

Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Таскаев Сергей Валерьевич Должность: Ректор Дата подписания: 11.04.2025 13:44:19 Уникальный программный ключ: 04c19ed8bfb98f3b6cb77a486b9a8788b8322323	МИНОВЕРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Рабочая программа дисциплины "Страхование" по направлению подготовки (специальности) 38.05.01 Экономическая безопасность" направленности (профилю) Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности ФГБОУ ВО «ЧелГУ»	стр. 1
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------

Рабочая программа дисциплины (модуля)*

Страхование

Направление подготовки (специальность)

38.05.01 Экономическая безопасность

Направленность (профиль)

Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности

Присваиваемая квалификация (степень)

экономист (специалист)

Форма обучения

заочная

Год(ы) набора

*Рабочая программа дисциплины (модуля) адаптирована для инклюзивного обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Челябинск 2023 г.



Содержание

1. Цели освоения дисциплины
2. Место дисциплины в структуре ОПОП
3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)
4. Объем дисциплины (модуля)
5. Структура и содержание дисциплины (модуля)
6. Фонд оценочных средств
 - 6.1. Перечень видов оценочных средств
 - 6.2. Типовые контрольные задания и иные материалы для текущей аттестации
 - 6.3. Типовые контрольные вопросы и задания для промежуточной аттестации
 - 6.4. Критерии оценивания
7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)
 - 7.1. Рекомендуемая литература
 - 7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"
 - 7.3. Перечень информационных технологий
8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)
9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)
10. Специальные условия освоения дисциплины обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья



1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

изучение современного страхового рынка, организационно-правовых форм страховщиков, отраслей, видов страхования, особенностей страхования имущества, гражданской ответственности, личного страхования, финансовой деятельности самих страховых организаций, что предполагает формирование обучающихся компетенций в соответствии с ФГОС ВО 38.05.01 Экономическая безопасность и основной профессиональной образовательной программой высшего образования направления подготовки 38.05.01 Экономическая безопасность, направленности профиля "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"

Задачи дисциплины ориентированы на индикаторы достижения компетенций:

ПК-1.1. Обладает знаниями планирования, координации и нормативного обеспечения интегрированной комплексной деятельности подразделений по

управлению рисками в соответствии со стратегическими целями организации

ПК-1.2. Применяет знания для разработки, внедрения, эксплуатации и

поддержания устойчивого функционирования интегрированной системы управления рисками

ПК-1.3. Проявляет умения разработки совместных предложений по результатам

мониторинга эффективности управления рисками со всеми участниками процесса

управления рисками и консультирования сотрудников по вопросам повышения

эффективности управления рисками

ПК-1.4. Владеет навыками поддержания эффективных коммуникаций в сфере

управления рисками, мотивации сотрудников подразделений, контроля

эффективности их работы

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Цикл (раздел) ОПОП: Б1.В.04

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Для освоения дисциплины необходимы знания, умения и владения которые формируются в следующих дисциплинах:

Статистика

Теория вероятностей и математическая статистика

2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

Для освоения перечисленных дисциплин необходимы знания, умения и владения которые формируются в данной дисциплине:

Анализ финансово-хозяйственной деятельности организаций

Рынок ценных бумаг

Финансы организаций

Аудиторская деятельность

Основы аудита

Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

Преддипломная практика

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:

3.1.1 Методы разработки управленческих решений в профессиональной деятельности

3.1.2 Принципы логики разработки и принятия экономически и финансово обоснованных управленческих решений

3.1.3 Методы оценки результатов и последствий принимаемых решений в профессиональной деятельности

3.2 Уметь:



3.2.1	Применять методы разработки управленческих решений в профессиональной деятельности
3.2.2	Применять логику разработки и принятия экономически и финансово обоснованных управленческих решений
3.2.3	Оценивать результаты и последствия принимаемых решений в профессиональной деятельности
3.3	Владеть:
3.3.1	Способностью применения методов разработки управленческих решений в профессиональной деятельности
3.3.2	Способностью понимать логику разработки и принятия экономически и финансово обоснованных управленческих решений
3.3.3	Способностью оценивать результаты и последствия принимаемых решений в профессиональной деятельности

