

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Костина Лариса Николаевна  
Должность: заместитель директора  
Дата подписания: 13.01.2026 14:46:23  
Уникальный программный ключ:  
848621b05e7a2c59da67cc47a060a910fb948b62

*Приложение 3*  
к образовательной программе

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

### **Б1.В.21 Страховые услуги**

(индекс, наименование дисциплины в соответствии с учебным планом)

### **38.03.02 Менеджмент**

(код, наименование направления подготовки/специальности)

### **Менеджмент непроизводственной сферы**

(наименование образовательной программы)

### **Бакалавр**

(квалификация)

### **Очная форма обучения**

(форма обучения)

Год набора - 2023

Донецк

**Автор-составитель РПД:**

*Ромодан Ю.О., канд. экон. наук, доцент кафедры менеджмента  
непроизводственной сферы*

**Заведующий кафедрой:**

*Тарасова Е.В., канд. экон. наук, доцент, заведующий кафедрой менеджмента  
непроизводственной сферы*

Рабочая программа дисциплины Б1.В.21 Страховые услуги одобрена на заседании кафедры менеджмента непроизводственной сферы Донецкого филиала РАНХиГС.

протокол № 2 от « 27 » октября 2025 г.

## РАЗДЕЛ 1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ

<b>1.1. ЦЕЛИ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	
Основной целью изучения дисциплины «Страховые услуги» является формирование у обучающихся теоретических знаний и практических навыков по вопросам страхования, ознакомление с организацией и управлением страховой деятельностью; находить, обобщать, анализировать и критически переосмысливать полученную научную, справочную, статистическую и иную информацию, относящуюся к сфере рынка страховых услуг.	
<b>1.2. УЧЕБНЫЕ ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- сформировать у студентов целостную систему знаний о страховании и организации страхового дела;</li> <li>- изучить основные функции и классификацию страхования;</li> <li>- раскрыть методики расчета страховых тарифов;</li> <li>- изучить принципы формирования и использования страховых резервов;</li> <li>- рассмотреть актуальные вопросы эффективного управления страховыми компаниями;</li> <li>- изучить классификацию рисков и методы управления рисками;</li> </ul>	
<b>1.3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ</b>	
Цикл (раздел) ОПОП ВО:	Б1.В .21
<i>1.3.1. Дисциплина "Страховые услуги" опирается на следующие элементы ОПОП ВО:</i>	
Антикризисное управление	
Налоговый менеджмент организаций непроизводственной сферы	
<i>1.3.2. Дисциплина "Страховые услуги" выступает опорой для следующих элементов:</i>	
Бизнес-планирование	
Управление производительностью и эффективностью в организациях	
<b>1.4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:</b>	
<i>ПК-9.2: Умеет анализировать риски и разрабатывать комплекс мероприятий? по их минимизации, оформлять результаты бизнес-анализа в соответствии с выбранными подходами и применять информационные технологии в объеме, необходимом для цели? бизнес-анализа деятельности организаций</i>	
Знать:	
<b>Уровень 1</b>	Способы анализа рисков
<b>Уровень 2</b>	Основы разработки бизнес-плана с целью совершенствования работы организации
<b>Уровень 3</b>	Принципы внедрения инновационных и информационных технологий
Уметь:	
<b>Уровень 1</b>	Анализировать риски с целью предотвращения их
<b>Уровень 2</b>	Разработать бизнес-план с целью минимизации расходов
<b>Уровень 3</b>	Внедрять инновационные и информационные технологии
Владеть:	
<b>Уровень 1</b>	Навыками предотвращения рисков для организации
<b>Уровень 2</b>	Навыками внедрения (апробирования) новейшего опыта стратегически важных научных исследований
<b>Уровень 3</b>	Навыками организации разработки проектов в творческой, инновационной деятельности организации
<b>1.4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:</b>	
<i>ПК-5.1: Подготавливает предложения по конкретным направлениям изучения рынка для определения перспектив развития компании</i>	
Знать:	
<b>Уровень 1</b>	Методы расчетов страховых тарифов и премий, формирования и размещения страховых резервов
<b>Уровень 2</b>	Методы оценки экономических основ страховой деятельности
<b>Уровень 3</b>	Законодательство и отраслевые стандарты по управлению рисками, а также классификацию рисков организации

