

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Выборнова Любовь Александровна
Должность: Ректор
Дата подписания: 03.02.2022 15:17:47
Уникальный программный ключ:
c3b3b9c625f6c113afa2a2c42baff9e05a38b76e

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«НОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СЕРВИСА»
(ФГБОУ ВО «ПВГУС»)

Кафедра «Финансы и кредит»

Рабочая учебная программа

по дисциплине «**Страхование**»
для студентов направления подготовки 38.03.01 «Экономика»
направленности (профиля) «Финансы и кредит»

Тольятти, 2018

Рабочая учебная программа по дисциплине «Страхование» включена в основную профессиональную образовательную программу направления подготовки 38.03.01 «Экономика» (уровень бакалавриата) направленность (профиль) «Финансы и кредит» решением Президиума Ученого совета Протокол № 4 от 28.06.2018 г.

Начальник учебно-методического отдела _____  _____ Н.М.Шемендюк
28.06.2018 г.

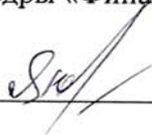
Рабочая учебная программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 ноября 2015 г. №1327

Составил к.э.н., доц. Можанова И.И.

Согласовано Директор научной библиотеки  В.Н. Еремина

Согласовано Начальник управления информатизации  В.В. Обухов

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры «Финансы и кредит»
Протокол №2 от «20» октября 2017 г.

Заведующий кафедрой «Финансы и кредит»  д.э.н., проф. В.В. Янов

Согласовано начальник учебно-методического отдела  Н.М. Шемендюк

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

1.1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Страхование» являются:

- формирование у обучающихся целостной системы знаний о страховании, его функциях, месте и роли в экономике;
- раскрытие взаимосвязи понятий и категорий, используемых в практической деятельности страховых компаний;
- выявление тенденций развития страхового рынка РФ и мирового страхового хозяйства.

1.2. В соответствии с видами профессиональной деятельности, на которые ориентирована образовательная программа направления подготовки 38.03.01 «Экономика» (уровень бакалавриата), содержание дисциплины «Страхование» позволит обучающимся решать следующие профессиональные задачи:

расчетно-экономическая деятельность:

проведение расчетов экономических и социально-экономических показателей на основе типовых методик с учетом действующей нормативно-правовой базы;

аналитическая, научно-исследовательская деятельность:

- проведение расчетов экономических и социально-экономических показателей на основе типовых методик с учетом действующей нормативно-правовой базы;
- анализ и интерпретация показателей, характеризующих социально-экономические процессы и явления на микро- и макро- уровне как в России, так и за рубежом;
- подготовка информационных обзоров, аналитических отчетов;
- проведение статистических обследований, опросов, анкетирования и первичная обработка их результатов.

1.3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины «Страхование» у обучающихся формируются следующие компетенции:

Код компетенции	Наименование компетенции	Специальность и (или) направление подготовки
1	2	3
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	38.03.01 «Экономика» направленность (профиль) «Финансы и кредит»
ПК-6	способностью анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей	
ПК-7	способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет	

1.4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине «Страхование»

Результаты освоения дисциплины	Технологии формирования компетенции по указанным результатам	Средства и технологии оценки по указанным результатам
<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> – методические документы по финансовому анализу; системы экономико-социальных показателей и форм их представления в отчетах и внутрифирменной статистике (ПК-2); – методики расчета финансовых показателей, используемые в отечественной и зарубежной практике финансового менеджмента (ПК-2); – основные документы, составляющие нормативно-правовую базу деятельности страховых организаций (ПК-2); – источники статистической информации; правила получения доступа к различным источникам статистической информации (ПК-6); – аналитические приемы и процедуры, обеспечивающие увязку статистических показателей (ПК-6); – актуальные научные публикации по статистике, в том числе зарубежные (ПК-6); – виды, формы обзоров и аналитических отчетов, разрабатываемых в организации, порядок их согласования и представления (ПК-7). 	<p>Лекция с разбором конкретных ситуаций, самостоятельная работа Лекция с расчетом конкретных финансовых показателей</p>	<p>Тестирование Контрольная работа с решением задач и ситуаций Защита доклада</p>
<p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> – оценивать и анализировать финансовый потенциал, ликвидность и платежеспособность, финансовую устойчивость, прибыльность и рентабельность, инвестиционную привлекательность экономического субъекта (ПК-2); – применять формулы и процедуры расчета аналитических показателей (ПК-2); – рассчитывать статистические показатели, характеризующие развитие экономики и деятельность хозяйствующего субъекта (ПК-6); – определять источники информации для проведения анализа финансового состояния экономического субъекта; Формировать аналитические отчеты и представлять их заинтересованным пользователям (ПК-7); – использовать имеющиеся информационные 	<p>Практические занятия с разбором конкретных ситуаций Решение задач Самостоятельная работа с финансовой документацией</p>	<p>Проведение актуарных расчетов Защита доклада Защита аналитического задания, отчета</p>

<p>данные для обобщения и представления в виде обзора (ПК-7);</p> <p>– подготавливать информационные отчеты и материалы для собственников бизнеса и внутреннего пользования (ПК-7).</p>		
<p>Имеет практический опыт:</p> <p>– проведения расчетов экономических и социально-экономических показателей на основе типовых методик с учетом действующей нормативно-правовой базы (ПК-2);</p> <p>– работы с различными источниками статистической информации; расчета статистических показателей и интерпретации статистических данных, выявления закономерностей (ПК-6);</p> <p>– мониторинга публикаций экономического характера, в том числе в российских и зарубежных средствах массовой информации, их оценки; подготовки информационных обзоров, аналитических отчетов (ПК-7).</p>	<p>Практические занятия с разбором конкретных ситуаций и решением типовых задач</p> <p>Самостоятельная работа по сбору страховых данных</p> <p>Семинар-дискуссия</p> <p>Самостоятельная работа с источниками информации</p>	<p>Защита аналитического задания</p> <p>Проведение актуарных расчетов</p> <p>Защита доклада</p>

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Страхование» относится к дисциплинам по выбору вариативной части учебного плана. Ее освоение осуществляется в 8 семестре у студентов очной формы обучения, в 9 семестре у студентов заочной формы обучения.

№ п/п	Наименование дисциплин, определяющих междисциплинарные связи	Код и наименование компетенции(й)
Предшествующие дисциплины		
1	Статистика	<p>ПК-4 способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты</p> <p>ПК-5 способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д., и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений</p> <p>ПК-6 способностью анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей</p>
2	Финансы	ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения

		<p>профессиональных задач</p> <p>ПК-5 способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д., и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений</p> <p>ПК-6 способностью анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей</p>
<p>Последующие дисциплины</p>		
1	Управление финансовыми рисками	<p>ПК-5 способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д., и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений</p> <p>ПК-11 способностью критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений, разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий</p> <p>ПКВ-2 способностью идентифицировать и оценить финансовые риски, разработать мероприятия по воздействию на них</p>

3. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу

Распределение фонда времени по семестрам и видам занятий

Виды занятий	очная форма обучения	очно-заочная форма обучения	заочная форма обучения
Итого часов	108 часов	-	108 часов
Зачетных единиц	3 з.е.		3 з.е.
Лекции (час)	18	-	4
Практические (семинарские) занятия (час)	28	-	8
Лабораторные работы (час)	-	-	-
Самостоятельная работа (час)	62	-	92
Курсовой проект (работа) (+,-)	-	-	-
Контрольная работа (+,-)	-	-	-
Экзамен, семестр /час.	-	-	-
Зачет (дифференцированный зачет), семестр	Дифф.зачет 8 семестр	-	Дифф.зачет / 4 часа 9 семестр
Контрольная работа, семестр	-	-	-

4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1. Содержание дисциплины

№ п/п	Раздел дисциплины	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в академических часах)				Средства и технологии оценки
		Лекции	Практические (семинарские) занятия	Лабораторные работы	Самостоятельная работа	
1	Тема 1. Сущность страхования 1. Сущность и функции страхования. 2. Классификация в страховании. Формы проведения страхования 3. Юридические основы страховых отношений	2/-/1	2/-/-	-/-/-	6/-/8	Дискуссия по проблемным вопросам, контрольная работа
2	Тема 2. Основы построения страховых тарифов 1. Состав и структура тарифной ставки 2. Общие принципы расчета нетто и брутто-ставки	2/-/1	4/-/2	-/-/-	8/-/14	Дискуссия по проблемным вопросам, тестирование, решение задач
3	Тема 3. Понятие финансовой устойчивости страховщиков	4/-/1	8/-/2	-/-/-	14/-/18	Дискуссия по проблемным

	<p>1. Доходы, расходы и прибыль страховщиков</p> <p>2. Страховые резервы, их виды</p> <p>3. Обеспечение платежеспособности страховой компании</p> <p>4. Экономическая работа в страховой компании. Предупредительные мероприятия и их финансирование страховой компанией</p> <p>5. Необходимость проведения инвестиционной деятельности. Принципы инвестирования временно свободных средств страховщика</p>					вопросам, тестирование, решение задач
4	<p>Тема 4. Имущественное страхование</p> <p>1. Принципы имущественного страхования</p> <p>2. Виды имущественного страхования (морское, авиационное, грузовое, имущества юридических и физических лиц, технических рисков, строительно-монтажных рисков, имущественных интересов банка, предпринимательских рисков)</p>	2/-/1	4/-/2	-/-/-	8/-/10	Дискуссия по проблемным вопросам, решение задач, оппонирование докладов
5	<p>Тема 5. Страхование ответственности</p> <p>1. Страхование гражданской ответственности (страхование гражданской ответственности владельцев средств транспорта, ответственности перевозчиков и др.)</p> <p>2. Страхование профессиональной ответственности</p>	2/-/-	2/-/-	-/-/-	8/-/10	Дискуссия по проблемным вопросам, тестирование
6	<p>Тема 6. Личное страхование</p> <p>1. Характеристика основных подотраслей и видов личного страхования</p> <p>2. Личное страхование как фактор социальной стабильности общества</p>	2/-/-	4/-/1	-/-/-	8/-/12	Дискуссия по проблемным вопросам, решение задач, оппонирование докладов
7	<p>Тема 7. Страховой рынок России</p> <p>1. Страховая услуга. Продавцы и покупатели страховых услуг</p> <p>2. Страховые посредники</p> <p>3. Современное состояние</p>	2/-/-	2/-/1	-/-/-	6/-/12	Дискуссия по проблемным вопросам, тестирование, эссе,