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Общая трудоемкость	3 ЗЕТ
Часов по учебному плану : 108 в том числе : аудиторные занятия : 6 самостоятельная работа : 96,85 часов на контроль : 4 контактная работа: 7,15 ИКР: 1,15	Виды контроля на курсах: зачеты 3

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Кварт	Часов	Литература
Раздел 1. Экономические и правовые основы страхования				
1.1	Сущность и основные понятия страхования. Юридические основы страховых отношений. Договор страхования Российский и мировой опыт развития страхования /Лек/	3	1	Л1.1 Л1.1 Л1.1 Л1.3Л2.2 Л2.10 Л2.11 Л2.23Л3.1 Л3.4 Л3.6 Э1 Э2 Э4 Э5 Э6
1.2	Сущность и основные понятия страхования. Юридические основы страховых отношений. Договор страхования Российский и мировой опыт развития страхования /Пр/	3	0,5	Л1.1 Л1.2Л2.2 Л2.5 Л2.10 Л2.20 Л2.23Л3.1 Л1.1 Л1.1 Л3.6 Э1 Э2 Э4 Э5 Э6 Э7
1.3	Сущность и основные понятия страхования. Юридические основы страховых отношений. Договор страхования Российский и мировой опыт развития страхования /Ср/	3	24	Л1.1 Л1.2Л2.2 Л2.10 Л2.13 Л2.23Л3.1 Л1.1 Л3.6 Э1 Э2 Э3 Э5 Э6 Э7
Раздел 2. Отрасли и виды страховой деятельности				
2.1	Личное страхование и его классификация. Имущественное страхование: общие положения Страхование ответственности Страхование кредитных и предпринимательских рисков Страхование внешнеэкономической деятельности Перестрахование /Лек/	3	2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.10 Л2.11 Л2.13 Л2.15 Л2.17 Л2.18 Л2.19 Л2.20 Л2.21 Л2.22 Л2.23Л3.1 Л3.5 Л3.6 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7



2.2	Личное страхование и его классификация. Имущественное страхование: общие положения Страхование ответственности Страхование кредитных и предпринимательских рисков Страхование внешнеэкономической деятельности Перестрахование /Пр/	3	1	Л1.1 Л1.2Л2.2 Л2.9 Л2.12 Л2.14 Л2.16 Л2.23Л3.1 Л3.5 Л3.6 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7
2.3	Личное страхование и его классификация. Имущественное страхование: общие положения Страхование ответственности Страхование кредитных и предпринимательских рисков Страхование внешнеэкономической деятельности Перестрахование /Ср/	3	48	Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.5 Л2.6 Л2.9 Л2.10 Л2.11 Л2.13 Л2.16 Л2.17 Л2.19 Л2.21 Л2.22 Л2.23Л3.1 Л1.1 Л3.6 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7
Раздел 3. Организационно-методические аспекты страхования				
3.1	Организация страхового дела и страховой маркетинг Страховые резервы и тарифы Финансовые основы страховой деятельности. Инвестиционная деятельность страховой компании. Финансовая устойчивость страховой компании /Лек/	3	1	Л1.1 Л1.2Л2.2 Л2.23Л3.1 Л3.6 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7
3.2	Организация страхового дела и страховой маркетинг Страховые резервы и тарифы Финансовые основы страховой деятельности. Инвестиционная деятельность страховой компании. Финансовая устойчивость страховой компании /Пр/	3	0,5	Л1.1 Л1.2Л2.2 Л2.23Л3.1 Л3.6 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7
3.3	Организация страхового дела и страховой маркетинг Страховые резервы и тарифы Финансовые основы страховой деятельности. Инвестиционная деятельность страховой компании. Финансовая устойчивость страховой компании /Ср/	3	24,85	Л1.1 Л1.2Л2.2 Л2.23Л3.1 Л3.6 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7
Раздел 4. Иная консультационная работа				
4.1	Индивидуальные консультации и иная консультационная работа	3	1,15	Л1.1 Л1.2Л2.2