Уметь:	
<b>Уровень 1</b>	Разрабатывать планы мероприятий по воздействию на риски
<b>Уровень 2</b>	Выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных страховых ситуаций
<b>Уровень 3</b>	Прогнозировать возможные риски
Владеть:	
<b>Уровень 1</b>	Формами и методами экономического исследования в сфере страхования
<b>Уровень 2</b>	Навыками разрабатывать мероприятия по воздействию на риски
<b>Уровень 3</b>	Навыками прогнозирования рисков воздействующих на экономическую основу

**В результате освоения дисциплины "Страховые услуги" обучающийся должен:**

<b>3.1 Знать:</b>	
	Основные тенденции в развитии института обязательного социального страхования
<b>3.2 Уметь:</b>	
	Применять полученные знания для анализа статистических, информационных и нормативных материалов по применению системы обязательного страхования и социального обеспечения
<b>3.3 Владеть:</b>	
	Изучения законодательных основ управления системы обязательного социального страхования

### 1.5. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ

Текущий контроль успеваемости позволяет оценить уровень сформированности элементов компетенций (знаний, умений и приобретенных навыков), компетенций с последующим объединением оценок и проводится в форме: устного опроса на лекционных и семинарских/практических занятиях (фронтальный, индивидуальный, комплексный), письменной проверки (тестовые задания, контроль знаний по разделу, ситуационных заданий и т.п.), оценки активности работы обучающегося на занятии, включая задания для самостоятельной работы.

### Промежуточная аттестация

Результаты текущего контроля и промежуточной аттестации формируют рейтинговую оценку работы студента. Распределение баллов при формировании рейтинговой оценки работы студента осуществляется в соответствии с действующим локальным нормативным актом. По дисциплине "Страховые услуги" видом промежуточной аттестации является Зачет

## РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. ТРУДОЕМКОСТЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоёмкость дисциплины "Страховые услуги" составляет 3 зачётные единицы, 108 часов. Количество часов, выделяемых на контактную работу с преподавателем и самостоятельную работу обучающегося, определяется учебным планом.

### 2.2. СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛОВ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Примечание
<b>Раздел 1. Организационные и теоретические основы страхования</b>						
Тема 1.1 Сущность, принципы и роль страхования /Лек/	6	2	ПК-9.2	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1 Э2	0	
Тема 1.1 Сущность, принципы и роль страхования /Сем зан/	6	4	ПК-9.2	Л1.1Л2.1Л3.3 Э1 Э2	0	

Тема 1.1 Сущность, принципы и роль страхования /Ср/	6	6	ПК-9.2	Л1.1Л2.1Л3. 2 Э1 Э2	0	
Тема 1.2. Основные понятия страхования /Лек/	6	2	ПК-9.2	Л1.1Л2.1Л3. 1 Э1	0	
Тема 1.2. Основные понятия страхования /Сем зан/	6	4	ПК-9.2	Л1.1Л2.1Л3. 3 Э1	0	
Тема 1.2. Основные понятия страхования /Ср/	6	6	ПК-9.2	Л1.1Л2.1Л3. 2 Э1	0	
Тема 1.3. Правовые основы страхования /Лек/	6	2	ПК-9.2	Л1.1Л2.1Л3. 1 Э2	0	
Тема 1.3. Правовые основы страхования /Сем зан/	6	4	ПК-9.2	Л1.1Л2.1Л3. 3 Э2	0	
Тема 1.3. Правовые основы страхования /Ср/	6	6	ПК-9.2	Л1.1Л2.1Л3. 2 Э2	0	
<b>Раздел 2. Страховой рынок и деятельность страховых компаний</b>						
Тема 2.1 Личное страхование /Лек/	6	2	ПК-5.1	Л1.1Л2.1Л3. 1 Э1	0	
Тема 2.1. Личное страхование /Сем зан/	6	4	ПК-5.1	Л1.1Л2.1Л3. 2 Э1	0	
Тема 2.1. Личное страхование /Ср/	6	6	ПК-5.1	Л1.1Л2.1Л3. 2 Э1	0	
Тема 2.2. Имущественное страхование /Лек/	6	2	ПК-5.1	Л1.1Л2.1Л3. 1 Э2	0	

