательных отношений.

Модуль дисциплин: Модуль направленности (профиля) (major).

Индекс дисциплины: Б1.В.1.13.

Реализуется с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

## 3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и основной образовательной программой (таблица 3.1):

Таблица 3.1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
<b>Универсальные компетенции</b>		
-	-	-
<b>Общепрофессиональные компетенции</b>		
-	-	-
<b>Профессиональные компетенции</b>		
ПКС-14. Способен применять на практике страховое законодательство Российской Федерации	ПКС-14.1. Знает сущность, роль и функции страхования	Знает основные классификационные признаки и функции страхования. Объекты страхования в различных видах страхования.
	ПКС-14.2. Умеет выявлять проблемы при анализе конкретных страховых ситуаций в сфере управления персоналом	Способен применять знания при выявлении проблем в области страхования
	ПКС-14.3. Владеет навыками прогнозирования страхового риска и возможных социально-экономических последствий при принятии кадровых решений	Способен анализировать социально-экономические последствия и страховые риски, происходящие в обществе, и прогнозировать возможное их развитие в будущем

#### 4. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 академических часов.

Распределение трудоемкости дисциплины по видам учебной деятельности представлено в таблице 4.1.

Таблица 4.1 – Трудоемкость дисциплины по видам учебной деятельности

Виды учебной деятельности	Всего часов	Семестры
		9 семестр
<b>Контактная аудиторная работа обучающихся с преподавателем, всего</b>	16	16
Лекционные занятия	8	8
Практические занятия	8	8
<b>Самостоятельная работа обучающихся, в т.ч. контактная внеаудиторная работа обучающихся с преподавателем, всего</b>	128	128
Подготовка к зачету с оценкой	39	39
Подготовка к контрольной работе	21	21
Подготовка к тестированию	35	35
Подготовка к устному опросу / собеседованию	13	13
Выполнение практического задания	20	20
<b>Общая трудоемкость (в часах)</b>	144	144
<b>Общая трудоемкость (в з.е.)</b>	4	4

#### 5. Структура и содержание дисциплины

##### 5.1. Разделы (темы) дисциплины и виды учебной деятельности

Структура дисциплины по разделам (темам) и видам учебной деятельности приведена в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Разделы (темы) дисциплины и виды учебной деятельности

Названия разделов (тем) дисциплины	Лек. зан., ч	Прак. зан., ч	Сам. раб., ч	Всего часов (без экзамена)	Формируемые компетенции
1 Социально-экономическая сущность страхования.	1	1	18	20	ПКС-14
2 Юридические основы страховых отношений	1	1	13	15	ПКС-14
3 Организация страхового дела	1	1	19	21	ПКС-14
4 Основы построения страховых тарифов	1	1	15	17	ПКС-14
5 Личное страхование	1	1	18	20	ПКС-14
6 Медицинское страхование	1	1	16	18	ПКС-14
7 Имущественное страхование	1	1	14	16	ПКС-14
8 Страхование ответственности. Перестрахование	1	1	15	17	ПКС-14
Итого за семестр	8	8	128	144	
Итого	8	8	128	144	

##### 5.2. Содержание разделов (тем) дисциплины

Содержание разделов (тем) дисциплины (в т.ч. по лекциям) приведено в таблице 5.2.

Таблица 5.2 – Содержание разделов (тем) дисциплины (в т.ч. по лекциям)