	страхового рынка России					подготовка презентации
8	Тема 8. Мировое страховое хозяйство 1. Тенденции и перспективы развития мирового страхового хозяйства 2. Проблемы взаимодействия российских и иностранных страховщиков	2/-/-	2/-/-	-/-/-	4/-/8	Дискуссия по проблемным вопросам, контрольная работа, тестирование
Итого		18/-/4	28/-/8	-/-/-	62/-/92	
	Промежуточная аттестация по дисциплине					Дифференцированный зачет

4.2. Содержание практических (семинарских) занятий

№	Наименование темы практических (семинарских) занятий	Объем часов	Форма проведения
1	Занятие 1. «Сущность страхования»	2/-/-	Семинар-дискуссия, контрольная работа
2	Занятие 2. «Основы построения страховых тарифов»	4/-/2	Устный опрос, решение задач
3	Занятие 3. «Понятие финансовой устойчивости страховщиков»	8/-/2	Устный опрос, решение задач, защита докладов
4	Занятие 4. «Имущественное страхование»	4/-/2	Тестирование, решение задач
5	Занятие 5. «Страхование ответственности»	2/-/-	Решение задач, тестирование
6	Занятие 6. «Личное страхование»	4/-/1	Решение задач, защита докладов
7	Занятие 7. «Страховой рынок России»	2/-/1	Семинар-дискуссия, защита докладов
8	Занятие 8. «Мировое страховое хозяйство»	2/-/-	Семинар-дискуссия, защита докладов
Итого за 8/-/9 семестр		28/-/8	

5. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Страхование»

Технологическая карта самостоятельной работы студента

Код реализуемой компетенции	Вид деятельности студентов (задания на самостоятельную работу)	Итоговый продукт самостоятельной работы	Средства и технологии оценки	Объем часов
ПК-2	Работа с экономической литературой по составлению глоссария страховых терминов	Глоссарий страховых терминов	Устный опрос по терминам	6/-/12
	Самостоятельное решение задач по темам 2-6	Решение задач	Контрольная работа	10/-/20

	Расчетно-аналитическая работа с финансовой отчетностью страховой компании	Решение задач	Контрольная работа	8/-/15
	Аналитическая работа с балансом страховой компании	Аналитический отчет	Защита отчета	8/-/15
ПК-6	Подготовка доклада по проблемной тематике	Доклад	Защита доклада	3/-/3
	Составление схемы по заданной теме	Схема	Доклад по разработанной схеме	3/-/3
	Анализ страховых данных, группировка по видам страхования для актуарных расчетов	Решение задач	Контрольная работа	8/-/8
ПК-7	Работа с интернет-источниками и сайтами аналитических и рейтинговых агентств	Аналитический обзор	Защита обзора	8/-/8
	Изучение литературы по теме 7	Краткий конспект	Тестирование	4/-/4
	Изучение литературы по теме 8	Доклад	Защита доклада	4/-/4
Итого за 8/-/9 семестр				62/-/92

Рекомендуемая литература: 2, 3, 4, 6, 7, 12, 14, 22, 24, 29

Содержание заданий для самостоятельной работы

Темы рефератов (письменных работ, эссе, докладов и т.п.)

1. Страхование в системе финансовых отношений общества.
2. Общие черты и отличия категории «страхование» в сравнении с категориями «финансы» и «кредит».
3. Функции страхования на микро- и макроуровнях.
4. Страховой интерес как объект страхования.
5. Правовые основы страховой деятельности в РФ.
6. Методы и инструменты регулирования страховой деятельности.
7. Правовые вопросы договора страхования.
8. Особенности заключения договора страхования с корпоративными клиентами.
9. Страховая услуга как специфический товар.
10. Особенности страховой услуги.
11. Найдите в гл.48 ГК РФ и Законе РФ «Об организации страхового дела в РФ» статьи, имеющие непосредственное отношение к определению страховой премии.
12. Специфика государственного регулирования процесса формирования страховых тарифов по обязательным и добровольным видам страхования.
13. Финансовый потенциал страховой организации и механизм его формирования.
14. Состав и структура финансовых ресурсов страховой организации.
15. Влияние организационно-правовой формы страховщика на формирование его уставного капитала.
16. Прибыль страховой организации. Направления распределения прибыли.
17. Виды и структура активов, принимаемых в покрытие страховых резервов.
18. Структурные соотношения активов и резервов.

19. Показатели, характеризующие инвестиционную активность страховщика.
20. Показатели, отражающие эффективность инвестиционной деятельности страховщика.
21. Сравнительная характеристика российской и мировой практики инвестиционной деятельности страховщиков.
22. Организация контроля за инвестиционной деятельностью страховщиков.
23. Существенные условия договоров страхования имущества. Объекты страхования и страховые риски.
24. Учет фактора инфляции в договорах имущественного страхования.
25. Понятие оговорки «эверидж» в имущественном страховании.
26. Проблемы развития страхования имущества в России.
27. Нормативная база страхования имущества от огня.
28. Особенности страхования домашнего имущества.
29. Факторы оценки риска в имущественном страховании.
30. Сферы применения страхования ущерба от перерывов в производстве.
31. Особенности космического страхования.
32. Возможности страхования финансовых рисков в условиях российской действительности.
33. История развития страхования ответственности.
34. Виды гражданской ответственности и возможности их страхования.
35. Международная классификация видов страхования ответственности.
36. История становления и развития личного страхования.
37. Экономическое значение личного страхования граждан, его взаимосвязь с социальным страхованием и обеспечением.
38. Особенности договоров личного страхования, их существенные условия.
39. Страхование ренты и его основные виды.
40. Страхование пенсий.
41. Налогообложение договоров личного страхования в РФ.
42. Страхование граждан, выезжающих за рубеж.
43. Правила и программы медицинского страхования.
44. Роль страхового рынка в развитии национальной экономики.
45. Формы организации агентских сетей.
46. Влияние расширения видов обязательного страхования на развитие страхового рынка.
47. Задачи и формы объединений страховщиков.
48. Маркетинг в страховании.
49. Направления исследования страхового рынка в системе маркетинга.
50. Страховой продукт: понятие, структура и свойство.
51. Ценовая конкуренция на страховом рынке России.
52. Организационные и социальные аспекты страхового предпринимательства.
53. Антимонопольные ограничения страховой деятельности в РФ.
54. Основные региональные страховые рынки мира.
55. Страхование регулирование в странах Европейского Союза.
56. Страховой рынок США.
57. Страховой рынок стран Западной Европы.

Вопросы для самоконтроля по дисциплине

1. Охарактеризуйте основные этапы развития страхования в России?
2. Раскройте сущность экономической категории «страхование».
3. Приведите классификацию страховых фондов страны.
4. Перечислите функции страхования на микроуровне.

5. Какие критерии используются в классификации страхования?
6. Приведите примеры обязательного государственного страхования в РФ.
7. Назовите уровни нормативно-правовой базы регулирования системы страхования в РФ.
8. Охарактеризуйте сущность договора страхования.
9. Отличие существенных условий страхования в российской и зарубежной практике.
10. Назовите объекты и субъектов страхования.
11. Из чего состоит страховая премия?
12. В чем заключаются особенности определения цены страховой услуги?
13. Как рассчитывается брутто-ставка?
14. Какие резервы создают страховые организации?
15. Назовите факторы, влияющие на состав и структуру страховых резервов.
16. Перечислите доходы и расходы страховой организации.
17. Дайте характеристики понятию «инвестиционный риск» страховщика.
18. Какова цель регулирования инвестиционной деятельности страховой организации?
19. Какова структура финансовых ресурсов страховщиков по источникам финансирования?
20. Каким образом особенности страховой деятельности находят отражение в балансе?
21. Каковы гарантии платежеспособности страховщика?
22. Оцените влияние тарифной политики на финансовую устойчивость страховщика.
23. Каковы признаки классификации имущественного страхования?
24. Как определяется страховая сумма в имущественном страховании?
25. Почему двойное страхование запрещено страховым законодательством?
26. Назовите формы возмещения в имущественном страховании.
27. По каким признакам классифицируется страхование ответственности?
28. Назовите отрасли личного страхования.
29. Каковы особенности расчета тарифных ставок по страхованию жизни?
30. Каковы исключения из страхового покрытия при страховании от несчастных случаев?
31. Какова структура страхового рынка?
32. В чем отличие страховых агентов и страховых брокеров, работающих на рынке страхования?
33. Что понимается под «страховым мошенничеством», в чем его причины?
34. Какие виды страхования наиболее развиты за рубежом?
35. Каковы особенности деятельности страховых пулов за рубежом?