Тема 2.2. Имущественное страхование /Сем зан/	6	4	ПК-5.1	Л1.1Л2.1Л3. 3 Э2	0	
Тема 2.2. Имущественное страхование /Ср/	6	6	ПК-5.1	Л1.1Л2.1Л3. 2 Э2	0	
Тема 2.3. Страхование ответственности /Лек/	6	2	ПК-5.1	Л1.1Л2.1Л3. 3 Э2	0	
Тема 2.3. Страхование ответственности /Сем зан/	6	4	ПК-5.1	Л1.1Л2.1Л3. 3 Э2	0	
Тема 2.3. Страхование ответственности /Ср/	6	4	ПК-5.1	Л1.1Л2.1Л3. 3 Э2	0	
Тема 2.4. Принципы построения страховых тарифов /Лек/	6	2	ПК-5.1	Л1.1Л2.1Л3. 1 Э1	0	
Тема 2.4. Принципы построения страховых тарифов /Сем зан/	6	4	ПК-5.1	Л1.1Л2.1Л3. 3 Э1	0	
Тема 2.4. Принципы построения страховых тарифов /Ср/	6	6	ПК-5.1	Л1.1Л2.1Л3. 2 Э1	0	
Тема 2.5. Перестрахование /Лек/	6	2	ПК-5.1	Л1.1Л2.1Л3. 1 Э1	0	
Тема 2.5. Перестрахование /Сем зан/	6	4	ПК-5.1	Л1.1Л2.1Л3. 3 Э1	0	
Тема 2.5. Перестрахование /Ср/	6	6	ПК-5.1	Л1.1Л2.1Л3. 2 Э1	0	
Тема 2.6. Финансовые основы страховой деятельности /Лек/	6	2	ПК-5.1	Л1.1Л2.1Л3. 1 Э1 Э2	0	

Тема 2.6. Финансовые основы страховой деятельности /Сем зан/	6	4	ПК-5.1	Л1.1Л2.1Л3. 3 Э1 Э2	0	
Тема 2.6. Финансовые основы страховой деятельности /Ср/	6	6	ПК-5.1	Л1.1Л2.1Л3. 2 Э1 Э2	0	
Раздел 1. Раздел 2. /Конс/	6	2			0	

### РАЗДЕЛ 3. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

процессе освоения дисциплины "Страховые услуги" используются:

- образовательные технологии: лекции (Л), семинарские занятия (СЗ), самостоятельная работа студентов (СРС) по выполнению различных видов заданий;

Лекционный материал представлен в виде слайд-презентации в формате «PowerPoint». Для наглядности используются материалы научных экспериментов, справочных материалов, научных статей т.д. В ходе лекции предусмотрена обратная связь со студентами, активизирующие вопросы, просмотр и обсуждение видеофильмов. При проведении лекций используется проблемно-ориентированный междисциплинарный подход, предполагающий творческие вопросы и создание дискуссионных ситуаций.

При изложении теоретического материала используются такие методы, как: монологический, показательный, диалогический, эвристический, исследовательский, проблемное изложение, а также следующие принципы дидактики высшей школы, такие как: последовательность и систематичность обучения, доступность обучения, принцип научности, принципы взаимосвязи теории и практики, наглядности и др. В конце каждой лекции предусмотрено время для ответов на проблемные вопросы.

