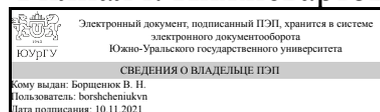


ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Директор филиала
Филиал г. Нижневартовск



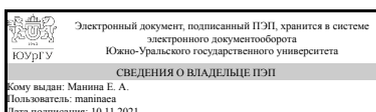
В. Н. Борщенок

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Б.1.28 Страхование
для направления 38.03.01 Экономика
уровень бакалавр тип программы Прикладной бакалавриат
профиль подготовки Финансы и кредит
форма обучения очная
кафедра-разработчик Экономика, менеджмент и право

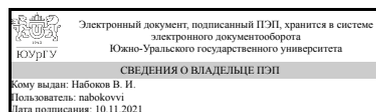
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утверждённым приказом Минобрнауки от 12.11.2015 № 1327

Зав.кафедрой разработчика,
к.экон.н., доц.



Е. А. Манина

Разработчик программы,
д.экон.н., проф., профессор



В. И. Набоков

1. Цели и задачи дисциплины

Цели: - сформировать у студентов наряду со знанием теории, практические навыки организации страховых отношений; - дать студентам представление о требованиях контрольных государственных органов к страховым компаниям, с целью возможности оценки качества оказываемых страховых услуг на целевых рынках; - изучить основные категории страхования с целью формирования комплекса знаний о возможных путях формирования страховых программ на предприятии. -рассмотреть основные положения тарифной политики в страховании, основы определения брутто и нетто ставок страхового тарифа, а также особенности построения страховых тарифов в личном и имущественном страховании и страховании ответственности.

Краткое содержание дисциплины

В рамках данной дисциплины затрагиваются такие вопросы, как: экономическая сущность страхования, эволюция развития страхового рынка в РФ; нормативно-правовая база, лицензирование и деятельность органов страхового надзора; классификация страхования по отраслям и видам; уделяется внимание основным видам страхования - добровольному и обязательному, рассматривается тарифная политика и организация финансов страховой организации.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУНы)
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	Знать:- систему бухгалтерской и финансовой информации; - возможности предприятий, организаций и ведомств различных форм собственности при заключении договоров страхования; - специфику различных форм бухгалтерско-статистической отчетности при управлении финансами страховых компаний; - содержание форм отчетности предприятий и организаций различных форм собственности, принимаемых на страхование.
	Уметь:- заполнять формы отчетности, содержащие финансово-бухгалтерскую информацию страховых компаний; - анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности страховых компаний; - передавать составленные формы отчетности через сеть Интернет.
	Владеть:-навыками анализа финансово-бухгалтерской информации, содержащейся в отчетности страховых компаний; - методами принятия управленческих решений после проведения анализа финансовой и бухгалтерской информации страховых компаний.
ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах	Знать:- базовые экономические понятия, объективные основы функционирования

<p>деятельности</p>	<p>экономики и поведения экономических агентов; - основные виды финансовых институтов и финансовых инструментов; - основы функционирования финансовых рынков; - условия функционирования национальной экономики, понятия и факторы экономического роста; - знать основы российской налоговой системы.</p> <p>Уметь:- анализировать финансовую и экономическую информацию, необходимую для принятия обоснованных решений в сфере страхования; -оценивать процентные, кредитные, рыночные, операционные, обще-экономические риски неблагоприятных экономических событий при выведении на рынок новых страховых продуктов; - решать типичные задачи, связанные с заключением договоров страхования; - искать и собирать финансовую и экономическую информацию для работы в сфере страхования.</p> <p>Владеть:- методами планирования и анализа, использования экономических знаний в практике страхования.</p>
<p>ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы</p>	<p>Знать:- базовые инструментальные средства необходимые для обработки экономических данных субъектов страхового дела; - понятия и возможность выбрать основные инструментальные средства обработки финансовых и экономических данных субъектов страхового дела; - основные виды инструментальных средств; - знать основные экономические показатели для расчета эффективности деятельности страховых компаний.</p> <p>Уметь:- анализировать финансовую и экономическую информацию, необходимую для обоснования полученных выводов в сфере страхования; - обосновывать все виды экономических рисков и анализировать проведенные расчеты; - проводить обработку экономических данных, связанных с заключением и оформлением договоров страхования; -собирать финансовую и экономическую информацию и выбирать для этого оптимальные инструментальные средства.</p> <p>Владеть:- методами выбора инструментальных средств для обработки экономических данных в сфере страхования; - вариантами расчетов экономических показателей субъектов страхового дела; - системой выводов для обоснования полученных результатов при расчетах данных субъектов страхового дела.</p>

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
------------------------------------	---------------------------------

видов работ учебного плана	видов работ
Б.1.14 Микроэкономика	В.1.18 Оценка активов и имущественное страхование

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
Б.1.14 Микроэкономика	знать основные экономические категории, характеризующие деятельность финансового рынка и финансовых агентов, уметь рассчитывать основные экономические показатели, характеризующие эффективность деятельности участников рынка, применять результаты расчетов для обоснования решений на различных уровнях управления и сферах деятельности хозяйствующих субъектов.

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч.