Тест для самоконтроля по дисциплине

1. Страхование как экономическая категория представляет собой:
 - 1) совокупность экономических отношений по поводу формирования страхового фонда;
 - 2) совокупность замкнутых перераспределительных отношений по поводу формирования специализированного страхового фонда, предназначенного для возмещения ущерба;
 - 3) совокупность замкнутых перераспределительных отношений по поводу формирования специализированного страхового фонда, предназначенного для возмещения ущерба и оказания помощи гражданам при наступлении определенных событий в их жизни.
2. К функциям страхования относятся:

- 1) распределительная;
- 2) предупредительная;
- 3) перераспределительная;
- 4) сберегательная;
- 5) рисковая;
- 6) контрольная;

3. Страховой фонд страховщика может быть сформирован:

- 1) в натуральной форме;
- 2) в денежной форме;
- 3) в смешанной форме.

4. Мера материальной заинтересованности физического или юридического лица в страховании:

- 1) страховая ответственность;
- 2) страховой интерес;
- 3) страховое обеспечение.

5. Страховой тариф включает в себя:

- 1) брутто-ставку;
- 2) нетто-ставку;
- 3) нагрузку;
- 4) страховую сумму.

6. Лицо, которому по договору страхования предоставлено право на получение соответствующих денежных средств – это _____.

7. Фактически произошедшее страховое событие, в связи с негативными или иными оговоренными последствиями которого могут быть выплачены страховое возмещение или страховая сумма:

- 1) страховой риск;
- 2) страховое событие;
- 3) страховой случай.

8. Инспектор или агент страховщика, осуществляющий осмотр имущества, принимаемого на страхование:

- 1) аджастер;
- 2) сюрвейер;
- 3) диспашер.

9. Договор страхования может быть признан недействительным, если:

- 1) он заключен после страхового случая;
- 2) объектом страхования является имущество, подлежащее конфискации;
- 3) договор страхования имущества заключен при отсутствии у страхователя или выгодоприобретателя интереса в сохранении застрахованного имущества;
- 4) страхователь несвоевременно сообщил страховщику сведения, имеющие значение для определения вероятности страхового случая и размера возможных убытков;
- 5) завышение страховой суммы, явившееся следствием обмана со стороны страхователя.

10. Из каких составляющих формируются доходы страховых компаний?

- 1) комиссионное вознаграждение;

- 2) взносы страхователей;
- 3) доходы от кредитных операций;
- 4) инвестиционный доход.

11. Прибыль, заложенная в цене страховой услуги при расчете тарифа и представляющая собой элемент нагрузки к нетто-ставке, называется:

- 1) фактическая прибыль;
- 2) нормативная прибыль;
- 3) прибыль как конечный финансовый результат деятельности.

12. Гарантиями обеспечения финансовой устойчивости страховой организации являются:

- 1) страховые резервы, достаточные для исполнения обязательств;
- 2) полностью оплаченный уставный капитал;
- 3) государственная поддержка;
- 4) система перестрахования.

13. Какой деятельностью, кроме страховой, вправе заниматься страховые компании:

- 1) торговой,
- 2) промышленной,
- 3) инвестиционной.

14. Резерв незаработанной премии формируется:

- 1) при проведении операций по страхованию жизни;
- 2) при проведении операций по рисковому страхованию.

15. Страховая франшиза бывает:

- 1) безусловной;
- 2) полной;
- 3) специальной.

16. Основными рисками при страховании от огня традиционно считаются:

- 1) пожар;
- 2) удар молнии;
- 3) поджог;
- 4) взрыв;
- 5) кража со взломом;
- 6) падение пилотируемого летательного объекта;

17. Определите, исходя из какого критерия, договоры страхования жизни делятся на индивидуальные и коллективные:

- 1) по виду выплат;
- 2) по форме страхового покрытия;
- 3) по способу заключения;
- 4) по объекту страхования.

18. Обязательное медицинское страхование является видом страхования:

- 1) социального;
- 2) индивидуального;
- 3) коллективного;
- 4) смешанного;
- 5) дополнительного.

19. К страхованию финансовых рисков не относится:

- 1) страхование риска невозврата кредита;
- 2) страхование дополнительных расходов;
- 3) страхование на случай кражи, уничтожения или повреждения находящихся в банке денежных знаков, драгоценных камней и ценных бумаг;

20. Кто из перечисленных ниже субъектов относится к страховым посредникам?

- 1) ремитент;
- 2) страхователь;
- 3) страховой агент;
- 4) страховщик;
- 5) страховой брокер.

Индивидуальные (групповые) задания для самостоятельной работы

1. Используя учебные пособия по дисциплине и экономические словари, составьте глоссарий страховых терминов.

2. Изобразите схематично уровни нормативно-правовой базы регулирования системы страхования в РФ.

3. Изобразите схематично процесс формирования правоотношений «страховщик-страхователь».

4. Изобразите схематично процесс подготовки и заключения договоров страхования корпоративных клиентов.

5. Изобразите схематично действия страхователя при отказе в выплате.

6. Изобразите схематично взаимоотношения при урегулировании страхового случая в страховании ответственности.

7. Проанализируйте доходы и расходы страховой компании, укажите факторы на них влияющие.

8. Оцените структуру финансовых источников страховой компании и сделайте выводы о финансовой устойчивости организации.

9. Рассчитайте показатели ликвидности страховой компании, оцените их динамику и степень влияния на финансовое состояние организации.

10. Рассчитайте показатели рентабельности, сделайте выводы об эффективности функционирования страховщика.

11. Обобщив имеющуюся в специальной литературе информацию, сформулируйте три наиболее актуальные проблемы развития страхового рынка России. Обоснуйте свою позицию.

6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины «Страхование»

Инновационные образовательные технологии

Вид образовательных технологий, средств передачи знаний, формирования умений и практического опыта	№ темы / тема лекции	№ практического (семинарского) занятия / наименование темы	№ лабораторной работы / цель
--	----------------------	--	------------------------------

Лекция-дискуссия	№1/ Сущность страхования №7/ Страховой рынок России		-
Обсуждение проблемной ситуации	-	№7/ Страховой рынок России	-
Компьютерные симуляции	-	-	-
Деловая (ролевая игра)	-	-	-
Разбор конкретных ситуаций	-	№3/ Понятие финансовой устойчивости страховщиков №4/ Имущественное страхование	-
Психологические и иные тренинги	-	-	-
Слайд-лекции	-	№1.2/ Классификация в страховании. Формы проведения страхования	-

В начале семестра студентам необходимо ознакомиться с технологической картой дисциплины, выяснить, какие результаты освоения дисциплины заявлены (знания, умения, практический опыт). Для успешного освоения дисциплины студентам необходимо выполнить задания, предусмотренные рабочей учебной программой дисциплины и пройти контрольные точки в сроки, указанные в технологической карте (раздел 11). От качества и полноты их выполнения будет зависеть уровень сформированности компетенции и оценка текущей успеваемости по дисциплине. По итогам текущей успеваемости студенту может быть выставлена оценка по промежуточной аттестации, если это предусмотрено технологической картой дисциплины. Списки учебных пособий, научных трудов, которые студентам следует прочесть и законспектировать, темы практических занятий и вопросы к ним, вопросы к экзамену (зачету) и другие необходимые материалы указаны в разработанном для данной дисциплины учебно-методическом комплексе.

Основной формой освоения дисциплины является контактная работа с преподавателем – лекции, практические занятия, лабораторные работы (при наличии в учебном плане), консультации (в том числе индивидуальные), в том числе проводимые с применением дистанционных технологий.

По дисциплине часть тем (разделов) изучается студентами самостоятельно. Самостоятельная работа предусматривает подготовку к аудиторным занятиям, выполнение заданий (письменных работ, творческих проектов и др.) подготовку к промежуточной аттестации (экзамену (зачету)).

На лекционных и практических (семинарских) занятиях вырабатываются навыки и умения обучающихся по применению полученных знаний в конкретных ситуациях, связанных с будущей профессиональной деятельностью. По окончании изучения дисциплины проводится промежуточная аттестация (экзамен, зачет)).

Регулярное посещение аудиторных занятий не только способствует успешному овладению знаниями, но и помогает организовать время, т.к. все виды учебных занятий распределены в семестре планомерно, с учетом необходимых временных затрат.

6.1. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины на практических (семинарских) занятиях

Практические (семинарские) занятия обучающихся обеспечивают:

- проверку и уточнение знаний, полученных на лекциях;
- получение навыков составления докладов и сообщений, обсуждения вопросов по учебному материалу дисциплины;
- обсуждение вопросов в аудитории, разделенной на группы 6 – 8 обучающихся либо индивидуальных;
- выполнение практических заданий, задач;
- подведение итогов занятий по рейтинговой системе, согласно технологической карте дисциплины;
- другое.

Содержание заданий для практических занятий

Темы эссе, письменных работ, докладов и т.п.

1. Возникновение страхования.
2. Страхование как экономическая категория.
3. Теории страхового фонда. Организационные формы страхового фонда.
4. Принципы классификации страховой деятельности.
5. Договор страхования как основа отношений между страхователем и страховщиком.
6. Цена страховой услуги и факторы, влияющие на ее величину.
7. Структура страховой премии.
8. Методология обоснования нетто-премии по риску. Уровень гарантии безопасности.
9. Методические основы расчет брутто-ставки и брутто-премии.
10. Принципы классификации доходов и расходов страховщиков.
11. Виды прибыли страховой организации. Показатели, характеризующие эффективность работы страховой компании.
12. Понятие финансовой устойчивости и платежеспособности страховой организации.
13. Факторы, влияющие на устойчивость страховой организации.
14. Необходимость формирования страховых резервов.
15. Виды страховых резервов по страхованию жизни и видам страхования иным, чем страхование жизни.
16. Принципы инвестирования временно свободных средств страховщика.
17. Общие принципы и подходы имущественного страхования.
18. Характеристика основных видов имущественного страхования.
19. Объекты, цели, основные виды страхования ответственности.
20. Ответственность как объект страхования.
21. Особенности страхования профессиональной ответственности.
22. Обязательные виды страхования ответственности.
23. Сущность, значение и функции страхования жизни.
24. Основные принципы страхования жизни.
25. Формы страхования от несчастных случаев в РФ. Их особенности.
26. Организация и финансирование обязательного медицинского страхования.
27. Социально-экономическое содержание и назначение добровольного медицинского страхования.
28. Общая характеристика страхового рынка.
29. Страховые агенты и брокеры.
30. Посредническая деятельность от имени иностранных страховых организаций.
31. Совершенствование организации страхового дела в России.
32. Качество и оборот страховых компаний в странах Западной Европы.