Названия разделов (тем) дисциплины	Содержание разделов (тем) дисциплины (в т.ч. по лекциям)	Трудоемкость (лекционные занятия), ч	Формируемые компетенции
<b>9 семестр</b>			
1 Социально-экономическая сущность страхования.	Социально-экономическая сущность страхования.Классификация страхования	1	ПКС-14
	Итого	1	
2 Юридические основы страховых отношений	Характеристика нормативных актов, регулирующих страховую деятельность. Принципы государственного регулирования в страховании	1	ПКС-14
	Итого	1	
3 Организация страхового дела	Структура страхового рынка.Виды страховых организаций.Правовое регулирование страховой деятельности	1	ПКС-14
	Итого	1	
4 Основы построения страховых тарифов	Страховой тариф и структура тарифной ставки.Понятие и виды актуарных расчетов.Показатели страховой статистики, применяемые в актуарных расчетах	1	ПКС-14
	Итого	1	
5 Личное страхование	Особенности личного страхования.Страхование жизни.Пенсионное страхование. Страхование граждан, выезжающих за рубеж	1	ПКС-14
	Итого	1	
6 Медицинское страхование	Принципы медицинского страхования.Добровольное медицинское. Обязательное медицинское страхование	1	ПКС-14
	Итого	1	
7 Имущественное страхование	Страхование имущества промышленных предприятий и организаций. Страхование имущества граждан	1	ПКС-14
	Итого	1	
8 Страхование ответственности. Перестрахование	Понятие и виды страхования гражданской ответственности.Страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств.Страхование персональной и профессиональной ответственности	1	ПКС-14
	Итого	1	

Итого за семестр	8	
Итого	8	

### 5.3. Контрольные работы

Не предусмотрено учебным планом

### 5.4. Лабораторные занятия

Не предусмотрено учебным планом

### 5.5. Практические занятия (семинары)

Наименование практических занятий (семинаров) приведено в таблице 5.5.

Таблица 5.5 – Наименование практических занятий (семинаров)

Названия разделов (тем) дисциплины	Наименование практических занятий (семинаров)	Трудоемкость, ч	Формируемые компетенции
<b>9 семестр</b>			
1 Социально-экономическая сущность страхования.	Страхование как экономическая категория. Его основные функции.	1	ПКС-14
	Итого	1	
2 Юридические основы страховых отношений	Правовые основы страховой деятельности в РФ: гражданский кодекс и страховое законодательство. Страховой надзор за деятельностью страховых организаций. Лицензирование страховой деятельности.	1	ПКС-14
	Итого	1	
3 Организация страхового дела	Организация страхового дела	1	ПКС-14
	Итого	1	
4 Основы построения страховых тарифов	Понятие тарифной ставки	1	ПКС-14
	Итого	1	
5 Личное страхование	Личное страхование. Расчет тарифных ставок по страхованию жизни. Определение тарифов по страхованию жизни.	1	ПКС-14
	Итого	1	
6 Медицинское страхование	Медицинское страхование	1	ПКС-14
	Итого	1	
7 Имущественное страхование	Определение ущерба и страхового возмещения в имущественном страховании. Имущественное страхование. Страхование предпринимательских рисков. Страхование транспортных средств	1	ПКС-14
	Итого	1	

8 Страхование ответственности. Перестрахование	Страхование ответственности	1	ПКС-14
	Итого	1	
Итого за семестр		8	
Итого		8	

### 5.6. Курсовой проект / курсовая работа

Не предусмотрено учебным планом

### 5.7. Самостоятельная работа

Виды самостоятельной работы, трудоемкость и формируемые компетенции представлены в таблице 5.7.

Таблица 5.7 – Виды самостоятельной работы, трудоемкость и формируемые компетенции

Названия разделов (тем) дисциплины	Виды самостоятельной работы	Трудоемкость, ч	Формируемые компетенции	Формы контроля
<b>9 семестр</b>				
1 Социально-экономическая сущность страхования.	Подготовка к зачету с оценкой	5	ПКС-14	Зачёт с оценкой
	Подготовка к контрольной работе	4	ПКС-14	Контрольная работа
	Подготовка к тестированию	4	ПКС-14	Тестирование
	Подготовка к устному опросу / собеседованию	5	ПКС-14	Устный опрос / собеседование
	Итого	18		
2 Юридические основы страховых отношений	Подготовка к зачету с оценкой	4	ПКС-14	Зачёт с оценкой
	Подготовка к тестированию	5	ПКС-14	Тестирование
	Подготовка к устному опросу / собеседованию	4	ПКС-14	Устный опрос / собеседование
	Итого	13		
3 Организация страхового дела	Подготовка к зачету с оценкой	5	ПКС-14	Зачёт с оценкой
	Подготовка к контрольной работе	5	ПКС-14	Контрольная работа
	Подготовка к тестированию	5	ПКС-14	Тестирование
	Подготовка к устному опросу / собеседованию	4	ПКС-14	Устный опрос / собеседование
	Итого	19		