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		5	
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108	
<i>Аудиторные занятия:</i>	48	48	
Лекции (Л)	32	32	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	16	16	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	60	60	
Подготовка к зачету	20	20	
Подготовка и защита презентации	15	15	
Подготовка к практическим занятиям	25	25	
Вид итогового контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет	

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Экономическая сущность страхования. Организация и развитие страхового дела в РФ.	18	12	6	0
2	Тарифная политика в страховании. Особенности построения страховых тарифов в имущественном и личном страховании.	18	12	6	0
3	Страхование ответственности. Финансы страховой организации.	12	8	4	0

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Тема № 1. "Введение в дисциплину страхование". Вопросы лекции: 1. Сущность и функции страхования. 2. Основные понятия страхования. 3. Понятие риска в страховании. Виды страховых рисков.	4
2	1	Тема № 2 "Классификация, принципы и формы страхования". Вопросы лекции: 1. Классификация страхования. Понятия отрасли, под отрасли и вида страхования. 2. Формы страхования.	4
3	1	Тема № 3 "Организация страхового дела в Российской Федерации". Вопросы лекции: 1. Понятие страхового рынка. Организационно-правовые формы страховой деятельности. 2. Посредники в страховой деятельности и их функции. 3. Основы государственного регулирования и лицензирования страховой деятельности в РФ. 4. Порядок заключения и оформления договора страхования.	4
4	2	Тема № 4 "Основы построения страховых тарифов и актуарные расчеты". Интерактивная лекция. Вопросы лекции: 1. Понятие о страховом тарифе. Структура тарифной ставки. 2. Показатели страховой статистики, применяемые в актуарных расчетах. 3. Основы определения нетто- и брутто-ставок страхового тарифа. 4. Сущность и виды страховых премий.	4
5	2	Тема № 5 "Имущественное страхование". Вопросы лекции: 1. Сущность и виды имущественного страхования. 2. Особенности построения тарифов имущественного страхования. Системы страховой ответственности. 3. Понятие «франшиза». Типы франшизы. 4. Особенности страхования имущества промышленных и сельскохозяйственных предприятий. 5. Страхование имущества граждан.	4
6	2	Тема № 6 "Личное страхование". Вопросы лекции: 1. Сущность и виды личного страхования. 2. Основы построения тарифов по страхованию жизни. 3. Порядок и условия осуществления различных видов личного страхования.	4
7	3	Тема № 7 "Страхование ответственности". Вопросы лекции: 1. Понятие страхования ответственности. Классификация видов и основные условия страхования ответственности. 2. Обязательное страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств (ОСАГО). 3. Страхование профессиональной ответственности.	4
8	3	Тема № 8 "Финансы страховой организации". Вопросы лекции: 1. Финансовые результаты деятельности страховых организаций. 2. Финансовые ресурсы страховых компаний и источники их формирования. 3. Страховые резервы и инвестиционная деятельность страховых компаний.	4

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Практическое занятие по теме № 1 "Введение в дисциплину страхование". Проводится устный опрос по теме. Студенты готовят и защищают презентации по истории развития страхования в РФ. Перечень вопросов для устного опроса и требования для подготовки презентации представлен в ФОС.	2
2	1	Практическое занятие по теме № 2 "Классификация, принципы и формы страхования". Краткое обсуждение вопросов и письменный опрос по теме.	2
3	1	Практическое занятие по теме № 3 "Организация страхового дела". Студенты	2

		устно отвечают на вопросы в рамках изученной темы и выполняется практическое задание на рассмотрение и заполнение страховой документации.	
4	2	Тема № 4 "Основы построения страховых тарифов и актуарные расчеты". Данное занятие предполагает письменный опрос по теме и решение задач на определение страховых и показателей страховой статистики.	2
5	2	Тема № 5 "Имущественное страхование". Студенты письменно отвечают на тестовые задания и решают совместно с преподавателем задачи на расчет франшизы, определение страховых взносов и возмещений по договорам имущественного страхования.	2
6	2	Практическое занятие по тема № 6 "Личное страхование". Данное занятие предполагает устный опрос по теме и решение задач по расчету страховых тарифов при заключении договоров личного страхования.	2
7	3	Практическое занятие по теме № 7 "Страхование ответственности". На данном занятии проводится текущее тестирование и решение задач на системы страховой ответственности при заключении договоров гражданской и профессиональной ответственности.	2
8	3	Практическое занятие по тема № 8 "Финансы страховой организации". На данном занятии студенты выполняют кейс- задания, в которых представлены задания, отражающий материал, изученный в рамках дисциплины.	2

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС		
Вид работы и содержание задания	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц)	Кол-во часов
Подготовка к зачету	ПУМД доп. лит 1-2; ЭУМД осн. лит. 1-2, ЭУМД доп. лит. 3-5	20
Подготовка к практическим занятиям по темам курса	ПУМД доп. лит 1-2; ЭУМД осн. лит. 1-2	25
Подготовка и защита презентации	ПУМД доп. лит 1-2; ЭУМД осн. лит. 1-2, ЭУМД доп. лит. 3-5	15

6. Инновационные образовательные технологии, используемые в учебном процессе

Инновационные формы учебных занятий	Вид работы (Л, ПЗ, ЛР)	Краткое описание	Кол-во ауд. часов
Подготовка и защита презентации	Практические занятия и семинары	Студенты готовят и защищают презентацию в рамках изученной темы. Перечень тем и требования для оценки презентации приведены в ФОС.	2
Интерактивные лекции	Лекции	В теме № 4 рассматриваются основы построения страховых тарифов и актуарные расчеты, особая роль уделяется расчету брутто и нетто ставок страхового тарифа, принципам организации страховой политики.	4
Работа со страховой документацией	Практические занятия и	Выполняется практическое задание на рассмотрение и заполнение страховой	2

	семинары	документации (страховые полисы).	
Кейс-задания	Практические занятия и семинары	Студенты выполняют кейс- задания, в которых представлены задания, отражающий материал, изученный в рамках дисциплины.	2

Собственные инновационные способы и методы, используемые в образовательном процессе

Не предусмотрены

Использование результатов научных исследований, проводимых университетом, в рамках данной дисциплины: Стратегия социально-экономического развития города Нижневартовска на период до 2030 года

7. Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

7.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование разделов дисциплины	Контролируемая компетенция ЗУНы	Вид контроля (включая текущий)	№№ заданий
Экономическая сущность страхования. Организация и развитие страхового дела в РФ.	ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Устный опрос и защита презентации	Задание 1, Задание 2
Экономическая сущность страхования. Организация и развитие страхового дела в РФ.	ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Краткое обсуждение вопросов и письменный опрос по теме	Задание № 3
Экономическая сущность страхования. Организация и развитие страхового дела в РФ.	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	Устный опрос по теме и работа со страховой документацией	Задание № 4, образцы форм страховой документации
Тарифная политика в страховании. Особенности построения страховых тарифов в имущественном и личном страховании.	ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	Письменный опрос и решение задач	Задание № 5
Тарифная политика в страховании. Особенности построения страховых тарифов в имущественном и личном страховании.	ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	Тестовые задания и решение задач	Задание №6

Тарифная политика в страховании. Особенности построения страховых тарифов в имущественном и личном страховании.	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	Устный опрос и решение задач	Задание №7
Страхование ответственности. Финансы страховой организации.	ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	Тестовые задания и решение задач	Задание № 8
Страхование ответственности. Финансы страховой организации.	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	Кейс-задание	Задание № 9
Все разделы	ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Зачет	Задание № 10
Все разделы	ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	Зачет	Задание № 10
Все разделы	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	Зачет	Задание № 10
Все разделы	ОПК-3 способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	Контрольно-рейтинговое мероприятие промежуточной аттестации	11
Все разделы	ОК-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Контрольно-рейтинговое мероприятие промежуточной	11

		аттестации	
Все разделы	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	Контрольно-рейтинговое мероприятие промежуточной аттестации	11

7.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
Устный опрос и защита презентации	<p>Проводится устный опрос по теме. Перечень вопросов для устного опроса и требования для подготовки презентации представлен в ФОС.</p> <p>При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Критерии начисления баллов: 1. Соответствие теме: есть рассуждения на предложенную тему, понимание проблемы, сформулированном вопросе – 2 балла; рассуждения на предложенную тему поверхностные, отклоняется от основной проблемы, сформулированной в вопросе – 1 балл; Нет ответа на вопрос – 0 баллов. 2. Развернутость ответов на вопросы. Развернутый ответ на вопрос, выходящий за рамки лекционного материала – 2 балла; ответ демонстрирует знание только лекционного материала – 1 балл; ответ демонстрирует незнание студентом даже материала лекций – 0 баллов. 3. Краткость и ясность ответов на вопросы. Ответы ясны, конкретны, однозначны; содержат четкие формулировки всех определений, касающихся указанного вопроса – 2 балла; ответы содержат нечеткие, размытые формулировки определений – 1 балл; ответы неясны, неконкретны, содержат неправильные формулировки основных определений или обучающийся вообще не может их дать – 0 баллов. 4. Развитость речи. Обучающийся точно выражает мысли, используя разнообразную лексику и различные грамматические конструкции, при необходимости точно употребляет термины – 2 балла; обучающийся точно выражает мысли, но его речь характеризуется бедностью словаря и однообразием грамматического строя речи – 1 балл; обучающийся демонстрирует низкое качество речи, которое существенно затрудняет понимание смысла – 0 баллов. Максимальный</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося по виду контроля "Текущий контроль" равен или более 60 %</p> <p>Не зачтено: рейтинг обучающегося по виду контроля "Текущий контроль" менее 60 %</p>

	балл за задание - 8 баллов. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1	
Тестовые задания и решение задач	<p>Студенты выполняют письменное задание. Для закрепления материала студенты письменно отвечают и заполняют кроссворды в рамках изученной темы. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)</p> <p>Правильное решение задачи, выводы сделаны корректно - соответствует 2 баллам; незначительные погрешности в отдельных пунктах задания, 1-2 ошибки, выводы сделаны корректно - соответствует 1 баллу; неправильный ответ на вопрос, многочисленные ошибки в расчетах, неточности в выводах - 0 баллов. Максимальное количество баллов – 2. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1</p>	<p>Зачтено: Рейтинг обучающегося по виду контроля "Текущий контроль" равен или более 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося по виду контроля "Текущий контроль" менее 60 %</p>
Устный опрос по теме и работа со страховой документацией	<p>Студенты устно отвечают на вопросы в рамках изученной темы и выполняется практическое задание на рассмотрение и заполнение страховой документации. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Критерии начисления баллов: 1. Соответствие теме: есть рассуждения на предложенную тему, понимание проблемы, сформулированном вопросе – 2 балла; рассуждения на предложенную тему поверхностные, отклоняется от основной проблемы, сформулированной в вопросе – 1 балл; Нет ответа на вопрос – 0 баллов. 2. Развернутость ответов на вопросы. Развернутый ответ на вопрос, выходящий за рамки лекционного материала – 2 балла; ответ демонстрирует знание только лекционного материала – 1 балл; ответ демонстрирует незнание студентом даже материала лекций – 0 баллов. 3. Краткость и ясность ответов на вопросы. Ответы ясны, конкретны, однозначны; содержат четкие формулировки всех определений, касающихся указанного вопроса – 2 балла; ответы содержат нечеткие, размытые формулировки определений – 1 балл; ответы неясны, неконкретны, содержат неправильные формулировки основных определений или обучающийся вообще не может их дать – 0 баллов. 4. Развитость речи. Обучающийся точно выражает мысли, используя разнообразную лексику и различные грамматические конструкции, при необходимости точно употребляет термины – 2 балла; обучающийся точно выражает мысли, но его речь</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося по виду контроля "Текущий контроль" равен или более 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося по виду контроля "Текущий контроль" менее 60 %</p>