33. Условия деятельности иностранных страховщиков в РФ. Возможности выходы российских страховых организаций на международный страховой рынок.

Задания, задачи (ситуационные, расчетные и т.п.)

Задача 1

Определите коэффициент финансовой устойчивости страхового фонда, если известно, что страховая компания имеет за отчетный период страховых платежей 60 млн. рублей, сумму средств в запасных фондах на конец периода – 15 млн. рублей, сумму страховых выплат – 35 млн. рублей, расходы на ведение дела – 8 млн. рублей.

Задача 2

Предприятием взят кредит на сумму 2 млн. рублей на шесть месяцев. Годовая ставка за пользование кредитом – 18%, тарифная ставка – 2,3%. Предел ответственности страховщика – 85%. Рассчитайте величину страхового платежа по добровольному страхованию ответственности заемщика за непогашение кредита.

Задача 3

Величина резерва по страхованию жизни на 1 октября – 1,5 млн. рублей. В течение четвертого квартала страховщик собрал 800 тыс. рублей страховых взносов по страхованию жизни и выплатил страховое обеспечение – 500 тыс. рублей. Доля нетто-ставки в структуре тарифа 90%. Годовая норма доходности, использованная при расчете тарифной ставки – 7%. Определите величину резерва на 1 января.

Задача 4

Определите рентабельность страховых операций и налог на прибыль, если у страховой компании объем страховых платежей 110 млн. рублей, страховые выплаты 50 млн. рублей, отчисления в страховые резервы и запасные фонды – 20 млн. рублей, отчисления на предупредительные мероприятия – 2,2 млн. рублей, расходы на ведение дела – 14 млн. рублей.

Задача 5

Стоимость застрахованного имущества предприятия составляет 250 млн. рублей, страховая сумма – 200 млн. рублей. Ущерб при наступлении страхового случая получен в размере 130 млн. рублей. Исчислите страховое возмещение по системе первого риска и по системе пропорциональной ответственности.

Задача 6

Для лица в возрасте 40 лет рассчитать вероятность:

- а) прожить еще год;
- б) прожить два года;
- в) умереть в течение года.

Таблица смертности

Возраст (X) лет	Число лиц, доживающих до возраста x лет, L_x	Число лиц, умирающих при переходе от возраста x к (x + 1) лет, d_x
40	92246	374
41	91872	399
42	91473	427
43	91046	458
44	90588	492

Задача 7

При дожитии застрахованным до 43 лет, он должен получить 45000 руб. Процентная ставка доходности – 15%. Рассчитайте размер страхового взноса. (При расчете используются данные предыдущей таблицы).

Задача 8

Собственное удержание составляет 500 тыс. ден. Ед., сверх того перестраховано 2 млн. ден. Ед. Ущерб в результате страхового случая составил 2, 7 млн. ден. Ед. Определите ответственность перестрахователя и перестраховщика по договору страхования эксцедента убытков.

Задача 9

Оцените рентабельность страховых операций компаний А и Б. Исходные данные (млн. рублей):

Показатели	Компании	
	А	Б
1. Общий объем страховых платежей (взносов)	100,0	180,0
2. Страховые выплаты	45	75
3. Отчисления:		
а) в страховые резервы и запасные фонды;	15,0	40,0
б) на предупредительные мероприятия	5,0	10,0
4. Расходы на ведение дела	16,0	30,0

Задача 10

Исходные данные по одному из видов страхования урожая сельскохозяйственных культур:

Показатели	Годы				
	1	2	3	4	5
Убыточность страховой суммы, %	2	4	6	5	3

Рассчитайте:

- среднюю убыточность страховой суммы за тарифный период (основную часть нетто-ставки);
- рисковую надбавку с вероятностью 0,954;
- нетто-ставку;
- брутто-ставку при условии, что нагрузка в ней составляет 20%.

Задача 11

Дайте сравнительную характеристику страховых рынков России и Германии. Для этого на основе приведенных данных (табл. 1):

- определите изменения абсолютных показателей и сформулируйте предположение об изменении показателя глубины проникновения страхового рынка;
- рассчитайте показатель глубины проникновения страхового рынка в динамике и определите темп его прироста;
- сделайте вывод о значении страхового рынка в национальной экономике стран.

Таблица 1

Динамика глубины проникновения рынка страховых услуг

Показатели	Годы	Изменение
------------	------	-----------

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	показателя, % или п.п.
Страховой рынок России								
Совокупные страховые премии (кроме ОМС), млрд руб.	406,7	479,3	551,9	513,2	558,0	665,1	809,1	
ВВП, трлн руб.	26 917	33 248	41 227	38 726	44 939	53 800	62 559	
Глубина проникновения рынка, %								
Страховой рынок Германии								
Совокупные страховые премии, млрд евро	161,9	162,9	164,5	171,4	178,9	178,1	180,5	
ВВП, млрд евро	2313,9	2428,5	2473,8	2374,5	2476,8	2570,8	2643,9	
Глубина проникновения рынка, %								

Задача 12

Предприятие застраховало свое имущество на один год на сумму 2,5 млн. рублей (фактическая стоимость имущества 3 млн. рублей). Ставка страхового тарифа – 2,6%. Безусловная франшиза – 25 тыс. рублей. Фактический ущерб при наступлении страхового случая составил 800 тыс. рублей.

Рассчитайте:

1. Размер страхового платежа.
2. Страховое возмещение по системе пропорциональной ответственности и по системе первого риска.

Тест для самоконтроля

1. Предполагаемое событие, на случай наступления которого проводится страхование:

- а) страховой риск,
- б) несчастный случай,
- в) оба ответа верны,
- г) ни один ответ не верен.

2. Дифференциация тарифных ставок происходит по:

- а) территориальному признаку;
- б) категориям страхователей;
- в) категориям страховщиков;
- г) по объектам страхования.

3. Лицензированию подлежит деятельность:

- а) страховщики, общества взаимного страхования, страховые агенты и брокеры, актуарии;
- б) страховщики, общества взаимного страхования, страховые агенты и брокеры, актуарии, органы страхового надзора;
- в) страховщики, общества взаимного страхования, страховые брокеры.

4. Страховая франшиза бывает:

- а) безусловной;
- б) полной;
- в) специальной.

5. Одна из характеристик рискованных видов страхования является неверной:

- а) виды страхования иные, чем страхование жизни;
- б) по своей сути они являются сберегательными видами;
- в) окончание срока действия страхового договора не является страховым случаем;
- г) не используется принцип капитализации.

6. В методологии актуарных расчетов не используется:

- а) теория вероятностей;
- б) демография;
- в) понятие «дисконтирование»;
- г) понятие «диверсификация».

7. К расчетным показателям, содержащимся в таблице смертности, не относится:

- а) коэффициент гарантируемой безопасности;
- б) вероятность дожития до следующего возраста;
- в) средняя продолжительность предстоящей жизни;
- г) возраст (в годах).

8. Договор о перестраховании:

- а) повышает устойчивость;
- б) повышает конкурентоспособность;
- в) повышает ожидаемую прибыль.

9. В российском законодательстве к критериям, определяющим финансовую устойчивость страховой организации, не относится:

- а) достаточность тех страховых резервов, которые связаны с гарантией выплат страхователю;
- б) сбалансированность страховых платежей и страховых выплат;
- в) состав учредителей страховой организации;
- г) достаточность рассчитанных резервов страховых фондов, образованных за счет собственных активов.

10. Фактический размер маржи платежеспособности страховщика $\square A$ — это:

- а) собственные средства страховщика, свободные от любых обязательств;
- б) фактический размер страховых резервов для предстоящих выплат;
- в) фактически полученный объем страховых премий.

11. По форме проведения страхования может быть:

- а) рискованное и страхованием жизни;
- б) обязательным и добровольным;
- в) комбинированным.

12. Задачи организации страхового дела:

- а) проведение единой государственной политики в области страхования;
- б) установление принципов страхования;
- в) формирование механизмов размещения страховых резервов;

г) все ответы верны.

13. Страховой пул — это:

- а) юридическое лицо;
- б) добровольное объединение страховщиков в целях обеспечения финансовой устойчивости;
- в) солидарная ответственность за исполнение обязательств;
- г) временное объединение страховщиков;
- д) все варианты верны.

14. Страхование одного и того же объекта страхования несколькими страховщиками по одному договору страхования — это:

- а) перестрахование;
- б) взаимное страхование;
- в) сострахование.

15. Право на осуществление деятельности в сфере страхового дела предоставляется:

- а) страховым организациям, имеющим лицензию;
- б) страховым брокерам, имеющим лицензию;
- в) страховым агентам;
- г) все ответы верны.