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

6.1. Перечень видов оценочных средств

тест

6.2. Типовые контрольные задания и иные материалы для текущей аттестации

Пример тестовых вопросов

- На основе методов разработки управленческих решений в профессионально деятельности охарактеризуйте объект страхования:
 - имущественные интересы юридических и физических лиц
 - замкнутая раскладка ущерба в рамках создаваемого страхового фонда
 - перераспределение рисков юридических и физических лиц во времени и по территории
 - страховое событие
- Применяя логику разработки и принятия экономически и финансово-обоснованных управленческих решений определите, каким признаком должно обладать событие, на случай наступления, которого проводится страхование:
 - признаком случайности
 - признаком достоверности
 - признаком вероятности
 - признаком прогнозируемости



- д) признаком независимости
3. На основе методов разработки управленческих решений в профессионально деятельности охарактеризуйте понятие "Страховой случай"
- а) предполагаемое событие, на случай наступления, которого проводится страхование
- б) совершившееся событие, с наступлением которого возникает обязанность страховщика произвести страховую выплату страхователю, застрахованному лицу, выгодоприобретателю или иным третьим лицам
- в) запланированное событие, при наступлении которого возникает обязанность страховщика произвести страховую выплату страхователю, застрахованному лицу, выгодоприобретателю или иным третьим лицам
- г) предстоящее событие, с наступлением которого возникает обязанность уплатить страховую премию
- д) свершившееся событие, с наступлением которого возникает обязанность уплатить страховую премию
4. Применяя логику разработки и принятия экономически и финансово-обоснованных управленческих решений определите, каким главным признаком должна обладать категория страховой защиты:
- а) формирование целевого страхового фонда
- б) случайный характер наступления неблагоприятного события
- в) обеспечение бесперебойности общественного производства
5. Применяя логику разработки и принятия экономически и финансово-обоснованных управленческих решений определите соотношение понятий "страховое событие" и "случайное событие":
- а) идентичны
- б) множество "случайных событий" шире множества "страховых событий"
- в) множество "страховых событий" шире множества "случайных событий"
6. Кто является оператором страхового рынка России:
- а) страхователи;
- б) страховщики;
- в) объединения страховщиков;
- г) страховые посредники;
- д) государство;
- е) все ответы верны.
7. На основе методов разработки управленческих решений в профессионально деятельности определите способы организации страхового фонда:
- а) акционерное страхование, взаимное страхование;
- б) централизованный фонд, децентрализованный фонд, собственно страхование;
- в) взаимное страхование, государственный страховой резерв, самострахование.
8. Применяя логику разработки и принятия экономически и финансово-обоснованных управленческих решений определите, какие из ниже перечисленных признаков характеризуют экономическую категорию страхования:
- а) неизбежность наступления разрушительного события;
- б) раскладка ущерба на неограниченное число лиц;
- в) перераспределение ущерба в пространстве и во времени по определённым кругу лиц;
- г) использование страхового фонда выходит за рамки совокупности плательщиков взносов.
9. Применяя логику разработки и принятия экономически и финансово-обоснованных управленческих решений предложите содержательную часть понятия "Страховая ответственность":
- а) обязанность страхователя уплатить страховые взносы;
- б) обязанность страховщика произвести страховую выплату;
- в) обязанность страхователя в установленные сроки сообщить о наступившем страховом случае.
9. Страховщиками признаются:
- а) юридические лица, физические лица, индивидуальные предприниматели, получившие в установленном законом порядке лицензию на осуществление страховой деятельности;
- б) только юридические лица, являющиеся по своей организационно-правовой форме коммерческой организацией, и имеющие соответствующую лицензию;
- в) юридические лица любой организационно-правовой формы, созданные для осуществления исключительно страховой деятельности, и имеющие для этого соответствующую лицензию;
- г) юридические лица, а также индивидуальные предприниматели, могущие предусматривать в своих уставных документах занятия страховой, банковской и производственной деятельностью;
- д) любые юридические лица, подтверждающие свои финансовые возможности заниматься страховой деятельностью.
10. Страховой риск – это:
- а) достоверное событие, при наступлении которого возможен ущерб имущественным интересам страхователя;