4 Основы построения страховых тарифов	Подготовка к зачету с оценкой	5	ПКС-14	Зачёт с оценкой
	Подготовка к контрольной работе	3	ПКС-14	Контрольная работа
	Подготовка к тестированию	3	ПКС-14	Тестирование
	Выполнение практического задания	4	ПКС-14	Практическое задание
	Итого	15		
5 Личное страхование	Подготовка к зачету с оценкой	4	ПКС-14	Зачёт с оценкой
	Подготовка к контрольной работе	5	ПКС-14	Контрольная работа
	Подготовка к тестированию	5	ПКС-14	Тестирование
	Выполнение практического задания	4	ПКС-14	Практическое задание
	Итого	18		
6 Медицинское страхование	Подготовка к зачету с оценкой	4	ПКС-14	Зачёт с оценкой
	Подготовка к контрольной работе	4	ПКС-14	Контрольная работа
	Подготовка к тестированию	4	ПКС-14	Тестирование
	Выполнение практического задания	4	ПКС-14	Практическое задание
	Итого	16		
7 Имущественное страхование	Подготовка к зачету с оценкой	6	ПКС-14	Зачёт с оценкой
	Подготовка к тестированию	4	ПКС-14	Тестирование
	Выполнение практического задания	4	ПКС-14	Практическое задание
	Итого	14		
8 Страхование ответственности. Перестрахование	Подготовка к зачету с оценкой	6	ПКС-14	Зачёт с оценкой
	Подготовка к тестированию	5	ПКС-14	Тестирование
	Выполнение практического задания	4	ПКС-14	Практическое задание
	Итого	15		
Итого за семестр		128		
Итого		128		

## 5.8. Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов учебной деятельности

Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов учебной деятельности представлено в таблице 5.8.

Таблица 5.8 – Соответствие компетенций, формируемых при изучении дисциплины, и видов занятий

Формируемые компетенции	Виды учебной деятельности			Формы контроля
	Лек. зан.	Прак. зан.	Сам. раб.	
ПКС-14	+	+	+	Зачёт с оценкой, Контрольная работа, Практическое задание, Тестирование, Устный опрос / собеседование

## 6. Рейтинговая система для оценки успеваемости обучающихся

Рейтинговая система не используется

## 7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 7.1. Основная литература

1. Страхование : учебник и практикум для прикладного бакалавриата / И. П. Хоминич [и др.] ; под редакцией И. П. Хоминич, Е. В. Дик.. — Москва : Издательство Юрайт, 2015. — 437 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-5634-4. [Электронный ресурс]: — Режим доступа: <https://urait.ru/book/strahovanie-v-2-ch-chast-1-442037>.

### 7.2. Дополнительная литература

1. Ермасов, С. В. Страхование в 2 ч. Часть 1. : учебник для академического бакалавриата / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 475 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-06778-1 [Электронный ресурс]: — Режим доступа: <https://urait.ru/book/strahovanie-v-2-ch-chast-1-442037>.

### 7.3. Учебно-методические пособия

#### 7.3.1. Обязательные учебно-методические пособия

1. Страхование : учебник и практикум для прикладного бакалавриата / ответственный редактор А. Ю. Анисимов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 218 с. — (Бакалавр. Прикладной курс). — ISBN 978-5-534-06809-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. с. 2 Рекомендовано для практических и самостоятельных работ [Электронный ресурс]: — Режим доступа: <https://urait.ru/book/strahovanie-437582>.