Самостоятельная работа предназначена для внеаудиторной работы студентов, связанной с конспектированием источников, учебного материала, изучением дополнительной литературы по дисциплине, подготовкой к текущему и семестровому контролю, а также выполнением индивидуального задания в форме реферата

### РАЗДЕЛ 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Рекомендуемая литература			
1. Основная литература			
	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Рыбин, В. Н.	Основы страхования : учебное пособие (232 с.)	Москва : КноРус, 2020
2. Дополнительная литература			
	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Архипов, А. П.	Страхование : учебное пособие (336 с.)	Москва : КноРус, 2019
3. Методические разработки			
	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
ЛЗ.1	Ю.О.Ромодан	Страховые услуги: конспект лекций для обучающихся образовательной программы бакалавриата направления подготовки 38.03.02«Менеджмент», (профиль «Менеджмент непроизводственной сферы) очной и заочной форм	Донецк : ГОУ ВПО "ДОНАУИГС", 2021
ЛЗ.2	Ю.О.Ромодан	Страховые услуги: методические рекомендации по самостоятельной работе для обучающихся образовательной программы бакалавриата направления подготовки 38.03.02 «Менеджмент» (профиль «Менеджмент	Донецк : ГОУ ВПО "ДОНАУИГС", 2021

	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
		непроизводственной сферы») очной и заочной форм обучения (75с.)	
ЛЗ.3	Ю.О.Ромодан	Страховые услуги: методические рекомендации по семинарским занятиям для обучающихся образовательной программы бакалавриата направления подготовки 38.03.02«Менеджмент», (профиль: «Менеджмент непроизводственной сферы») очной / заочной форм обучения (74с)	Донецк : ГОУ ВПО "ДОНАУИГС", 2021

#### 4.2. Перечень ресурсов

##### информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	страхование Е. Г. Князевой	<a href="https://e.lanbook.com/book/231827">https://e.lanbook.com/book/231827</a>
Э2	Страхование. Зайцева О. П.	<a href="https://e.lanbook.com/book/202250">https://e.lanbook.com/book/202250</a>

#### 4.3. Перечень программного обеспечения

Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства:

Перечень информационных технологий (при необходимости)

- компьютерная техника и системы связи используются для создания, сбора и обработки информации;
- электронные презентации;
- электронный курс лекций;
- электронная почта, форумы, видеоконференцсвязь Vebinar.ru – для взаимодействия с обучающимися;
- дистанционные занятия с использованием виртуальной обучающей среды Moodle;
- Skype и Vebinar.ru используется для проведения дистанционного обучения и консультаций;
- электронные библиотечные ресурсы Донецкого филиала РАНХиГС.

Программное обеспечение: MS Word, MS Excel, MS Power Point, виртуальная обучающая среда

#### 4.4. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду и электронно-библиотечную систему (ЭБС "Лань"), а также возможностью индивидуального неограниченного доступа обучающихся в ЭБС и ЭИОС посредством Wi-Fi с персональных мобильных устройств.

#### 4.5. Материально-техническое обеспечение дисциплины

1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: лекционная аудитория № 306, учебный корпус 3
  - комплект мультимедийного оборудования: ноутбук, мультимедийный проектор, экран;
  - специализированная мебель: доска аудиторная, столы аудиторные, стулья.
2. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: № 306 учебный корпус 3
- 3.- специализированная мебель: доска аудиторная, столы аудиторные, стулья;
  - демонстрационные плакаты
3. Помещения для самостоятельной работы с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации: читальный зал, учебный корпус 1. Адрес: г. Донецк, ул. Челюскинцев, 163А.

### РАЗДЕЛ 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

#### 5.1. Контрольные вопросы и задания

Перечень вопросов к промежуточной аттестации (зачет).