- б) вероятное и случайное событие, при наступлении которого может быть нанесен ущерб имущественным интересам выгодоприобретателя;
- в) вероятное и случайное событие, при наступлении которого может быть нанесен ущерб застрахованным имущественным интересам страхователя.
11. Из числа рисков, которые могут быть приняты на страхование, исключаются:
- а) достоверные события.
- б) события, связанные с чрезвычайным ущербом;
- в) события, вероятность наступления которых мала
12. Понятия "страховое событие" и "случайное событие":
- а) идентичны;
- б) множество "случайных событий" шире множества "страховых событий";
- в) множество "страховых событий" есть подмножество "случайных событий".
13. Страховым риском является:
- а) любое неблагоприятное событие;
- б) событие, на случай наступления которого проводится страхование;
- в) событие, обладающее признаками вероятности;
- г) с событие, обладающее признаками случайности;
- д) событие, на случай наступления которого проводится страхование, обладающее признаками вероятности и случайности.
14. Страховым случаем является:
- а) предполагаемое событие;
- б) фактический убыток;
- в) совершившееся событие.
15. Каковы принципы обязательного страхования (из предлагаемого перечня)?
- а) полнота охвата всех объектов;
- б) срочность;
- в) зависимость действия страхования от уплаты страховых взносов.

6.3. Типовые контрольные вопросы и задания для промежуточной аттестации

Примерные вопросы итогового тестирования(зачета)

1. Применяя методы разработки управленческих решений в профессиональной деятельности, а также на основании положений Закона РФ «Об организации страхового дела в РФ» отношения по защите интересов физических и юридических лиц, РФ, субъектов РФ и муниципальных образований при наступлении определенных страховых случаев за счет денежных фондов, формируемых страховщиками из уплаченных страховых премий (страховых взносов), а также за счет иных средств страховщиков называются:
- а) страховое дело
- б) страхование
- в) страховая деятельность
- г) договор страхования
2. На основе принципов логики разработки и принятия экономически и финансово-обоснованных управленческих решений определите, какой институт осуществляет Страховой надзор в РФ:
- 1) Банк России
- 2) Федеральная служба страхового надзора
- 3) Федеральная служба по финансовым рынкам
- 4) Росстрахнадзор
3. К структурным подразделениям Центрального банка Российской Федерации, осуществляющим надзор за деятельностью субъектов страхового дела, относятся:
- 1) Федеральная служба страхового надзора
- 2) Федеральная служба по финансовым рынкам
- 3) Главная инспекция Банка России
- 4) Департамент сбора и обработки отчетности некредитных финансовых организаций
4. Принятие решения о выдаче лицензии или об отказе в выдаче лицензии осуществляется органом страхового надзора в срок:
- 1) не менее 5 дней
- 2) не менее 30 дней
- 3) не превышающий 30 дней



4) не превышающий 120 дней

5. Применяя методы разработки управленческих решений в профессиональной деятельности, а также на основании положений Закона РФ от 27.11.1992 г. № 4015-1 «Об организации страхового дела в Российской Федерации» лицензия выдается:

- 1) страховой организации
- 2) страховому агенту
- 3) страховому брокеру
- 4) страховому актуарию

6. Вопросы заключения и исполнения договора страхования в РФ регулируются:

- 1) Конституцией РФ
- 2) Гражданским кодексом РФ
- 3) Законом «Об организации страхового дела в РФ»
- 4) Федеральным законом «О договоре страхования»

7. Согласно ГК РФ, договор страхования, если в нем не предусмотрено иное, вступает в силу

- 1) в момент подписания обеими сторонами договора
- 2) в 12 часов дня, следующего за днем уплаты страховой премии или первого ее взноса
- 3) в момент уплаты страховой премии или первого ее взноса
- 4) после получения страховщиком выписки банка о зачислении страховой премии на его расчетный счет