#### 7.3.2. Учебно-методические пособия для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Учебно-методические материалы для самостоятельной и аудиторной работы обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и 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.

## 7.4. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы



1. При изучении дисциплины рекомендуется обращаться к современным базам данных, информационно-справочным и поисковым системам, к которым у ТУСУРа открыт доступ: <https://lib.tusur.ru/ru/resursy/bazy-dannyh>.

## **8. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины**

### **8.1. Материально-техническое и программное обеспечение для лекционных занятий**

Для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации используется учебная аудитория с достаточным количеством посадочных мест для учебной группы, оборудованная доской и стандартной учебной мебелью. Имеются мультимедийное оборудование и учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации по лекционным разделам дисциплины.

### **8.2. Материально-техническое и программное обеспечение для практических занятий**

Вычислительная лаборатория / Компьютерный класс: учебная аудитория для проведения занятий практического типа, учебная аудитория для проведения занятий лабораторного типа, 634045, Томская область, г. Томск, ул. Красноармейская, д. 146, 505 ауд.

Описание имеющегося оборудования:

- Телевизор LED TCL 49";
- Магнитно-маркерная доска (настенная);
- Магнитно-маркерная доска (на ножках);
- Комплект специализированной учебной мебели;
- Рабочее место преподавателя.

Программное обеспечение:

- 7-Zip;
- Google Chrome;
- Microsoft Project 2013;
- Mozilla Firefox;
- OpenOffice;
- Консультант Плюс;

### **8.3. Материально-техническое и программное обеспечение для самостоятельной работы**

Для самостоятельной работы используются учебные аудитории (компьютерные классы), расположенные по адресам:

- 634050, Томская область, г. Томск, Ленина проспект, д. 40, 233 ауд.;
- 634045, Томская область, г. Томск, ул. Красноармейская, д. 146, 209 ауд.;
- 634034, Томская область, г. Томск, Вершинина улица, д. 47, 126 ауд.;
- 634034, Томская область, г. Томск, Вершинина улица, д. 74, 207 ауд.

Описание имеющегося оборудования:

- учебная мебель;  
- компьютеры;  
- компьютеры подключены к сети «Интернет» и обеспечивают доступ в электронную информационно-образовательную среду ТУСУРа.

Перечень программного обеспечения:

- Microsoft Windows;
- OpenOffice;
- Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows;
- 7-Zip;
- Google Chrome.

### **8.4. Материально-техническое обеспечение дисциплины для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов**

Освоение дисциплины лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения.

При занятиях с обучающимися с **нарушениями слуха** предусмотрено использование звукоусиливающей аппаратуры, мультимедийных средств и других технических средств

приема/передачи учебной информации в доступных формах, мобильной системы преподавания для обучающихся с инвалидностью, портативной индукционной системы. Учебная аудитория, в которой занимаются обучающиеся с нарушением слуха, оборудована компьютерной техникой, аудиотехникой, видеотехникой, электронной доской, мультимедийной системой.

При занятиях с обучающимися с **нарушениями зрения** предусмотрено использование в лекционных и учебных аудиториях возможности просмотра удаленных объектов (например, текста на доске или слайда на экране) при помощи видеоувеличителей для комфортного просмотра.

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

## 9. Оценочные материалы и методические рекомендации по организации изучения дисциплины

### 9.1. Содержание оценочных материалов для текущего контроля и промежуточной аттестации

Для оценки степени сформированности и уровня освоения закрепленных за дисциплиной компетенций используются оценочные материалы, представленные в таблице 9.1.