16. Право страховщика — это:

- а) отказать в выплате страхователю, если он нарушил условия договора;
- б) разрабатывать тарифную политику;
- в) применять систему скидок, накидок для клиента;
- г) составлять акты о страховом случае;
- д) создавать монополию на страховом рынке.

17. Страховщик заинтересован в том, чтобы его портфель содержал:

- а) большое количество одинаковых рисков;
- б) малое количество одинаковых рисков;
- в) малое количество различных рисков;
- г) большое число различных рисков.

18. К целям актуарных расчетов относится:

- а) расчет себестоимости страховой услуги;
- б) защита имущественных интересов страхователя;
- в) математические выкладки расчетов;
- г) создание страховых фондов.

19. Контроль за деятельностью субъектов страхового дела осуществляет:

- а) Министерство финансов Российской Федерации;
- б) Росстрахнадзор;
- в) Центральный банк Российской Федерации;
- г) Федеральная служба страхового надзора.

20. Условия договора страхования могут быть:

- а) существенными и несущественными;
- б) существенными, обычными, обязательными и индивидуальными;
- в) существенными, обычными, обязательными и дополнительными;
- г) обязательными, индивидуальными и дополнительными.

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

6.2. Методические указания для выполнения контрольных работ

Контрольная работа по дисциплине учебным планом не предусмотрена.

6.3. Методические указания для выполнения курсовых работ (проектов)

Курсовая работа (проект) по дисциплине учебным планом не предусмотрена.

7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (дифференцированный зачет)

Фонды оценочных средств, позволяющие оценить уровень сформированности компетенций и результаты освоения дисциплины «Страхование», представлены следующими компонентами:

Код оцениваемой компетенции (или ее части)	Тип контроля	Вид контроля	Количество элементов
ПК-2	текущий	тест / решение задач	10/3
ПК-6	текущий	тест / решение заданий	10/3
ПК-7	текущий	тест/ решение заданий	10/3
ПК-2, ПК-6, ПК-7	промежуточный	компьютерный тест	112

7.1. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины	Оценочные средства (перечень вопросов, заданий и др.)
<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> – методические документы по финансовому анализу; системы экономико-социальных показателей и форм их представления в отчетах и внутрифирменной статистике (ПК-2); – методики расчета финансовых показателей, используемые в отечественной и зарубежной практике финансового менеджмента (ПК-2); – основные документы, составляющие нормативно-правовую базу деятельности страховых организаций (ПК-2); 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Одной из задач актуария является: <ol style="list-style-type: none"> а) проверка правильности счетов, актов и т.д.; б) оценка ситуации на рынке на качественном уровне; в) количественная оценка риска деятельности. 2. Страховой тариф включает в себя: <ol style="list-style-type: none"> а) брутто-ставку; б) нетто-ставку; в) нагрузку; г) страховую сумму. 3. Укажите верное определение актуарных расчетов: <ol style="list-style-type: none"> а) система методов расчета тарифов по любому виду страхования и определения себестоимости страховой услуги; б) система методов математического обоснования страховых резервов; в) система расчетных методов, основанных на математических и статистических закономерностях, регламентирующих взаимоотношения между страховщиками и страхователями. 4. Укажите законодательный акт, который является определяющим в деятельности страховых компаний: <ol style="list-style-type: none"> а) «Закон организации страхового дела в Российской Федерации»; б) Гражданский кодекс ч. II глава 48 «Страхование». 5. Из каких составляющих формируются доходы страховых компаний? <ol style="list-style-type: none"> а) комиссионное вознаграждение; б) взносы страхователей; в) доходы от кредитных операций; г) инвестиционный доход. 6. Выручка страховой организации, связанная с поступлениями по договорам страхования, сострахования и перестрахования представляет собой: <ol style="list-style-type: none"> а) доходы от обычных видов деятельности; б) доходы от прочей деятельности. 7. Доходы от инвестиционной деятельности страховщика относятся к

<p>– источники статистической информации; правила получения доступа к различным источникам статистической информации (ПК-6);</p> <p>– аналитические приемы и процедуры, обеспечивающие увязку статистических показателей (ПК-6);</p> <p>– актуальные научные публикации по статистике, в том числе зарубежные (ПК-6);</p>	<p>следующим видам доходов:</p> <p>а) по страховым операциям;</p> <p>б) по операционной деятельности;</p> <p>в) к чрезвычайным доходам;</p> <p>г) к внереализационным доходам.</p> <p>8. Согласно НК РФ к расходам страховой организации не относятся:</p> <p>а) суммы страховых резервов;</p> <p>б) страховые выплаты по договорам страхования, сострахования, перестрахования;</p> <p>в) суммы страховых премий по рискам, принятым в перестрахование;</p> <p>г) вознаграждения и тантjemы (комиссии с прибыли) по договорам перестрахования;</p> <p>д) комиссионные и брокерские вознаграждения;</p> <p>е) затраты на оплату труда работников;</p> <p>ж) амортизационные отчисления;</p> <p>з) оплата услуг экспертов, сюрвейеров, медицинских учреждений.</p> <p>10. К абсолютным показателям финансовых результатов страховой организации относятся:</p> <p>а) число заключенных договоров;</p> <p>б) рентабельность активов;</p> <p>в) выплаты страхового возмещения;</p> <p>г) страховая сумма застрахованных объектов;</p> <p>д) структура прибыли;</p> <p>е) уровень расходов;</p> <p>ж) объемы доходов и расходов.</p> <p>1. Риск рассматривается как:</p> <p>а) вероятное событие;</p> <p>б) степень опасности возникновения страховых событий;</p> <p>в) частота возникновения страховых случаев;</p> <p>г) как конкретный предмет страхования;</p> <p>д) все ответы верны.</p> <p>2. Страхование как экономическая категория представляет собой:</p> <p>а) совокупность экономических отношений по поводу формирования страхового фонда;</p> <p>б) совокупность замкнутых перераспределительных отношений по поводу формирования специализированного страхового фонда, предназначенного для возмещения ущерба;</p> <p>в) совокупность замкнутых перераспределительных отношений по поводу формирования специализированного страхового фонда, предназначенного для возмещения ущерба и оказания помощи гражданам при наступлении определенных событий в их жизни.</p> <p>3. Физическое или юридическое лицо, которое заключает договор страхования со страховой организацией, уплачивает страховые взносы и получает право на возмещение убытков при наступлении страхового случая, является:</p> <p>а) застрахованным;</p> <p>б) страховщиком;</p> <p>в) страхователем;</p> <p>г) бенефициарием;</p> <p>д) выгодоприобретателем.</p> <p>4. Гарантиями обеспечения финансовой устойчивости страховой организации являются:</p> <p>а) страховые резервы, достаточные для исполнения обязательств;</p> <p>б) полностью оплаченный уставный капитал;</p> <p>в) государственная поддержка;</p>
---	--

– виды, формы обзоров и аналитических отчетов, разрабатываемых в организации, порядок их согласования и представления (ПК-7).

г) система перестрахования.

5. Базой для расчета величины резерва по страхованию жизни служит:

- а) начисленная в отчетном периоде страховая нетто-премия по заключенным договорам страхования;
- б) начисленная в отчетном периоде страховая брутто-премия по заключенным договорам страхования.

6. По форме проведения страхования может быть:

- а) рисковым и страхованием жизни;
- б) обязательным и добровольным;
- в) комбинированным.

7. Условия договора страхования могут быть:

- а) существенными и несущественными;
- б) существенными, обычными, обязательными и индивидуальными;
- в) существенными, обычными, обязательными и дополнительными;
- г) обязательными, индивидуальными и дополнительными.

8. К расчетным показателям, содержащимся в таблице смертности, не относится:

- а) коэффициент гарантируемой безопасности;
- б) вероятность дожития до следующего возраста;
- в) средняя продолжительность предстоящей жизни;
- г) возраст (в годах).

9. В основе расчета страховых тарифов по рисковым видам страхования лежит:

- а) использование таблиц смертности и норм доходности;
- б) убыточность страховой суммы за тарифный период;
- в) рентабельность страховых операций;
- г) финансовая устойчивость страховой деятельности.

10. Размер страховой премии и страховые выплаты устанавливаются:

- а) исходя из страховой суммы;
- б) страховщиком;
- в) страхователями;
- г) постановлением Правительства РФ.

1. Для существования страхового рынка необходимы условия:

- а) наличие страховщиков, способных удовлетворить потребность в страховании;
- б) наличие общественной потребности в страховых услугах;
- в) конкуренция страховых компаний;
- г) мобилизация денежных средств и выгодное их инвестирование.

2. Два страхователя («новый» и «старый») предлагают страховщику одинаковые риски. Правильное действие страховщика:

- а) предоставить скидку новому, чтобы «заманить»;
- б) предоставить скидку старому, как премию за долгое сотрудничество;
- в) взять с них одинаковую плату.

3. Основу институциональной структуры страхового рынка составляют:

- а) органы страхового надзора;
- б) страховые компании;
- в) страховые посредники;
- г) страхователи.