1. Экономическая сущность страхования.
2. Определение содержания и назначения страхования.
3. Международное финансовое назначение страхования
4. Способы осуществления страхования.
5. Необходимость страховой защиты во всех сферах жизни и деятельности.
6. Имущественного страхования как вид страхования: понятие, виды, объекты страхования и страховой интерес.
7. Предмет, объект, страховой случай в страховании ответственности.
8. Страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств.
9. Субъекты страховых правоотношений
10. Страховщик. Страхователь
11. Характеристика основных субъектов страховых отношений.

12. Объекты страховых правоотношений.
13. Страховая сумма. Страховая выплата. Страховая стоимость.
14. Плата за страхование. Страховой тариф. Страховая премия (платеж, взнос).
15. Франшиза и ее виды.
16. Международная терминология
17. Личное страхование как вид страхования, понятие и виды, их характеристика.
18. Порядок и принципы расчета страховых выплат.
19. Лицензирование страховой деятельности.
20. Методология актуарных расчетов.
21. Особенности определения видов страховых премий.
22. Пенсионное страхование.
23. Медицинское страхование, порядок проведения.
24. Страхование от несчастных случаев и болезней.
25. Классификация рисков.
26. Страхования ответственности предприятий - владельцев источников повышенной опасности.
27. Система «Зеленая карта».
28. Страховая защита и страхование как экономические категории.
29. Методика расчета страхового тарифа.
30. Классификация имущественного страхования.
31. Характеристика обязательных видов страхования ответственности.
32. Страхование профессиональной ответственности.
33. Страхование имущества физических и юридических лиц: основные принципы, страховые риски, варианты страхового покрытия.
34. Страхование финансовых рисков: перечень рисков, особенности проведения.
35. Страхование грузов: страховое покрытие и виды ответственности страховщика.
36. Сущность и принципы организации инвестиционной деятельности страховых компаний.
37. Резерв предупредительных мероприятий.
38. Состав финансовых ресурсов страховой компании.
39. Структура расходов страховой компании.
40. Основные формы перестрахования.
41. Функции перестрахования.
42. Договоры пропорционального перестрахования, их виды и особенности.
43. Договоры непропорционального перестрахования, их виды и особенности.
44. Основные формы и виды проведения страхования.

## 5.2. Темы письменных работ

### ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

#### РАЗДЕЛ 1. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ И ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ СТРАХОВАНИЯ

Тема 1.1 Сущность, принципы и роль страхования.

Тема 1.2. Основные понятия страхования.

Тема 1.3. Правовые основы страхования.

Тема 1.4. Основные виды страхования.

#### ВЫБЕРИТЕ ОДИН ВЕРНЫЙ ОТВЕТ

Задание 1. Что из приведенного далее охватывается понятием "страховая защита"?

- А) Осуществление мер, направленных на уменьшение страхового риска.
- Б) финансирование расходов на борьбу со страховым событием.
- В) возмещения убытков, причиненных стихийным бедствием.
- Г) увеличение запасов товаров, учитывая сезонность их производства.

Задание 2. Субъектами страхования являются:

- А) страхователь, страховщик, застрахованный, страховые агенты, страховые брокеры.
- Б) именно риск, который может произойти.
- В) жизнь, имущество, денежные средства, материальные ценности, ответственность различных видов, договорные обязанности, в том числе по лизингу, транспорта, грузов, других интересов граждан и юридических лиц.

Задание 3. Чем отличается брокер от агента:

- А) не имеет никаких отличий.
- Б) количеством работников.
- В) размером полученных страховых платежей.
- Г) размером полученного комиссионного вознаграждения.

Задание 4. Из каких фондов состоит совокупный фонд страховой защиты?

- А) резервных фондов предприятий.
- Б) кредитов банков.
- В) резервных фондов, предусмотренных бюджетом.
- Г) иностранных инвестиций.

Задание 5. Объектами страхования являются:

- А) страхователь, страховщик, застрахованный, страховые агенты, страховые брокеры.
- Б) именно риск, который может произойти.
- В) жизнь, имущество, денежные средства, материальные ценности, ответственность различных видов, договорные обязанности, в том числе по лизингу, транспорта, грузов, других интересов граждан и юридических лиц.
- Г) именно риск, который может не произойти.