Таблица 9.1 – Формы контроля и оценочные материалы

Названия разделов (тем) дисциплины	Формируемые компетенции	Формы контроля	Оценочные материалы (ОМ)
1 Социально-экономическая сущность страхования.	ПКС-14	Зачёт с оценкой	Перечень вопросов для зачета с оценкой
		Контрольная работа	Примерный перечень вариантов (заданий) контрольных работ
		Устный опрос / собеседование	Примерный перечень вопросов для устного опроса / собеседования
		Тестирование	Примерный перечень тестовых заданий
2 Юридические основы страховых отношений	ПКС-14	Зачёт с оценкой	Перечень вопросов для зачета с оценкой
		Устный опрос / собеседование	Примерный перечень вопросов для устного опроса / собеседования
		Тестирование	Примерный перечень тестовых заданий
3 Организация страхового дела	ПКС-14	Зачёт с оценкой	Перечень вопросов для зачета с оценкой
		Контрольная работа	Примерный перечень вариантов (заданий) контрольных работ
		Устный опрос / собеседование	Примерный перечень вопросов для устного опроса / собеседования
		Тестирование	Примерный перечень тестовых заданий

4 Основы построения страховых тарифов	ПКС-14	Зачёт с оценкой	Перечень вопросов для зачета с оценкой
		Контрольная работа	Примерный перечень вариантов (заданий) контрольных работ
		Практическое задание	Темы практических заданий
		Тестирование	Примерный перечень тестовых заданий
5 Личное страхование	ПКС-14	Зачёт с оценкой	Перечень вопросов для зачета с оценкой
		Контрольная работа	Примерный перечень вариантов (заданий) контрольных работ
		Практическое задание	Темы практических заданий
		Тестирование	Примерный перечень тестовых заданий
6 Медицинское страхование	ПКС-14	Зачёт с оценкой	Перечень вопросов для зачета с оценкой
		Контрольная работа	Примерный перечень вариантов (заданий) контрольных работ
		Практическое задание	Темы практических заданий
		Тестирование	Примерный перечень тестовых заданий
7 Имущественное страхование	ПКС-14	Зачёт с оценкой	Перечень вопросов для зачета с оценкой
		Практическое задание	Темы практических заданий
		Тестирование	Примерный перечень тестовых заданий
8 Страхование ответственности. Перестрахование	ПКС-14	Зачёт с оценкой	Перечень вопросов для зачета с оценкой
		Практическое задание	Темы практических заданий
		Тестирование	Примерный перечень тестовых заданий

Шкала оценки сформированности отдельных планируемых результатов обучения по дисциплине приведена в таблице 9.2.

Таблица 9.2 – Шкала оценки сформированности планируемых результатов обучения по дисциплине

Оценка	Баллы за ОМ	Формулировка требований к степени сформированности планируемых результатов обучения		
		знать	уметь	владеть

2 (неудовлетворительно)	< 60% от максимальной суммы баллов	отсутствие знаний или фрагментарные знания	отсутствие умений или частично освоенное умение	отсутствие навыков или фрагментарные применение навыков
3 (удовлетворительно)	от 60% до 69% от максимальной суммы баллов	общие, но не структурированные знания	в целом успешно, но не систематически осуществляемое умение	в целом успешное, но не систематическое применение навыков
4 (хорошо)	от 70% до 89% от максимальной суммы баллов	сформированные, но содержащие отдельные проблемы знания	в целом успешное, но содержащие отдельные пробелы умение	в целом успешное, но содержащие отдельные пробелы применение навыков
5 (отлично)	≥ 90% от максимальной суммы баллов	сформированные систематические знания	сформированное умение	успешное и систематическое применение навыков

Шкала комплексной оценки сформированности компетенций приведена в таблице 9.3.