	<p>характеризуется бедностью словаря и однообразием грамматического строя речи – 1 балл; обучающийся демонстрирует низкое качество речи, которое существенно затрудняет понимание смысла – 0 баллов. Максимальный балл за задание - 8 баллов. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1</p>	
<p>Письменный опрос и решение задач</p>	<p>проводится письменный опрос по теме и студенты решают задачи на определение страховых тарифов и показателей страховой статистики. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Правильное решение задачи, выводы сделаны корректно - соответствует 2 баллам; незначительные погрешности в отдельных пунктах задания, 1-2 ошибки, выводы сделаны корректно - соответствует 1 баллу; неправильный ответ на вопрос, многочисленные ошибки в расчетах, неточности в выводах - 0 баллов. Максимальное количество баллов – 2. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося по виду контроля "Текущий контроль" равен или более 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося по виду контроля "Текущий контроль" менее 60 %</p>
<p>Тестовые задания и решение задач</p>	<p>Студенты письменно отвечают на тестовые задания и решают совместно с преподавателем задачи на расчет франшизы, определение страховых взносов и возмещений по договорам имущественного страхования. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Правильное решение задачи, выводы сделаны корректно - соответствует 2 баллам; незначительные погрешности в отдельных пунктах задания, 1-2 ошибки, выводы сделаны корректно - соответствует 1 баллу; неправильный ответ на вопрос, многочисленные ошибки в расчетах, неточности в выводах - 0 баллов. Максимальное количество баллов – 2. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося по виду контроля "Текущий контроль" равен или более 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося по виду контроля "Текущий контроль" менее 60 %</p>
<p>Устный опрос и решение задач</p>	<p>Студенты устно отвечают на вопросы по теме и решают задачи по расчету страховых тарифов при заключении договоров личного страхования. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Правильное решение задачи, выводы сделаны корректно - соответствует 2 баллам; незначительные погрешности в отдельных пунктах задания, 1-2 ошибки, выводы сделаны корректно - соответствует 1 баллу; неправильный ответ на вопрос, многочисленные ошибки в расчетах,</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося по виду контроля "Текущий контроль" равен или более 60 % Не зачтено: рейтинг обучающегося по виду контроля "Текущий контроль" менее 60 %</p>

	неточности в выводах - 0 баллов. Максимальное количество баллов – 2. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1	
Тестовые задания и решение задач	<p>Студенты выполняют текущее тестирование и решают задачи на системы страховой ответственности при заключении договоров гражданской и профессиональной ответственности. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)</p> <p>Правильное решение задачи, выводы сделаны корректно - соответствует 2 баллам; незначительные погрешности в отдельных пунктах задания, 1-2 ошибки, выводы сделаны корректно - соответствует 1 баллу; неправильный ответ на вопрос, многочисленные ошибки в расчетах, неточности в выводах - 0 баллов. Максимальное количество баллов – 2. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося по виду контроля "Текущий контроль" равен или более 60 %</p> <p>Не зачтено: рейтинг обучающегося по виду контроля "Текущий контроль" менее 60 %</p>
Кейс-задание	<p>Студенты выполняют кейс- задания, в которых представлены задания, отражающий материал, изученный в рамках дисциплины. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)</p> <p>Правильное решение задачи, выводы сделаны корректно - соответствует 2 баллам; незначительные погрешности в отдельных пунктах задания, 1-2 ошибки, выводы сделаны корректно - соответствует 1 баллу; неправильный ответ на вопрос, многочисленные ошибки в расчетах, неточности в выводах - 0 баллов. Максимальное количество баллов – 2. Весовой коэффициент мероприятия – 0,1</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося по виду контроля "Текущий контроль" равен или более 60 %</p> <p>Не зачтено: рейтинг обучающегося по виду контроля "Текущий контроль" менее 60 %</p>
Зачет	<p>Студенты устно отвечают на вопросы в рамках изученных тем, либо выполняют итоговое тестирование. При оценивании результатов учебной деятельности обучающегося по дисциплине используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. №179)</p> <p>Зачет проводится в устной форме по вопросам. Студент готовится в течении 15-ти минут и устно отвечает не менее чем на 2 вопроса. Для получения зачета студент должен продемонстрировать умение увязывать теорию с практикой, владение понятийным аппаратом, обосновывать свои суждения и давать правильные ответы на вопросы преподавателя. Неполучение зачета происходит в случае, если студент допускает ошибки в определении</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося больше или равен 60 %</p> <p>Не зачтено: рейтинг обучающегося менее 60 %</p>

	понятий, искажающие их смысл, беспорядочно и неуверенно излагает материал, делает ошибки в ответах на уточняющие вопросы преподавателя.	
Контрольно-рейтинговое мероприятие промежуточной аттестации	<p>Контрольно-рейтинговое мероприятие промежуточной аттестации проводится в форме подготовки и защиты презентации об организации страхования в любом государстве. Студенты по заранее выбранной теме (необходимо выбрать государство) разрабатывают презентацию и защищают на практическом занятии. Защита презентации осуществляется индивидуально. Студентом предоставляется оформленная презентация. Оценивается: 1) содержание презентации, 2) оформление текста презентации, 3) иллюстрационный материал, 4) качество оформления, %) правильность выводов и 6) ответы на вопросы оппонентов (задаются 2 вопроса). При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимальное количество баллов – 10. Весовой коэффициент мероприятия – 0,4</p>	<p>Отлично: Величина рейтинга обучающегося по промежуточной аттестации 85-100 % Хорошо: Величина рейтинга обучающегося по промежуточной аттестации 75-84 % Удовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по промежуточной аттестации 60-74 % Неудовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по промежуточной аттестации 0-59 %</p>