8. Применяя методы разработки управленческих решений в профессиональной деятельности, а также на основании положений Закона РФ «Об организации страхового дела в РФ» страховщиками могут быть:

- 1) только юридические лица
- 2) юридические и физические лица
- 3) только индивидуальные предприниматели без образования юридического лица
- 4) юридические лица и индивидуальные предприниматели без образования юридического лица

9. Страхователем по договору страхования в РФ может быть:

- 1) любое физическое лицо;
- 2) совершеннолетнее физическое лицо;
- 3) любое дееспособное физическое лицо
- 4) физическое лицо, которое имеет гражданство РФ

10. Методика расчета тарифных ставок по рисковым видам страхования предлагает:

- а) два метода расчета
- б) один метод расчета
- в) три метода расчета

6.4. Критерии оценивания

За выполнение каждого тестового задания выставляются баллы.

Номинальная шкала предполагает, что за правильный ответ к каждому заданию выставляется один балл, за не правильный — ноль. Итоговая оценка определяется путем соотношения набранных студентом баллов к их общей величине, равной количеству заданных тестовых вопросов.

Также устанавливается диапазон баллов, которые необходимо набрать для того, чтобы получить зачет, отличную, хорошую, удовлетворительную или неудовлетворительную оценки.

В процентном соотношении оценки (по пятибалльной системе) выставляются в следующих диапазонах:

- «2» - менее 50%
- «3» - 50% - 65%
- «4» - 65% - 85%
- «5» - 85% - 100%

Качественная верификация результатов теста осуществляется по следующим характеристикам:

Экзамен



«Отлично» (5) – студент глубоко и полно владеет содержанием учебного материала; умеет связывать теорию с практикой, решает микроэкономические задачи, теоретические выводы подтверждает примерами, фактами, данными научных исследований; осуществляет межпредметные связи, предложения. Делает выводы логично, четко. Ясно и кратко излагает ответы на поставленные вопросы; умеет обосновывать свои суждения и профессионально- личностную позицию по излагаемому вопросу. Ответ носит самостоятельный характер.

«Хорошо» (4) – ответ студента соответствует указанным выше критерия, но содержание ответа имеет отдельные неточности (несущественные ошибки) в изложении теоретического и практического материала, отличается меньшей обстоятельностью, глубиной, обоснованностью и полнотой; допущенные ошибки исправляются студентом после дополнительных вопросов экзаменатора.

«Удовлетворительно» (3) – студент обнаруживает знание и понимание основных положений учебного материала, но излагает его неполно, непоследовательно, допускает неточности и существенные ошибки в определении понятий, формулировке положений, не привлекает для аргументации ответа основные положения исследовательских, концептуальных и нормативных документов, не умеет обосновать свои суждения; наблюдается нарушение логики изложения. Ответ отличается низким уровнем самостоятельности, не содержит собственной профессионально- личностной позиции.

«Неудовлетворительно» (2) – студент имеет разрозненные, бессистемные знания: не умеет выделять главное и второстепенное; допускает ошибки в определении понятий, формулировке теоретических положений, искажает их смысл; не ориентируется в нормативно-концептуальных, программно-методических, исследовательских материалах, беспорядочно и неуверенно излагает материал; не умеет соединять теоретические положения с практикой; не умеет применять знания для обоснования и объяснения фактов, не устанавливает межпредметные связи.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Рекомендуемая литература

7.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
Л1.1	Закирова О. В.	Страхование: учебно-методическое пособие (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459525)	Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2016	ЭБС
Л1.2	Шихов А. К.	Страхование: учебное пособие для вузов	Москва: Курс, 2015	
Л1.3	Юрласова Е. В.	Автострахование: проблемы и перспективы развития автострахования в Красноярском крае.: бакалаврская работа: студенческая научная работа (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=490534)	Красноярск : [б. и.], 2018	ЭБС
Л1.4	Алферова Ю. С.	Страхование имущества граждан: проблемы и перспективные направления развития: выпускная квалификационная работа: студенческая научная работа (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=563781)	Ставрополь : б.и., 2019	ЭБС
Л1.5	Брылев А.А., Турчаева И. Н.	Конкурентоспособность и агрострахование: монография (https://znanium.com/catalog/document?id=350429)	Москва : ООО "Научно- издательский центр ИНФРА- М", 2020	ЭБС