Таблица 9.3 – Шкала комплексной оценки сформированности компетенций

Оценка	Формулировка требований к степени компетенции
2 (неудовлетворительно)	Не имеет необходимых представлений о проверяемом материале или Знать на уровне <b>ориентирования</b> , представлений. Обучающийся знает основные признаки или термины изучаемого элемента содержания, их отнесенность к определенной науке, отрасли или объектам, узнает в текстах, изображениях или схемах и знает, к каким источникам нужно обращаться для более детального его усвоения.
3 (удовлетворительно)	Знать и уметь на <b>репродуктивном</b> уровне. Обучающихся знает изученный элемент содержания репродуктивно: произвольно воспроизводит свои знания устно, письменно или в демонстрируемых действиях.
4 (хорошо)	Знать, уметь, владеть на <b>аналитическом</b> уровне. Зная на репродуктивном уровне, указывать на особенности и взаимосвязи изученных объектов, на их достоинства, ограничения, историю и перспективы развития и особенности для разных объектов усвоения.
5 (отлично)	Знать, уметь, владеть на <b>системном</b> уровне. Обучающийся знает изученный элемент содержания системно, произвольно и доказательно воспроизводит свои знания устно, письменно или в демонстрируемых действиях, учитывая и указывая связи и зависимости между этим элементом и другими элементами содержания дисциплины, его значимость в содержании дисциплины.

### 9.1.1. Примерный перечень тестовых заданий

1. Как называется часть страхового взноса, необходимая для покрытия страховых платежей за определенный промежуток времени, по организационной структуре процесса страхования?

- а) нетто-ставка;
  - б) брутто-ставка;
  - в) нагрузка;
  - г) брутто-ставка и нагрузка.
2. Какие расходы занимают наибольший удельный вес в страховых расходах страховщика?
- а) выплата страховых сумм и страховых возмещений по договорам страхования и перестрахования;
  - б) расходы на обслуживание процесса страхования и перестрахования;
  - в) расходы на содержание страховой компании;
  - г) выплаты ущерба страховщику.
3. Объектом медицинского страхования является:
- а) страховой риск, который связан с затратами, возникающими в связи с оказанием медицинской помощи при возникновении страхового случая;
  - б) застрахованные лица, страхователи, страховые фонды;
  - в) страховые и медицинские учреждения и организации;
  - г) страхователь.
4. Кто является субъектами личного страхования?
- а) застрахованные лица, выгодоприобретатели;
  - б) страховщики, страхователи, застрахованные лица, выгодоприобретатели;
  - в) личное движимое и недвижимое имущество, здоровье и жизнь застрахованного лица;
  - г) страхователи.
5. Сторонами основного договора страхования являются?
- а) страховая организация и выгодоприобретатель;
  - б) страхователь, перестрахователь и страховщик;
  - в) страхователь и страховщик;
  - г) страховая компания и перестрахователь.
6. Какой день считается днем полного увольнения работника с работы?
- а) последний день работы;
  - б) следующий за последним днем работы;
  - в) день выдачи трудовой книжки;
  - г) следующий день, за днем выдачи трудовой книжки.
7. Какая функция в страховании является основной?
- а) сберегательная;
  - б) предупредительная;
  - в) рисковая;
  - г) контрольная.
8. Какие функции выполняет страхование?
- а) рисковую, контрольную, аккумулирующую;
  - б) рисковую, сберегательную, предупредительную, контрольную;
  - в) аккумулирующую, сберегательную, контрольную, распределительную, рисковую;
  - г) сберегательную, контрольную.
9. Какое существует основание возникновения, изменения и прекращения трудовых правоотношений?
- а) юридический факт;
  - б) административный акт;
  - в) трудовой договор;
  - г) юридический состав.
10. Какие виды страхования относятся к личному страхованию?
- а) страхование жизни;
  - б) страхование домашних животных;
  - в) депозитное страхование;
  - г) страхование дачных участков.
11. Какой документ не требуется при приеме на работу?
- а) паспорт;
  - б) свидетельство о рождении;
  - в) трудовая книжка;
  - г) диплом.