7.3. Типовые контрольные задания

Вид контроля	Типовые контрольные задания
Устный опрос и защита презентации	<p>Вопросы для устного опроса по теме №1 "Введение в дисциплину страхования"</p> <p>В чем заключается сущность страхования? Каковы субъективные предпосылки возникновения страхования?</p> <p>Что такое солидарная раскладка ущерба? В чем выгода солидарной раскладки ущерба между заинтересованными лицами?</p> <p>В чем заключается сущность страхования и, через какие функции она реализуется?</p> <p>Охарактеризуйте понятия страховщик, страхователь, андеррайтер, сюрвейер, застрахованный, выгодоприобретатель.</p> <p>Что общего и в чем состоят различия в понятиях «страховой ущерб», «страховой риск», «страховой случай», «страховое событие»?</p> <p>Что такое страховой фонд? Дайте определение понятий, связанных с формированием данного фонда.</p> <p>Что такое страховой риск? Какие виды страховых рисков Вы знаете? Дайте определение страховому фонду и его видам.</p> <p>ЗАДАНИЕ_2_Темы презент.docx; ЗАДАНИЕ_1.docx; Фонд_оцен_средств_для СРС.docx</p>
Тестовые задания и решение задач	<p>Кроссворд</p> <p>По горизонтали:</p> <p>2. Стоимость погибшего или частично поврежденного имущества по страховой оценке – это страховой.....</p> <p>4. Риски, отражающие величину или степень ожидаемой опасности связанной с волей и сознанием людей.....</p> <p>5. Документ, который оформлен в установленном порядке и подтверждает</p>

	<p>причину и факт происшедшего страхового случая – это страховой</p> <p>6. Физическое лицо, в пользу которого заключен договор страхования – это</p> <p>8. Фактически случившееся страховое событие – это.....</p> <p>10. подразумевает страхование воздушных, морских и речных судов, железнодорожного подвижного состава и автомобилей во время движения, стоянки и ремонта .</p> <p>11. Солидарная ущерба предполагает компенсацию потерь одному или нескольким пострадавшим общими усилиями за счет объединения заинтересованных лиц.</p> <p>12. Страховой это совокупность материальных или денежных средств, которые предназначены для возмещения ущерба и устранения последствий различных стихийных бедствий и катастроф.</p> <p>По вертикали:</p> <p>1. Страховое характеризует максимальное число объектов, которое можно застраховать.</p> <p>3. Потенциально возможное нанесение ущерба объекту страхования – это страховое</p> <p>7. риски, не зависящие от человеческой воли и сознания, выражающие отрицательное воздействие негативных сил природы и других опасностей на объекты страхования.</p> <p>8. это экономическая категория, которая включает совокупность форм и методов формирования целевых фондов денежных средств и их использование на возмещение ущерба, обусловленного различными непредвиденными неблагоприятными явлениями.</p> <p>9. Вероятность наступления страхового случая – это страховой</p> <p>13. Функция страхования, обеспечивающая раскладку ущерба между страхователями и выплату страхового возмещения пострадавшим.</p> <p>14. Высоквалифицированный специалист в области страхования, имеющий властные полномочия от руководства страховой компании принимать на страхование предложенные риски, отвечающий за формирование страхового портфеля.</p> <p>ЗАДАНИЕ_3.docx</p>
<p>Устный опрос по теме и работа со страховой документацией</p>	<p>Вопросы для устного опроса</p> <p>1. Определите понятие «страховой рынок». В чем состоит сущность внутреннего, внешнего и международного страхового рынка?</p> <p>2. В каких организационно-правовых формах могут работать страховые компании на российском рынке?</p> <p>3. По каким критериям дополнительно можно классифицировать страховые компании?</p> <p>4. Каковы функции страховых агентов и особенности организации их работы?</p> <p>5. Какую роль играют страховые брокеры на страховом рынке, в чем состоят отличия страховых брокеров от страховых агентов?</p> <p>6. Какова главная цель государственного регулирования страховой деятельности в РФ? Какой орган осуществляет государственное регулирование и надзор за страховой деятельностью в РФ?</p> <p>7. Какие документы должен представить страховщик в орган надзора для получения лицензии?</p> <p>8. Каков порядок заключения и оформления договора страхования.</p> <p>Заявление на страх_личн_имущ_страх.doc; Полис страхования.doc; Заявление на страхование юр лица.doc; ЗАДАНИЕ_4.docx</p>
<p>Письменный опрос и решение задач</p>	<p>Вопросы для письменного опроса:</p> <p>1. Данное понятие характеризует совокупность страховых рисков, при</p>