4. Кто из перечисленных ниже субъектов относится к страховым посредникам:

- а) ремитент;
- б) страхователь;

	<p>в) страховой агент; г) страховщик; д) страховой брокер.</p> <p>5. На страховом рынке спрос выражается через следующее понятие: а) страховая защита; б) ассортимент страхового рынка; в) страховой интерес; г) имущественный интерес.</p> <p>6. Отличие страховой компании, организованной в форме публичного акционерного общества, от страховой компании закрытого типа: а) открытая подписка акций; б) свободная продажа акций в соответствии с законом; в) коммерческая тайна отчетности; г) распределение акций только среди учредителей акционерного общества; д) не имеет права проводить открытую подписку; е) участие в уставном фонде АО иностранного капитала.</p> <p>7. Страховой пул - это: а) юридическое лицо; б) добровольное объединение страховщиков в целях обеспечения финансовой устойчивости; в) солидарная ответственность за исполнение обязательств; г) временное объединение страховщиков.</p> <p>8. Брокерская деятельность: а) регистрируется; б) лицензируется; в) квалифицируется.</p> <p>9. Страховая компания может быть создана: а) как государственное предприятие; б) в любой организационно-правовой форме; в) в форме акционерного общества; г) в форме общества взаимного страхования; д) верно в) и г).</p> <p>10. Укажите страну, в которой самый высокий уровень страховых премий: а) Германия; б) Великобритания; в) США; г) Китай.</p>
<p>Умеет: – оценивать и анализировать финансовый потенциал, ликвидность и платежеспособность, финансовую устойчивость, прибыльность и рентабельность, инвестиционную привлекательность экономического субъекта (ПК-2); – применять формулы и процедуры расчета</p>	<p>1. Определите степень вероятности дефицитности средств, используя коэффициент профессора Ф.В. Коньшина, сделайте выводы. Исходные данные: а) у страховой компании А страховой портфель состоит из 550 заключенных договоров, у страховой компании Б - из 350; б) у страховой компании А средняя тарифная ставка составляет 2,4 рубля со 100 рублей страховой суммы, у страховой компании Б - 3,5 рубля со 100 рублей страховой суммы.</p> <p>2. По приведенным значениям коэффициентов охарактеризовать финансовое положение страховой компании: коэффициент финансового потенциала 125% коэффициент достаточности страховых резервов 135% коэффициент срочной ликвидности 8,4 коэффициент зависимости от перестрахования 5,2</p> <p>3. Страховая компания застраховала имущество - 1200 объектов,</p>

аналитических показателей (ПК-2);

– рассчитывать статистические показатели, характеризующие развитие экономики и деятельность хозяйствующего субъекта (ПК-6);

– определять источники информации для проведения анализа финансового состояния экономического субъекта; Формировать аналитические отчеты и представлять их заинтересованным пользователям (ПК-7);

– использовать имеющиеся информационные данные для обобщения и представления в виде обзора (ПК-7);

– подготавливать информационные отчеты и материалы для собственников бизнеса и внутреннего пользования (ПК-7).

страховая сумма всех застрахованных объектов - 940 млн. рублей, число пострадавших объектов - 84, страховое возмещение - 70,6 млн. рублей. Определите вероятность наступления страхового случая и убыточность страховой суммы.

1. Рассчитайте нетто- и брутто-ставки по страхованию транспортных средств согласно методике Росстрахнадзора, утвержденной распоряжением № 02-03-36 от 08.07.1993 г., исходя из следующих данных:

Вероятность наступления страхового случая	- 0,04
Средняя страховая сумма	- 140 тыс. руб.
Среднее страховое возмещение	- 40 тыс. руб.
Количество заключенных договоров	- 1 100
Доля нагрузки в структуре тарифа	- 21 %

Коэффициент, зависящий от гарантии безопасности (0,95) -1,645

2. Рассчитайте единовременную нетто - ставку по договору страхования на случай смерти через 5 лет, используя коммутационные числа. Возраст страхователя 41 год. Срок страхования 5 лет. Коммутационные числа $M_{41} = 10992$, $M_{45} = 10502$, $D_{41} = 27341$.

3. Предприятием взят кредит на сумму 2 млн. рублей на шесть месяцев. Годовая ставка за пользование кредитом - 18%, тарифная ставка - 2,3%. Предел ответственности страховщика - 85%. Рассчитайте величину страхового платежа по добровольному страхованию ответственности заемщика за непогашение кредита.

1. По данным публикуемой отчетности охарактеризовать финансовое положение страховой компании.

2. Имеются следующие данные из отчета о финансовых результатах страховой организации за год (тыс.д.е.):

- 1) страховые премии (взносы), всего, — 1 412 000;
- 2) премии, переданные перестраховщикам, — 1 254 000;
- 3) снижение резерва незаработанной премии — 20 500;
- 4) оплаченные убытки, всего, — 16 400;
- 5) доля перестраховщиков — 610;
- 6) снижение резерва убытков — 1250;
- 7) отчисления в резерв предупредительных мероприятий — 12510;
- 8) расходы по ведению страховых операций — 4620.

Определить: результат от операций страхования иного, чем страхование жизни; рентабельность страховых операций; уровень выплат.

3. В результате дорожно-транспортного происшествия уничтожен автомобиль. Его действительная первоначальная стоимость 200 тыс. рублей, износ на момент заключения договора страхования - 30%. Стоимость пригодных деталей после страхового случая составила 20 тыс. рублей (с учетом износа - 14,5 тыс. рублей). На приведение в порядок указанных деталей израсходовано 1,5 тыс. рублей. В договоре предусмотрена безусловная франшиза 5 тыс. рублей. Исчислите

	ущерб страхователя и размер страхового возмещения, если автомобиль застрахован на 70% от действительной стоимости.								
<p>Имеет практический опыт:</p> <p>– проведения расчетов экономических и социально-экономических показателей на основе типовых методик с учетом действующей нормативно-правовой базы (ПК-2);</p> <p>– работы с различными источниками статистической информации; расчета статистических показателей и интерпретации статистических данных, выявления закономерностей (ПК-6);</p> <p>– мониторинга публикаций экономического характера, в том числе в российских и зарубежных средствах массовой информации, их оценки; подготовки информационных обзоров, аналитических отчетов (ПК-7).</p>	<p>1. Определите коэффициент финансовой устойчивости страхового фонда, если известно, что страховая компания имеет за отчетный период страховых платежей 60 млн. рублей, сумму средств в запасных фондах на конец периода - 15 млн. рублей, сумму страховых выплат - 35 млн. рублей, расходы на ведение дела - 8 млн. рублей.</p> <p>2. Определите рентабельность страховых операций и налог на прибыль, если у страховой компании объем страховых платежей 110 млн. рублей, страховые выплаты 50 млн. рублей, отчисления в страховые резервы и запасные фонды - 20 млн. рублей, отчисления на предупредительные мероприятия - 2,2 млн. рублей, расходы на ведение дела - 14 млн. рублей.</p> <p>3. Имущество промышленного предприятия застраховано на сумму 27 000 500руб.</p> <p>Ставка страхового тарифа 0,8 % от страховой суммы. По договору страхования предусмотрена:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) условная франшиза в размере 1%. 2) безусловная франшиза в размере 250 000руб. <p>Скидка к тарифу – 4%.Фактический ущерб страхователя составил 350 000 руб.</p> <p>Определите размер страховой премии, уплачиваемой страхователем, и сумму страхового возмещения в обоих случаях.</p> <p>1. По данным, опубликованных в статистическом сборнике «Экономическое обоснование и расчет средней тарифной ставки по ДМС», обращаемость работающего населения за амбулаторными услугами в год на 100 человек характеризуется следующим временным рядом, обладающим достаточно высокой статистической устойчивостью (таблица):</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Годы</th> <th>2013</th> <th>2014</th> <th>2015</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Число случаев</td> <td>73,1</td> <td>75,6</td> <td>74,9</td> </tr> </tbody> </table> <p>Определите среднее число страховых случаев, стоимость одного обращения, величину и структуру брутто-ставки.</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Задание 1 (Приложение 1) 3. Задание 2 (Приложение 1) 1. Задание 3 (Приложение 1) 2. Задание 4 (Приложение 1) 3. Задание 5 (Приложение 1) 	Годы	2013	2014	2015	Число случаев	73,1	75,6	74,9
Годы	2013	2014	2015						
Число случаев	73,1	75,6	74,9						

7.2. Методические рекомендации к определению процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

Рабочая учебная программа дисциплины содержит следующие структурные элементы:

- перечень компетенций, формируемых в результате изучения дисциплины в процессе освоения образовательной программы;

- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности в процессе освоения образовательной программы (далее – задания). Задания по каждой компетенции, как правило, не должны повторяться.

Требования по формированию задания на оценку ЗНАНИЙ:

- обучающийся должен воспроизводить и объяснять учебный материал с требуемой степенью научной точности и полноты;

- применяются средства оценивания компетенций: тестирование, вопросы по основным понятиям дисциплины и т.п.

Требования по формированию задания на оценку УМЕНИЙ:

- обучающийся должен решать типовые задачи (выполнять задания) на основе воспроизведения стандартных алгоритмов решения;

- применяются следующие средства оценивания компетенций: простые ситуационные задачи (задания) с коротким ответом или простым действием, упражнения, задания на соответствие или на установление правильной последовательности, эссе и другое.

Требования по формированию задания на оценку навыков и (или) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

- обучающийся должен решать усложненные задачи (выполнять задания) на основе приобретенных знаний, умений и навыков, с их применением в определенных ситуациях;

- применяются средства оценивания компетенций: задания требующие многошаговых решений как в известной, так и в нестандартной ситуациях, задания, требующие поэтапного решения и развернутого ответа, ситуационные задачи, проектная деятельность, задания расчетно-графического типа. Средства оценивания компетенций выбираются в соответствии с заявленными результатами обучения по дисциплине.

Процедура выставления оценки доводится до сведения обучающихся в течение месяца с начала изучения дисциплины путем ознакомления их с технологической картой дисциплины, которая является неотъемлемой частью рабочей учебной программы по дисциплине.

В результате оценивания компетенций по дисциплине студенту начисляются баллы по шкале, указанной в рабочей учебной программе по дисциплине.

7.3. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания

Успешность усвоения дисциплины характеризуется качественной оценкой на основе листа оценки сформированности компетенций, который является приложением к зачетно-экзаменационной ведомости при проведении промежуточной аттестации по дисциплине.