12. Какое существует основание возникновения, изменения и прекращения трудовых правоотношений?
  - а) юридический факт;
  - б) юридический состав;
  - в) трудовой договор;
  - г) административный акт.
13. К какой отрасли относится медицинское страхование?
  - а) имущественного страхования;
  - б) личного страхования;
  - в) страхованию ответственности;
  - г) страхованию предпринимательских рисков.
14. Кто осуществляет контроль за деятельностью страховщиков?
  - а) президент РФ;
  - б) государственная Дума РФ;
  - в) Федеральная служба страхового надзора;
  - г) государственный комитет по вопросам развития страхования РФ.
15. Объектами страхования имущества являются:
  - а) ответственность застрахованных лиц за причинение вреда или неисполнения договора;
  - б) жизнь, здоровье и трудоспособность граждан, заключивших договор страхования;
  - в) застрахованное имущество граждан и юридических лиц;
  - г) убытки от предпринимательской деятельности.
16. Страховой случай – это:
  - а) событие, при наступлении которого пострадавший должен получить возмещение в порядке возмещения вреда;
  - б) любое стихийное бедствие, нанесшее ущерб имуществу людей;
  - в) дорожно-транспортное происшествие, в результате которого поврежден автомобиль и нанесен вред здоровью, находившихся в нем людей;
  - г) событие, предусмотренное договором страхования, наступление которого привело к ущербу страхователя.
17. От чего зависит величина страхового возмещения ущерба?
  - а) страховой суммы;
  - б) системы страхового покрытия;
  - в) брутто-ставки;
  - г) срока заключения договора.
18. Что не относится к обязанностям страховщика?
  - а) ознакомление страхователя с правилами страхования;
  - б) при наступлении страхового случая выплачивание страхового возмещения;
  - в) продление договора страхования при истечении срока его действия;
  - г) не разглашение сведения о страхователе.
19. Перечислите формы осуществления страхования по законодательству РФ?
  - а) частное и государственное;
  - б) обязательное и добровольное;
  - в) индивидуальное и взаимное;
  - г) личное и коллективное.
20. Может ли страховая компания проводить страхование без получения государственной лицензии на страховую деятельность?
  - а) не может, в случаях предусмотренных налоговым кодексом;
  - б) да;
  - в) может в случаях, предусмотренных законодательством;
  - г) нет.

### 9.1.2. Перечень вопросов для зачета с оценкой

1. Сущность страхования и его функции в рыночной экономике
2. Сущность организации финансов страховой организации. Принципы организации финансов страховой организации
3. Федеральный фонд обязательного медицинского страхования: сущность деятельности
4. Пенсионным фондом Российской Федерации

5. Личное страхование: сущность и основные виды
6. Федеральный фонд обязательного медицинского страхования: сущность деятельности

### **9.1.3. Примерный перечень вариантов (заданий) контрольных работ**

1. Страхование как экономическая категория; понятие страхового фонда; функции, цели, задачи страхования
2. Понятие, виды, классификация и оценка риска; основные понятия в страховании, определяющие общие условия страхования; термины, связанные с процессом формирования и расходования средств страхового фонда
3. Понятие и функции страхового рынка; структура страхового рынка; страховые услуги как товар страхового рынка
4. Законодательные основы деятельности страховых организаций; организационные формы страховой деятельности; договор страхования и его сопровождение
5. Страхование жизни; пенсионное страхование; страхование от несчастных случаев и болезней; медицинское страхование
6. Особенности имущественного страхования; страхование средств транспорта; страхование имущества физических и юридических лиц
7. Организация страхового рынка в промышленно развитых странах мира; Страхование в США, Великобритании, Германии, Франции

### **9.1.4. Примерный перечень вопросов для устного опроса / собеседования**

1. Правовые основы пенсионного страхования
2. Трудовая и социальная пенсии
3. Обеспечение по страхованию от несчастных случаев на производстве.
4. Критерии обеспеченности пенсионеров в мировой практике и в страховой пенсионной системе России
5. Пособие по временной нетрудоспособности в связи с необходимостью ухода за больным членом семьи

### **9.1.5. Темы практических заданий**

1. Определение тарифов по страхованию жизни
2. Имущественное страхование. Страхование предпринимательских рисков
3. Определение ущерба и страхового возмещения в имущественном страховании
4. Современный страховой рынок России. Перспективы развития
5. Правовые основы страховой деятельности в РФ: гражданский кодекс и страховое законодательство. Страховой надзор за деятельностью страховых организаций.