Задание 6. В каких формах возникли первые страховщики?

- А) общества взаимного страхования.
- Б) страхового общества с полной ответственностью.
- В) акционерного страхового общества.
- Г) государственной страховой организации.

Задание 7. Предметом страхования выступает:

- А) страхователь, страховщик, застрахованный, страховые агенты, страховые брокеры.
- Б) именно риск, который может произойти.
- В) жизнь, имущество, денежные средства, материальные ценности, ответственность различных видов, договорные обязанности, в том числе по лизингу, транспорта, грузов, других интересов граждан и юридических лиц.
- Г) именно риск, который может не произойти.

Задание 8. Какие функции выполняет страхование?

- А) сбережения средств.
- Б) превентивную.
- В) регулятивную.
- Г) рисковую.

Задание 9. Страхователями могут быть:

- А) юридические и физические лица.
- Б) только физические лица.
- В) только юридические лица.
- Г) страховщики.

Задание 10. Что такое страховой продукт?

- А) страховой полис.
- Б) процесс заключения договора страхования.
- В) комплекс обязательств страховщика.
- Г) страховое возмещение.

## РАЗДЕЛ 2. СТРАХОВОЙ РЫНОК И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТРАХОВЫХ КОМПАНИЙ

Тема 2.1 Страхование предпринимательских рисков.

Тема 2.2. Принципы построения страховых тарифов.

Тема 2.3. Перестрахование.

Тема 2.4. Показатели деятельности страховых компаний.

**ВЫБЕРИТЕ ОДИН ВЕРНЫЙ ОТВЕТ**

Задание 1. К какому виду страхования относится страхование выезжающих за границу?

- А) имущественное.
- Б) личное.
- В) страхование ответственности.
- Г) ни к какому из выше приведенных.

Задание 2. К страхованию жизни относятся:

- А) страхование личного имущества.
- Б) страхование от несчастных случаев.
- В) страхование на случай смерти.
- Г) страхование на дожитие.

Задание 3. Объектами страхования имущества является:

- 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.

Задание 4. Объектами страхования ответственности является:

- А) убытки от предпринимательской деятельности.
- Б) жизнь, здоровье и трудоспособность граждан, заключивших договор страхования.
- В) ответственность застрахованных лиц за причинение вреда или неисполнения договора.
- Г) застрахованное имущество граждан и юридических лиц.

Задание 5. Страхование ответственности – это:

- А) отрасль страхования, защищает страхователей и третьих лиц от ущерба или вреда, нанесенных катастрофическими событиями.
- Б) особая группа видов страхования, защищает имущественные интересы страхователей связанные с причинением ими ущерба или вреда имуществу или личности третьих лиц.
- В) подотрасль в составе имущественного страхования.
- Г) подотрасль в составе личного страхования.

Задание 6. Страховая сумма при имущественном страховании может:

- А) превышать страховую стоимость объекта.
- Б) превышать действительную стоимость объекта.
- В) быть ниже действительной стоимости объекта.
- Г) быть ниже страховой стоимости объекта.

Задание 7. Субъектами имущественного страхования является:

- А) все владельцы какого-то имущества.
- Б) дееспособные физические лица, заключившие договоры страхования имущества.
- В) государственные органы, регулирующие страховую деятельность.
- Г) только резиденты.

Задание 8. Является ли страхование от несчастных случаев рисковым:

- А) да.
- Б) нет.
- В) в некоторых случаях.
- Г) довольно прибыльно.

Задание 9. Имущественное страхование заключается на срок не более:

- А) 6 месяцев.
- Б) 12 месяцев.
- В) 18 месяцев.
- Г) 24 месяцев.

- А) рисковую и накопительную.  
 Б) рисковую и распределительную.  
 В) накопительную и стабилизирующую.  
 Г) стабилизирующую и распределительную.