	<p>которых большое количество объектов страхования со значительными страховыми суммами могут быть затронуты одним и тем же страховым случаем.</p> <p>2. Актуарные расчеты, произведенные в рамках области или края.</p> <p>5. страховых событий показывает, сколько страховых событий приходится на один объект страхования.</p> <p>7. Отношение общей страховой суммы всех объектов к числу всех объектов страхования показывает страховая сумма.</p> <p>10. Денежная плата страхователя с единицы страховой суммы, либо процент-ная ставка от совокупной страховой суммы – это страховой</p> <p>12. Страховой составляет плату страховщику страхователем за предоставление страховой защиты.</p> <p>14. Отношение средних страховых сумм характеризует в страховании риска.</p> <p>15. Английский ученый, который впервые обработал данные о смертности людей и построил таблицы смертности.</p> <p>16. Актуарные расчеты, которые осуществляются по фактическим данным по уже совершенным операциям страховщика.</p> <p>17. Данный коэффициент не может превысить единицу, так как это означало бы уничтожение всех застрахованных объектов более чем один раз.</p> <p>18. Элемент страхового тарифа, позволяющий страховщику покрывать свои расходы и формировать прибыль.</p> <p>19. Подход, используемый страховщиками для расчета страховых тарифов при введении новых страховых продуктов.</p> <p>Задачи приведены в прикрепленном файле Задание № 5 ЗАДАНИЕ_5.docx</p>
<p>Тестовые задания и решение задач</p>	<p>ВАРИАНТ 1</p> <p>1. Специалист по страхованию, занимающийся разработкой научно обоснованных методов исчисления тарифных ставок – это ...</p> <p>2. Элементом страхового тарифа, за счет которого формируется фонд, предназначенный для финансирования расходов страховщика на ведение дела, является:</p> <p>А) брутто-ставка;</p> <p>Б) нетто-ставка;</p> <p>В) нагрузка;</p> <p>Г) рисковая надбавка.</p> <p>3. В регионе число застрахованных объектов 40000 единиц, число пострадавших за год объектов 7000 единиц, число страховых случаев 2000 единиц. Частота и опустошительность страховых событий равна ...</p> <p>4. Выберите из перечисленных ниже принципов те, на которых базируется тарифная политика в страховании:</p> <p>А) принцип обязательности;</p> <p>Б) принцип ограничения срока;</p> <p>В) принцип эквивалентности;</p> <p>Г) принцип доступности страховых тарифов;</p> <p>Д) принцип нормирования страхового обеспечения.</p> <p>5. Размер совокупной брутто-ставки рассчитывается по формуле (дополните правую часть формулы):</p> <p>$Tб =$</p> <p>6. По своему назначению страховые премии подразделяются:</p> <p>А) накопительный взнос;</p> <p>Б) постоянный взнос;</p> <p>В) брутто-премия;</p> <p>Г) предварительная премия.</p>

	<p>Задача: В результате расчетов компания получила величину нетто-ставки по страхованию сельскохозяйственных построек в размере 500 рублей в год на 10000 рублей страховой суммы. Расходы на ведение страховых дел в компании составляют 300 млн. рублей в год. Суммарная страховая сумма по всем договорам – 40000 млн. рублей. Расходы на предупредительные мероприятия и прибыль составляют 10% к брутто-ставке. Определить величину брутто-ставки на 10000 рублей страховой суммы.</p> <p>Задание_6.doc</p>
<p>Устный опрос и решение задач</p>	<p>Вопросы для устного опроса по теме №6 «Личное страхование»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Что такое личное страхование согласно законодательству? 2. Назовите формы обязательного личного страхования. Какие страховые события страхуются в ходе личного страхования? 3. Кто может выступать в качестве страхователя и застрахованного при личном страховании? 4. Назовите и охарактеризуйте виды личного страхования в России. 5. В чем преимущества смешанного страхования жизни? В чем проявляется его сберегательная и накопительная функция? 6. В каких случаях страховщик может отказать застрахованному (страхователю) в страховой выплате по личному страхованию? 7. Что такое таблица смертности? Как она составляется? Является ли она универсальной для всех стран, регионов, групп населения? <p>ЗАДАЧИ</p> <p>Задача 1</p> <p>Страховая компания занимается страхованием жизни. Застраховано 12530 человек. Средняя страховая сумма на один договор – 125000 рублей. В 2010 году умерло 211 человек, ущерб здоровью по разным причинам понесли 935 человек. У умерших лиц средняя страховая сумма на один договор составила 102000 рублей. Им выплачено 100% страхового возмещения. У лиц, получивших ущерб здоровья, средняя страховая сумма на один договор составила 136000 рублей. В среднем им выплачено 40% страхового возмещения по отношению к страховой сумме на один договор. Рассчитать коэффициент убыточности, тяжесть риска, убыточность страховой суммы и тяжесть ущерба.</p> <p>Задача 2</p> <p>Компания заключила 25400 договоров имущественного страхования. Средняя величина страховой суммы на один договор – 363000 рублей. За год компания выплатила страховое возмещение по 460 пострадавшим объектам. Средняя величина страховой выплаты на один пострадавший объект – 415000 рублей. Определить вероятность наступления страхового случая и годовую тарифную нетто-ставку на 100 рублей страховой суммы.</p> <p>ЗАДАНИЕ_7.docx</p>
<p>Тестовые задания и решение задач</p>	<p>ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ ПО ТЕМЕ №7 «Страхование ответственности»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Имущественное страхование согласно страховому законодательству – это: <ul style="list-style-type: none"> А) способ возмещения убытков, которые потерпело физическое или юридическое лицо, посредством их распределения между многими лицами (страховой совокупностью); Б) отрасль страхования, где объектом страховых правоотношений выступает имущество в различных видах; В) предоставление страховщиком в обмен на уплату страховых премий гарантии выплатить страховую сумму страхователю или указанным им третьим лицам в случае смерти застрахованного или его дожития до определенного срока; Г) отрасль страхования, обеспечивающая защиту имущественных интересов физических лиц, связанная с вероятностью наступления смерти,