## **9.2. Методические рекомендации**

Учебный материал излагается в форме, предполагающей самостоятельное мышление студентов, самообразование. При этом самостоятельная работа студентов играет решающую роль в ходе всего учебного процесса.

Начать изучение дисциплины необходимо со знакомства с рабочей программой, списком учебно-методического и программного обеспечения. Самостоятельная работа студента включает работу с учебными материалами, выполнение контрольных мероприятий, предусмотренных учебным планом.

В процессе изучения дисциплины для лучшего освоения материала необходимо регулярно обращаться к рекомендуемой литературе и источникам, указанным в учебных материалах; пользоваться через кабинет студента на сайте Университета образовательными ресурсами электронно-библиотечной системы, а также общедоступными интернет-порталами, содержащими научно-популярные и специализированные материалы, посвященные различным аспектам учебной дисциплины.

При самостоятельном изучении тем следуйте рекомендациям:

– чтение или просмотр материала осуществляйте со скоростью, достаточной для индивидуального понимания и освоения материала, выделяя основные идеи; на основании изученного составить тезисы. Освоив материал, попытаться соотнести теорию с примерами из практики;

– если в тексте встречаются незнакомые или малознакомые термины, следует выяснить их значение для понимания дальнейшего материала;

– осмысливайте прочитанное и изученное, отвечайте на предложенные вопросы.

Студенты могут получать индивидуальные консультации, в т.ч. с использованием средств телекоммуникации.

По дисциплине могут проводиться дополнительные занятия, в т.ч. в форме вебинаров. Расписание вебинаров и записи вебинаров публикуются в электронном курсе / электронном журнале по дисциплине.

### **9.3. Требования к оценочным материалам для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов**

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов предусмотрены дополнительные оценочные материалы, перечень которых указан в таблице 9.2.

Таблица 9.2 – Дополнительные материалы оценивания для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Категории обучающихся	Виды дополнительных оценочных материалов	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, определяющимися исходя из состояния обучающегося на момент проверки

### **9.4. Методические рекомендации по оценочным материалам для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов**

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов 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.

Лицам с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам увеличивается время на подготовку ответов на контрольные вопросы. Для таких обучающихся 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 лиц с ограниченными возможностями здоровья и 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 лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения может проводиться в несколько этапов.

## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Менеджмента  
протокол № 11 от «25» 11 2020 г.

### СОГЛАСОВАНО:

Должность	Инициалы, фамилия	Подпись
Заведующий выпускающей каф. Менеджмента	М.А. Афонасова	Согласовано, b62b44b3-4a58-4b2a- 82c7-683ac1767431
Заведующий обеспечивающей каф. Менеджмента	М.А. Афонасова	Согласовано, b62b44b3-4a58-4b2a- 82c7-683ac1767431
Начальник учебного управления	Е.В. Саврук	Согласовано, fa63922b-1fce-4aba- 845d-9ce7670b004c
Декан ЗиВФ	И.В. Осипов	Согласовано, 126832c4-9aa6-45bd- 8e71-e9e09d25d010

### ЭКСПЕРТЫ:

Доцент, каф. менеджмента	Т.Д. Санникова	Согласовано, 45dd00b4-614e-4630- 941d-a8650699c876
Доцент, каф. менеджмента	В.Н. Жигалова	Согласовано, dec6e6e7-b4c0-4c62- 9f1f-45ed75c9d599

### РАЗРАБОТАНО:

Старший преподаватель, каф. менеджмента	Е.С. Радионова	Разработано, 25a74650-e5b3-4489- a6d3-47b6b4d7004a
---	----------------	--