### **5.3. Фонд оценочных средств**

Фонд оценочных средств дисциплины "Страховые услуги" разработан в соответствии с локальным нормативным актом Донецкого филиала РАНХиГС.

Фонд оценочных средств дисциплины "Страховые услуги" в полном объеме представлен в виде приложения к данному РПД.

### **5.4. Перечень видов оценочных средств**

Устный опрос, тестовые задания, расчетные задачи, доклады, рефераты

## **РАЗДЕЛ 6. СРЕДСТВА АДАПТАЦИИ ПРЕПОДАВАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ К ПОТРЕБНОСТЯМ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

- 1) с применением электронного обучения и дистанционных технологий.
- 2) с применением специального оборудования (техники) и программного обеспечения, имеющихся в Донецком филиале РАНХиГС

В процессе обучения при необходимости для лиц с нарушениями зрения, слуха и опорно-двигательного аппарата предоставляются следующие условия:

- для лиц с нарушениями зрения: учебно-методические материалы в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); индивидуальные задания и консультации.

- для лиц с нарушениями слуха: учебно-методические материалы в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации.

- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: учебно-методические материалы в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

## **РАЗДЕЛ 7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО УСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ**

Приступая к изучению дисциплины, обучающемуся необходимо внимательно ознакомиться с тематическим планом занятий, списком рекомендованной литературы. Следует уяснить последовательность выполнения индивидуальных учебных заданий. Самостоятельная работа обучающегося предполагает работу с научной и учебной литературой, умение создавать тексты. Уровень и глубина усвоения дисциплины зависят от активной и систематической работы на лекциях, изучения рекомендованной литературы, выполнения контрольных письменных заданий. При изучении дисциплины, обучающиеся выполняют следующие задания: изучают рекомендованную научно -практическую и учебную литературу; выполняют задания, предусмотренные для самостоятельной работы. Основными видами аудиторной работы обучающихся являются лекции и семинарские занятия. В ходе лекций преподаватель излагает и разъясняет основные, наиболее сложные понятия темы, а также связанные с ней теоретические и практические проблемы, дает рекомендации на семинарское занятие и указания на самостоятельную работу. Семинарские занятия завершают изучение наиболее важных тем учебной дисциплины. Они служат для закрепления изученного материала, развития умений и навыков подготовки докладов, сообщений, приобретения опыта устных публичных выступлений, ведения дискуссии, аргументации и защиты выдвигаемых положений, а также для контроля преподавателем степени подготовленности обучающихся по изучаемой дисциплине. Семинар предполагает свободный обмен мнениями по избранной тематике. Он начинается со вступительного слова преподавателя, формулирующего цель занятия и характеризующего его основную проблематику. Затем, как правило, заслушиваются сообщения обучающихся. Обсуждение сообщения совмещается с рассмотрением намеченных вопросов. Сообщения, предполагающие анализ публикаций по отдельным вопросам семинара, заслушиваются обычно в середине занятия. Поощряется выдвижение и обсуждение альтернативных мнений. В заключительном слове преподаватель подводит итоги обсуждения и объявляет оценки выступавшим студентам. В целях контроля подготовленности обучающихся и привития им навыков краткого письменного изложения своих мыслей преподаватель в ходе семинарских занятий может осуществлять текущий контроль знаний в виде тестовых заданий. При подготовке к семинару обучающиеся имеют возможность воспользоваться консультациями преподавателя. Кроме указанных тем, обучающиеся вправе, по согласованию с преподавателем, избирать и другие интересующие их темы.

Методические рекомендации по работе над конспектом лекций вовремя и после проведения лекции В ходе лекционных занятий обучающимся рекомендуется выполнять следующие действия. Вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации по их применению. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых во внеаудиторное время можно сделать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Методические рекомендации к семинарским занятиям при подготовке к семинарским занятиям, обучающимся необходимо изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях. При этом необходимо учесть рекомендации