Критерии оценивания компетенций

Компетенция считается сформированной, если теоретическое содержание курса освоено полностью; при устных собеседованиях студент исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно излагает учебный материал; свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами заданий, требующих применения знаний, использует в ответе дополнительный материал; все предусмотренные рабочей учебной программой задания выполнены в соответствии с установленными требованиями, студент способен анализировать полученные результаты; проявляет самостоятельность при выполнении

заданий, качество их выполнения оценено числом баллов от 86 до 100, что соответствует *повышенному уровню* сформированности компетенции.

Компетенция считается сформированной, если теоретическое содержание курса освоено полностью; при устных собеседованиях студент последовательно, четко и логически стройно излагает учебный материал; справляется с задачами, вопросами и другими видами заданий, требующих применения знаний; все предусмотренные рабочей учебной программой задания выполнены в соответствии с установленными требованиями, студент способен анализировать полученные результаты; проявляет самостоятельность при выполнении заданий, качество их выполнения оценено числом баллов от 61 до 85,9, что соответствует *пороговому уровню* сформированности компетенции.

Компетенция считается несформированной, если студент при выполнении заданий не демонстрирует знаний учебного материала, допускает ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы, не демонстрирует необходимых умений, доля невыполненных заданий, предусмотренных рабочей учебной программой составляет 55 %, качество выполненных заданий не соответствует установленным требованиям, качество их выполнения оценено числом баллов ниже 61, что соответствует *допороговому уровню*.

Шкала оценки уровня освоения дисциплины

Качественная оценка может быть выражена: в процентном отношении качества усвоения дисциплины, которая соответствует баллам, и переводится в уровневую шкалу и оценки «отлично» / 5, «хорошо» / 4, «удовлетворительно» / 3, «неудовлетворительно» / 2, «зачтено», «не зачтено». Преподаватель ведет письменный учет текущей успеваемости студента в соответствии с технологической картой по дисциплине.

Шкала оценки результатов освоения дисциплины, сформированности компетенций

Шкалы оценки уровня сформированности компетенции (й)		Шкала оценки уровня освоения дисциплины		
Уровневая шкала оценки компетенций	100 бальная шкала, %	100 бальная шкала, %	5-бальная шкала, дифференцированная оценка/балл	недифференцированная оценка
допороговый	ниже 61	ниже 61	«неудовлетворительно» / 2	не зачтено
пороговый	61-85,9	70-85,9	«хорошо» / 4	зачтено
		61-69,9	«удовлетворительно» / 3	зачтено
повышенный	86-100	86-100	«отлично» / 5	зачтено

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

8.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Нормативно-правовые документы

1. Гражданский Кодекс Российской Федерации. Часть вторая [Электронный ресурс] : от 26.01.1996 № 14-ФЗ : (ред. от 28.03.2017) // КонсультантПлюс. - Режим доступа: <http://www.consultant.ru/>. – Гл. 48. Страхование.

2. Об организации страхового дела в Российской Федерации [Электронный ресурс] : федер. закон от 27.11.1992 № 4015-1 ФЗ : (ред. от 26.08.2017) // КонсультантПлюс. - Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_1307/.

Основная литература

3. Годин, А. М. Страхование [Электронный ресурс] : учеб. для экон. вузов по специальности "Финансы и кредит" / А. М. Годин, С. Р. Демидов, С. В. Фрумина. - 2-е изд., перераб., доп. - Документ HTML. - М. : Дашков и К. - 2013. - 501 с. - Режим доступа: <http://znanium.com/bookread.php?book=414879>.

4. Годин, А. М. Страхование [Электронный ресурс] : практикум / А. М. Годин, С. Р. Демидов, С. В. Фрумина. - Документ HTML. - М. : Дашков и К. - 2013. - 194 с. - Режим доступа: <http://znanium.com/bookread.php?book=415002>.

5. Сплетугов, Ю. А. Страхование [Электронный ресурс] : учеб. пособие для вузов по направлению подгот. 38.03.01 "Экономика" (квалификация (степень) "бакалавр") / Ю. А. Сплетугов, Е. Ф. Дюжиков. - 2-е изд., перераб. и доп. - Документ Bookread2. - М. : ИНФРА-М, 2016. - 356 с. - Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=547980>.

Дополнительная литература

6. Алиев, Б. Х. Основы страхования [Текст] : учеб. для студентов вузов по экон. направлениям "Экономика" и "Финансы и кредит" / Б. Х. Алиев, Ю. М. Махдиева. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2014. - 503 с.

7. Галаганов, В. П. Страхование [Текст] : учеб. для сред. проф. образования / В. П. Галаганов. - М. : Академия, 2012. - 303 с.

8. Ермасов, С. В. Страхование [Текст] : учеб. пособие для вузов по специальностям "Финансы и кредит", "Бухгалт. учет, анализ и аудит" / С. В. Ермасов, Н. Б. Ермасова. – М. : Высш. образование, 2012. - 613 с.

9. Козлова, Е. В. Основы социального и пенсионного страхования в России [Текст] : учеб. пособие / Е. В. Козлова – М. : НИЦ ИНФРА-М, 2016. – 256 с.

10. Роик, В. Д. Экономика, финансы и право социального страхования: Институты и страховые механизмы [Текст] / В. Роик. – М. : Альпина Паблицер, 2013. – 257 с.

11. Скамай, Л. Г. Страхование [Электронный ресурс] : учеб. пособие для вузов по специальности "Менеджмент орг." / Л. Г. Скамай ; Гос. ун-т упр. - 3-е изд., перераб. и доп. - Документ HTML. - М. : ИНФРА-М. - 2014. - 299 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/bookread.php?book=404533>.

12. Шихов, А. К. Страхование: организация, экономика, правовые аспекты [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. К. Шихов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Документ HTML. - М. : КУРС [и др.]. - 2012. – 367 с. - Режим доступа: <http://znanium.com/bookread.php?book=252580#none>.

Периодическая литература

13. EKONOMICKE TRENDY

14. Вестник МГУ. Сер.6. Экономика

15. Управление финансовыми рисками
16. Финансы и кредит
17. Экономист
18. ЭКО. Всероссийский экономический журнал

Интернет-ресурсы

19. КонсультантПлюс [Электронный ресурс] : некоммерческая интернет-версия КонсультантПлюс. – Режим доступа: <http://base.consultant.ru/>. – Загл. с экрана.
20. Медиа-Информационная Группа «Страхование сегодня» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.insur-info.ru. – Загл. с экрана.
21. Министерство финансов Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.minfin.ru. – Загл. с экрана.
22. Рейтинговое агентство "Эксперт РА" [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.raexpert.ru. – Загл. с экрана.
23. РосБизнесКонсалтинг [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.rbc.ru. – Загл. с экрана.
24. Управление рисками в России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.risk-manage.ru. – Загл. с экрана.
25. ФИНАНСЫ. RU [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.finansy.ru. – Загл. с экрана.
26. Финансовый директор [Электронный ресурс] : журнал. – Режим доступа: www.fd.ru. – Загл. с экрана.
27. Центральный банк Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.cbr.ru. – Загл. с экрана.
28. Электронная библиотечная система Поволжского государственного университета сервиса [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://elib.tolgas.ru/>. - Загл. с экрана.
29. Электронно-библиотечная система Znanium.com [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://znanium.com/>. – Загл. с экрана.

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Краткая характеристика применяемого программного обеспечения

№ п/п	Программный продукт	Характеристика	Назначение при освоении дисциплины
1	Альт-Финанс	Программный продукт «Альт – Финанс» предназначен для выполнения комплексной оценки деятельности страховой организации, выявления основных тенденций ее развития, расчета базовых нормативов для планирования и прогнозирования, оценки кредитоспособности	Тема 3 / практические занятия С помощью программного продукта «Альт-Финанс», используя данные стандартной бухгалтерской отчетности, рассчитываются финансовые показатели, характеризующие: ликвидность; платежеспособность; оборачиваемость; финансовую устойчивость; рентабельность страховых операций; эффективность использования финансовых ресурсов страховой компанией.
2	Microsoft Office 2003/2007/2010	Пакет офисных программ для персональных компьютеров. Все версии и редакции Microsoft Office обязательно включают в себя набор офисных приложений: текстовый процессор Word для работы с документами различной сложности, табличный процессор Excel для работы с электронными таблицами, сложных расчетов и визуализации данных, приложение для подготовки презентаций PowerPoint и программу OneNote для создания заметок и управления ими.	Практические занятия по дисциплине Текстовый процессор Word используется при подготовке глоссария, докладов и рефератов по дисциплине. Табличный процессор Excel используется при выполнении расчетно-аналитических заданий.

10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине «Страхование»

Для проведения занятий лекционного типа используются специальные помещения - учебные аудитории, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации.

Для проведения практических занятий (занятий семинарского типа), групповых и индивидуальных консультаций используются специальные помещения - учебные аудитории, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Для текущего контроля и промежуточной аттестации используются специальные помещения - учебные аудитории, укомплектованные специализированной мебелью, и (или) компьютерные классы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Для самостоятельной работы обучающихся используются специальные помещения - учебные аудитории для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

11. Технологическая карта дисциплины «Страхование»

Институт (факультет) _____

кафедра «Финансы и кредит»

преподаватель Можанова И.И., направление подготовки 38.03.01 «Экономика»,
направленность (профиль) «Финансы и кредит»

№	Виды контрольных точек	Кол-во контр. точек	Кол-во баллов за 1 контр. точку	График прохождения контрольных точек																зач. неделя
				Февраль				Март				Апрель				Май				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	Обязательные:																			
1.1	Написание контрольной работы	2	10	+							+									
1.2	Выступление с докладом, решение задач	4	5		+		+		+		+									
1.3	Промежуточное тестирование	1	20					+												
1.4	Итоговое тестирование	1	20									+								
2	Творческий рейтинг:																			
2.1	Участие в конференциях, олимпиадах	1	20							+										
	Зачет / экзамен		100																	Дифф зачет

Перечень расчетных и аналитических заданий
для п. 7.1. «Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины»

Задание 1. На основании приведенных данных по страховым компаниям региона А определите средние и относительные показатели имущественного страхования за отчетный период.