7.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
Л2.1	Озеров И. Х.	Страхование трудящихся в Германии (http://e.lanbook.com/books/element.php? pl1_cid=25&pl1_id=29976)	Санкт- Петербург : Лань, 2013	ЭБС



	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
Л2.2	Образцова Е. Н., Агаркова Л. А., Мороз Н. Н., Тахауов Р. М., Карпов А. Б.	Обязательное медицинское страхование в Российской Федерации: учебное пособие (https://e.lanbook.com/book/105916)	Томск : СибГМУ, 2016	ЭБС
Л2.3	Шишлова С. В.	Страхование предпринимательского риска: монография (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=96714)	Москва : Лаборатория книги, 2010	ЭБС
Л2.4	Смирнова А. И.	Перестрахование как вид предпринимательской деятельности: монография (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=96779)	Москва : Лаборатория книги, 2010	ЭБС
Л2.5	Брезгунов А. В.	Страхование грузов при исполнении контрактов купли- продажи: монография (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142507)	Москва : Лаборатория книги, 2011	ЭБС
Л2.6	Попов В. М., Пименова Л. В.	Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний: учебное пособие (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=228878)	Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2013	ЭБС
Л2.7	Логвинова И. Л.	Взаимное страхование как метод создания страховых продуктов в российской экономике: монография (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=257922)	Москва : Анкил, 2010	ЭБС
Л2.8	Малыгина М. В.	Страхование и риски в туризме: учебное пособие (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277322)	Омск : Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, 2013	ЭБС
Л2.9	Куликов Н. И., Бабенко Е. Ю., Назарчук Н. П.	Страхование бизнеса: учебное пособие (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277803)	Тамбов : Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2012	ЭБС
Л2.10	Русова Д. Г.	Страхование гражданской ответственности предприятий - источников повышенной опасности в России: проблемы и перспективы развития : магистерская диссертация: студенческая научная работа (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=462102)	Иркутск : [б. и.], 2017	ЭБС
Л2.11		Страхование и управление рисками: практикум (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=467347)	Ставрополь : Северо- Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2017	ЭБС
Л2.12	Трусова Н. М.	Страхование в туризме: учебное пособие (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=472725)	Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры (КемГИК), 2015	ЭБС
Л2.13	Земцова Л. В.	Страхование предпринимательских рисков: конспект лекций: учебное пособие (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480998)	Томск : ТУСУР, 2016	ЭБС



	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
Л2.14	Щербаков В. А., Костяева Е. В.	Страхование: учебное пособие для студентов вузов	Москва: КноРус, 2008	
Л2.15	Никаноров П. С.	Учет и налогообложение расходов на страхование работников	Москва: Налоговый вестник, 2008	
Л2.16	Архипов А. П., Гомелля В. Б., Туленты Д. С., Коломин Е. В.	Страхование. Современный курс: учебник для вузов	Москва: Финансы и статистика, 2008	
Л2.17	Ахвледиани Ю. Т.	Страхование внешнеэкономической деятельности: учебное пособие для вузов	Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2010	
Л2.18	Шахов В. В.	Введение в страхование: экономический аспект	Москва : Финансы и статистика, 1992	
Л2.19	Сулейманова Г. В.	Социальное обеспечение и социальное страхование	Москва: Экспертное бюро, 1997	
Л2.20	Глушенко В. В., Глушенко И. И.	Финансы. Финансовая политика, финансовый маркетинг, финансовый менеджмент. Финансовый риск-менеджмент. Ценные бумаги. Страхование	Железнодорожн ый: Крылья, 1998	
Л2.21	Шахов В. В.	Введение в страхование: учебное пособие	Москва : Финансы и статистика, 2000	
Л2.22	Скоморохова, Угляница	Операции с недвижимостью и страхование: учебное пособие	Кемерово: ГУ КузГТУ, 2006	
Л2.23	Афанасьева Е. А.	Добровольное медицинское страхование как инновационное направление социальной работы: выпускная квалификационная работа: студенческая научная работа (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=488614)	Санкт- Петербург : [б. и.], 2018	ЭБС