	<p>потери трудоспособности, с потерей здоровья.</p> <p>2. Событиями, на случай которых проводится имущественное страхование, являются:</p> <p>А) денежные средства и другие виды ресурсов, инвестируемые в какой – либо вид производства;</p> <p>Б) потери прибыли вследствие перерывов в производстве;</p> <p>В) непогашение заемщиком обусловленной договором суммы после наступления срока платежа;</p> <p>Г) гибель и повреждение грузов при транспортировке, погрузке и разгрузке, произошедшие вследствие аварий, катастроф.</p> <p>3. Выплата страхователю при наступлении страхового случая в имущественном страховании - это:</p> <p>А) страховая сумма;</p> <p>Б) страховое возмещение;</p> <p>В) страховое обеспечение;</p> <p>Г) страховой ущерб;</p> <p>Д) страховая премия.</p> <p>4. Имущественное страхование включает страхование:</p> <p>А) гражданской ответственности владельцев транспортных средств;</p> <p>Б) от несчастных случаев;</p> <p>В) страхование урожая сельскохозяйственных культур;</p> <p>Г) грузов;</p> <p>Д) животных;</p> <p>Е) банковских рисков.</p> <p>5. Наиболее распространенной системой страхового обеспечения является система:</p> <p>А) первого риска;</p> <p>Б) пропорционального обеспечения;</p> <p>В) предельного страхового обеспечения.</p> <p>ЗАДАЧИ ПО ТЕМЕ:</p> <p>Задача 1</p> <p>Автомобиль стоимостью 300 тыс. руб. застрахован по системе первого риска на 200 тыс. руб. При наступлении страхового случая автомобилю нанесен ущерб на сумму 99 тыс. руб. Определите сумму страхового возмещения.</p> <p>Задача 2</p> <p>В результате ДТП уничтожен автомобиль, действительной стоимостью 37 000 д.е. Износ на день заключения договора 20%, остатки пригодных деталей с учетом их обесценения 1000 д.е. На приведение деталей в порядок израсходовано 700 д.е. Определите сумму ущерба и сумму страхового возмещения при условии, что автомобиль застрахован на действительную стоимость.</p> <p>Задача 3</p> <p>Урожай ржи застрахован по системе предельной ответственности исходя из средней за пять лет урожайности 14 ц с 1 га на условиях выплаты страхового возмещения в размере 70% причиненного убытка за недополучение урожая. Площадь посева 500 га. Фактическая урожайность ржи составила 12,8 ц с 1 га. Закупочная цена ржи 170 руб. за 1 ц. Рассчитайте сумму ущерба страхователя и сумму страхового возмещения по системе предельной ответственности.</p> <p>ЗАДАНИЕ_8.docx</p>
<p>Кейс-задание</p>	<p>КЕЙС № 1</p> <p>1. Страхование – это:</p> <p>А) экономическая категория, система экономических отношений, которые включают совокупность форм и методов формирования целевых фондов денежных средств и их использование на возмещение ущерба,</p>

	<p>обусловленного различными непредвиденными неблагоприятными явлениями (рисками);</p> <p>Б) мера материальной заинтересованности физического или юридического лица в страховании;</p> <p>В) экономическая категория, отражающая совокупность специфических распределительных и перераспределительных отношений, связанных с возмещением потерь, наносимых общественному производству и жизненному уровню населения стихийными бедствиями и другими чрезвычайными событиями;</p> <p>Г) обязанность страховщика выплатить страховое возмещение или страховую сумму при определенных последствиях, возникших в результате страхового случая, установленных законом или договором страхования.</p> <p>2. К рисковому видам страхования относятся (*):</p> <p>А) повреждение или уничтожение имущества страхователя;</p> <p>Б) дожитие до пенсионного возраста;</p> <p>В) дожитие страхователя до оговоренного договором события или возраста;</p> <p>Г) нанесение вреда жизни и здоровью страхователя;</p> <p>Д) нанесение страхователем ущерба имуществу или жизни и здоровью какого-то третьего лица.</p> <p>3. Обособленный фонд, представленный в денежной форме или в виде натуральных запасов хозяйствующего субъекта – это:</p> <p>А) страховой фонд страховщика;</p> <p>Б) резервный (централизованный) страховой фонд;</p> <p>В) фонд самострахования.</p> <p>Практические задания:</p> <p>В результате расчетов компания получила величину нетто-ставки по страхованию сельскохозяйственных построек в размере 500 рублей в год на 10000 рублей страховой суммы. Расходы на ведение страховых дел в компании составляют 300 млн. рублей в год. Суммарная страховая сумма по всем договорам – 40000 млн. рублей. Расходы на предупредительные мероприятия и прибыль составляют 10% к брутто-ставке. Определить величину брутто-ставки на 10000 рублей страховой суммы.</p> <p>Общая сумма кредита по кредитному договору составила 3 млн. руб. выдана под 19% годовых сроком на восемь месяцев. Страховой тариф 2,5 % страховой суммы. Предел ответственности страховщика 80%. Заемщик не погасил своевременно задолженность по выданному кредиту.</p> <p>Определите сумму страхового взноса, ущерб и страховое возмещение.</p> <p>Кейс_задания..doc</p>
Зачет	<p>ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «СТРАХОВАНИЕ»</p> <p>1. В чем заключается сущность страхования? Каковы субъективные предпосылки возникновения страхования? Охарактеризуйте функции страхования?</p> <p>2. Определите понятия страховщик, страхователь, андеррайтер, сюрвейер, застрахованный, выгодоприобретатель.</p> <p>3. Определите понятия страховой интерес, страховая защита, объект страхования, страховая ответственность. В чем проявляется взаимосвязь понятий?</p> <p>4. Что такое страховой фонд? Назовите его виды.</p> <p>5. Что такое страховой риск? Какие виды страховых рисков Вы знаете?</p> <p>6. Что такое классификация страхования? Назовите отрасли страхования. Что выступает в качестве объекта страхования по каждой отрасли?</p> <p>7. Перечислите подотрасли и виды имущественного страхования.</p> <p>8. Назовите подотрасли и виды личного страхования.</p> <p>9. В чем сущность обязательного страхования? Через какие</p>

	государственные структуры оно реализуется? 10. Назовите основные виды обязательного страхования. Назовите принципы обязательного страхования. ВОП К ЗАЧЕТУ.doc; ИТОГ_ТЕСТ_КОМПЕТ.doc
Контрольно-рейтинговое мероприятие промежуточной аттестации	Подготовить презентацию об организации страхования на примере любого государства

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

1. Страхование [Текст]: учебник / под ред. В.В. Шахова, Ю.Т. Ахвледиани.-3-е изд., перераб. и доп.-М.; ЮНИТИ-ДАНА, 2010.-511с. ISBN 978-5-238-01464-7.
2. Страхование [Текст]: учебник / под ред. Т.А. Федоровой. - 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Магистр, 2009.- 1006 с. - ISBN 978-5-9776-0032-3.