Таблица 1

Данные по страховым компаниям региона А

Показатели	На конец отчетного периода
Страховое поле	500 000
Число застрахованных объектов	250 000
Число застрахованных в добровольном порядке объектов	150 000
Число страховых случаев	7 000
Число пострадавших объектов	5 000
Страховая сумма всех застрахованных объектов, тыс. руб.	40 000
Страховая сумма пострадавших объектов, тыс. руб.	10 000
Сумма поступивших страховых платежей, тыс. руб.	1 600
Сумма выплат страхового возмещения, тыс. руб.	800

Задание 2. На основании приведенных данных по страховым компаниям региона Б определите средние и относительные показатели имущественного страхования за отчетный период. Охарактеризуйте уровень развития страхования в регионах А и Б, воспользовавшись данными таблицы 1 из предыдущего задания.

Таблица 2

Данные по страховым компаниям региона А

Показатели	На конец отчетного периода
Страховое поле	510 000
Число застрахованных объектов	240 000
Число застрахованных в добровольном порядке объектов	160 000
Число страховых случаев	8 000
Число пострадавших объектов	6 000
Страховая сумма всех застрахованных объектов, тыс. руб.	42 000
Страховая сумма пострадавших объектов, тыс. руб.	11 000
Сумма поступивших страховых платежей, тыс. руб.	1 700
Сумма выплат страхового возмещения, тыс. руб.	700

Задание 3. В 2014 году Россия по показателю плотности страхования занимала 60-е место среди всех стран мира. На основе приведенных данных (табл. 3):

- 1) проранжируйте страны по показателям плотности страхования в целом и в разрезе отраслей страхования;
- 2) определите место России среди представленных стран в каждом рейтинге;
- 3) составьте таблицу из лидеров и аутсайдеров каждого из трех рейтингов (по три страны);
- 4) приведите возможные причины расхождения стран-лидеров и стран-аутсайдеров в трех рейтингах;
- 5) выдвинете три причины более высоких показателей плотности страхования жизни в развитых странах;
- 6) сопоставьте лидеров и аутсайдеров по плотности страхования с результатами предыдущего задания.

Таблица 3

Место России среди 20-ти стран мира по плотности страхования, 2014 г.

Страна	Страховые премии в расчете на душу населения					
	всего		по страхованию жизни		по страхованию иному, чем страхование жизни	
	долл./чел.	место	долл./чел.	место	долл./чел.	место
Австралия	3922,3		1977,7		1937,4	
Бразилия	414,2		225,5		188,7	
Германия	2804,6		1299,3		1505,3	
Греция	520,3		219,6		300,7	
Испания	1556,9		730,21		826,8	
Италия	2766,1		1978,7		787,3	
Казахстан	86,7		21,5		65,2	
Канада	3533,7		1493,4		2040,4	
Китай	178,9		102,9		76,0	
Объединенное королевство	4350,4		3255,8		1064,4	
Польша	493,8		252,1		241,7	
Россия	182,4		12,1		170,3	
США	4047,3		1808,1		2239,2	
Тайвань	3759,6		3107,1		652,5	
Украина	67,8		5,6		62,2	
Чешская Республика	746,8		350,3		396,4	
Швейцария	7522,1		4121,1		3401,1	
Южная Африка	1080,9		882,3		198,6	
Южная Корея	2785,4		1578,1		1207,3	
Япония	5167,5		4142,5		1024,9	
В среднем в мире	655,7		372,6		283,1	

Задание 4. Оцените динамику развития страхового рынка России. Для этого, исходя из приведенных данных (табл. 4), определите:

- 1) абсолютный ежеквартальный прирост и абсолютный прирост сбора премий за период;
- 2) ежеквартальные темпы роста и прироста сбора премий;
- 3) темп роста и прироста премий за период;
- 4) среднеквартальные темпы роста и прироста (так как в условии пять периодов, то для расчета среднегодовых темпов необходимо извлечь корень четвертой степени, т.е. дважды извлечь квадратный корень).

Результаты представьте в этой же таблице.

Таблица 4

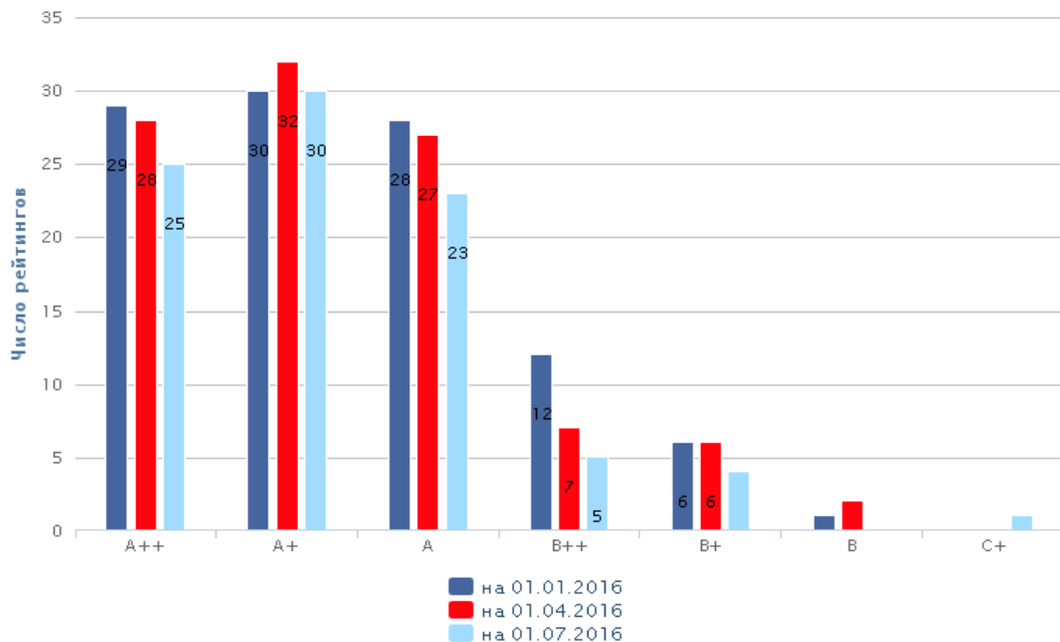
Динамика премий на российском рынке страхования имущества, 2014 г.

Показатели	IV кв. 2014 г.	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	Изменение показателя за период	Среднеквартальное значение показателя
Страховые премии, млрд руб.	92,1	89,6	92,2	97,3	97,1		
Абсолютный прирост премий, млрд руб.							
Темп роста (снижения) страховых премий, %							
Темп прироста страховых премий, %							

Задание 5. Руководствуясь содержанием приведенных рисунков, составьте краткий информационный обзор о развитии страхового рынка в России.

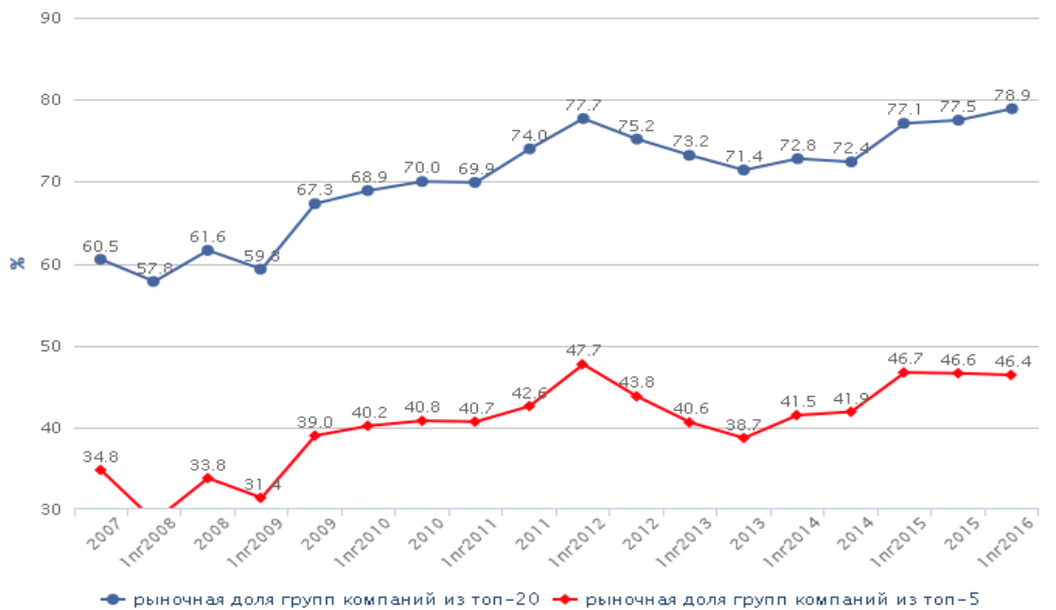


График 8. Динамика числа рейтингов надежности страховых компаний



Источник: RAEX Эксперт РА

График 9. Динамика уровня концентрации российского страхового рынка (данные по компаниям)



Источник: RAEX Эксперт РА, по данным Банка России