7.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
Л3.1	Звездина Н. В., Иванова Л. В., Скорик М. А., Егорова Т. А.	Актуарные расчеты в страховании жизни и пенсионном страховании: учебно-практическое пособие: учебное пособие (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=90643)	Москва : Евразийский открытый институт, 2012	ЭБС
Л3.2	Низова Л. М., Малинкина И. В.	Страхование профессиональных рисков как фактор благополучия человека труда: монография (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=459496)	Йошкар-Ола : Поволжский государственный технологический университет, 2016	ЭБС
Л3.3	Мазнева М.	Добровольное медицинское страхование ПАО «Росгосстрах»: выпускная квалификационная работа (дипломная работа): студенческая научная работа (https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=463530)	Белгород : [б. и.], 2017	ЭБС
Л3.4	Симчера	Финансовые и актуарные вычисления: Учебно-практическое пособие	М.: Маркетинг, 2002	
Л3.5	Баскаков В. Н., Рябкин В. И., Тихомиров С. Н.	Страхование и актуарные расчеты: учебник для вузов	Москва : Экономистъ, 2006	



	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Ресурс
ЛЗ.6	Бончик В. М.	Негосударственные пенсионные фонды. Финансовая устойчивость и актуарные расчеты: учебное пособие (https://znanium.com/catalog/document?id=530)	Москва : Дашков и К, 2018	ЭБС

7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	официальный сайт Центрального банка России http://www.cbr.ru
Э2	официальный сайт Министерства финансов РФ http://minfin.rinet.ru/
Э3	библиотека материалов по экономической тематике http://www.libertarium.ru/library
Э4	справочно-информационная система Консультант Плюс http://consultant.ru/
Э5	справочно-информационная система «Гарант» http://garant.ru/
Э6	информационно-правовой портал «КОДЕКС» http://kodeks.ru/
Э7	информации о страховании в РФ (законодательство, периодика и т.п.) http://www.insur-info.ru/

7.3 Перечень информационных технологий

7.3.1 Программное обеспечение

Adobe Connect Acrobat
LMS Moodle
MS Office365
Adobe Reader

7.3.2 Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

Российское образование [Электронный ресурс] : федеральный портал / ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика». – [Москва, 2002 -]. – Режим доступа : http://www.edu.ru/ , свободный (дата обращения 02.09.2019).
2. Электронная библиотека диссертаций [Электронный ресурс] : официальный сайт / Российская государственная библиотека. – Москва : Рос. гос. б-ка, 2003 - . – Доступ к полным текстам из читальных залов библиотеки ЧелГУ : http://diss.rsl.ru/ (дата обращения 02.09.2019).
3. Электронная библиотека экономической и деловой литературы [Электронный ресурс] : // AUP.Ru : административно-управленческий портал / АУП-Консалтинг. – [Б. м., 1999-]. – Режим доступа : http://www.aup.ru/ , свободный (дата обращения 02.09.2019).
4. Дело и сервис [Электронный ресурс] : сайт / Издательская группа «Дело и сервис». – [Б. м., 2000 -]. – Режим доступа: http://www.dis.ru/ , свободный (дата обращения 02.09.2019).
5. eLIBRARY.RU [Электронный ресурс] : научная электронная библиотека [научной периодики на русском языке]. – Москва, [1999-]. – Доступ к полным текстам из сети ЧелГУ. – Режим доступа : http://elibrary.ru/defaultx.asp (дата обращения 02.09.2019).
6. Консультант Плюс [Электронный ресурс] : официальный сайт компании Консультант Плюс. – Режим доступа : http://consultant.ru/ , свободный (дата обращения 02.09.2019).
7. ГАРАНТ [Электронный ресурс] : информационно-правовой портал [сайт]. – Режим доступа : http://garant.ru/ , свободный (дата обращения 02.09.2019).