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

1. Газета "Экономика и жизнь"

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Методические указания по выполнению контрольной и самостоятельной работы для обучающихся
2. Методические указания по изучению дисциплины "Страхование"

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Методические указания по выполнению контрольной и самостоятельной работы для обучающихся

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Электронно-библиотечная система Znanium.com	Годин, А.М. Страхование [Электронный ресурс] : учебник / А.М. Годин, С.Р. Демидов, С.В. Фрумина. - Москва : Дашков и К, 2018. — 256 с. —: ISBN 978-5-394-02148-0. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=414879
2	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система Znanium.com	Слептухов, Ю.А. Страхование [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Ю.А. Слептухов, Е.Ф. Дюжиков. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 357 с. — Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=999779 .
3	Дополнительная литература	Учебно-методические	Страхование [Электронный ресурс]: методические указания по выполнению самостоятельной работы для обучающихся

		материалы кафедры	всех форм обучения по направлениям подготовки 38.03.01 «Экономика», 38.03.02. «Менеджмент» / сост. Т.В. Прокопьева. – Нижневартовск, 2018. – 11 с http://www.nv.susu.ru/
4	Основная литература	Электронная библиотека Юрайт	Скамай, Л. Г. Страхование : учебник и практикум для вузов / Л. Г. Скамай. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 322 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09293-6. — URL: https://urait.ru/bcode/468422 .
5	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Годин, А.М. Страхование : практикум / А.М. Годин, М.Е. Косов, С.В. Фрумина. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2017. — 208 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/103733 .

9. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

1. -Консультант Плюс (Нижневартовск)(бессрочно)

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Лекции		Учебная аудитория 125 с мультимедийным оборудованием Для самостоятельной работы, проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации Настенный экран для проектора, Проектор EPSON EB-W12 LCD projector-1шт Монитор Acer AL 1717 FS-1шт, Рабочая станция Intel Pentium4-1 шт Акустический комплект-1комп. Столы-парты-18 шт., Стулья – 36 шт., Стол преподавателя -1 шт., Стул мягкий-1шт. Radmin Server 3.4 - № 09/12 от 27.01.12 г - Бессрочно Windows 7 Prof - № 09/12 от 27.01.12 г - Бессрочно RollBack Rx Professional - № 09/12 от 27.01.12 г - Бессрочно Microsoft Office Prof 2013 - № 14/15 от 13.03.15 г. - Бессрочно Информационно-правовая база “КонсультантПлюс” - № 481180/19 от 28.12.18 - 1 год Kaspersky Endpoint Security для Windows - № 58370/ЕКТ2780 от 16.10.17 г. - 2 года Adobe Acrobat Reader - Бесплатное ПО (Proprietary) - Бессрочно Google Chrome - Бесплатное ПО (Proprietary) - Бессрочно Mozilla Firefox - Бесплатное ПО (Proprietary) - Бессрочно Far Manager 2 - Свободное ПО (BSD) - Бессрочно 7-Zip - Свободное ПО (GNU LGPL) - Бессрочно Учебная аудитория,122 Для самостоятельной работы, проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации Столы-парты-21 шт., Стулья – 42 шт., Стол преподавателя -1 шт., Стул мягкий-1 шт., Кафедра-1 шт.
Практические занятия и семинары		Учебная аудитория 125 с мультимедийным оборудованием Для самостоятельной работы, проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации Настенный экран для проектора, Проектор EPSON EB-W12 LCD projector-1шт Монитор Acer AL 1717 FS-1шт, Рабочая станция Intel Pentium4-1 шт Акустический комплект-

	<p>1 комп. Столы-парты-18 шт., Стулья – 36 шт., Стол преподавателя -1 шт., Стул мягкий-1шт. Radmin Server 3.4 - № 09/12 от 27.01.12 г - Бессрочно Windows 7 Prof - № 09/12 от 27.01.12 г - Бессрочно RollBack Rx Professional - № 09/12 от 27.01.12 г - Бессрочно Microsoft Office Prof 2013 - № 14/15 от 13.03.15 г. - Бессрочно Информационно-правовая база “КонсультантПлюс” - № 481180/19 от 28.12.18 - 1 год Kaspersky Endpoint Security для Windows - № 58370/ЕКТ2780 от 16.10.17 г. - 2 года Adobe Acrobat Reader - Бесплатное ПО (Proprietary) - Бессрочно Google Chrome - Бесплатное ПО (Proprietary) - Бессрочно Mozilla Firefox - Бесплатное ПО (Proprietary) - Бессрочно Far Manager 2 - Свободное ПО (BSD) - Бессрочно 7-Zip - Свободное ПО (GNU LGPL) - Бессрочно Учебная аудитория,122 Для самостоятельной работы, проведения занятий лекционного и семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации Столы-парты-21 шт., Стулья – 42 шт., Стол преподавателя -1 шт., Стул мягкий-1 шт., Кафедра-1 шт.</p>
--	---