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Для реализации данной дисциплины предназначены специальные помещения, которые представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам дисциплин (модулей).

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации данной дисциплины, включает в себя лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием, в зависимости от степени его сложности.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду организации.



При применении дистанционных образовательных технологий осуществляется, при необходимости, замена специально оборудованных помещений их виртуальными аналогами, позволяющими обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью.

Обучающийся при изучении материала дисциплины может воспользоваться библиотечным фондом, который расположен в библиотеке организации, укомплектованным печатными изданиями, перечисленными в рабочих программах дисциплин (модулей), практик.

В Организации имеется необходимый комплект лицензионного программного обеспечения (состав определен в рабочей программе дисциплины и подлежит ежегодному обновлению).

Электронно-библиотечные системы (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает одновременный доступ не менее 25 процентов обучающихся, которые изучают данную дисциплину.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определен рабочей программой дисциплины и подлежит ежегодному обновлению.

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Обучение по дисциплине «Страхование» предполагает проведение аудиторных занятий (лекций и практических занятий) и самостоятельную работу обучающихся.

С целью обеспечения успешного освоения материала дисциплины обучающийся должен готовиться к лекции, поскольку она является важнейшей формой организации учебного процесса, поскольку:

- знакомит с новым учебным материалом;
- разъясняет учебные элементы, трудные для понимания;
- систематизирует учебный материал;
- ориентирует в учебном процессе;
- формирует компетенции раскрываемые в данной дисциплине;

Подготовка к лекции для обучающихся заключается в следующем:

- внимательно прочитать материал предыдущей лекции;
- изучить дополнительный материал, рекомендуемый преподавателем;
- узнать тему предстоящей лекции (по тематическому плану, по информации лектора);
- ознакомиться с учебным материалом по учебнику и учебным пособиям;
- уяснить место изучаемой темы в своей профессиональной подготовке;
- ознакомиться с компетенциями данной дисциплины и уровнями их освоения;

- записать возможные вопросы, которые следует задать лектору на лекции;

На практическом занятии участие обучающегося сводится к следующему:

- определение темы и цели работы;
- проверка теоретических знаний, которые необходимы для рациональной работы и практической деятельности;
- разработка алгоритма проведения практического задания;
- ознакомление со способами фиксации полученных результатов;
- непосредственное выполнение практического или лабораторного задания;
- обобщение и систематизация полученных результатов (порядок оформления определяет преподаватель);
- подведение итогов занятия.

При выполнении самостоятельной работы обучающимся прививается знание и умение работы с нормативной, специальной литературой, а также навыки владения самостоятельного научного поиска и исследовательской работы. Такие занятия помогают осуществлять обратную связь и оказать практическую помощь обучающимся при подготовке к практическим занятиям, текущей и промежуточной аттестации.

Для выполнения практического задания необходимо:

- выбрать организацию для проведения исследования;
- изучить сайт выбранной организации;
- определить отраслевую принадлежность организации;
- провести анализ структуры выпускаемой продукции и организации;
- изучить и провести анализ учетной политики и отчетности организации в соответствии с заданием;
- оформить отчет о проделанной работе в соответствии с порядком оформления письменных работ.

Подготовка к зачету (экзамену) необходимо готовиться целенаправленно, регулярно, систематически и с первых дней обучения по дисциплине. Обучающемуся необходимо познакомиться: с рабочей программой дисциплины; с примерами заданий для текущей и промежуточной аттестации; рекомендуемыми учебниками, учебными пособиями по дисциплине, а также электронными ресурсами; перечнем фондов оценочных средств и критериями оценивания сформированности компетенций по данной дисциплине.



10. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ОБУЧАЮЩИМИСЯ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ И ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с использованием специальных технических средств и голо информационных технологий, предоставляемых Ресурсным учебно-методическим центром по обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья ЧелГУ по запросу обучающегося.

1. Мобильные специальные технические средства для лиц с нарушениями зрения: портативный компьютер с вводом/выводом шрифтом Брайля с синтезатором речи «E1Braille-W14J G2»; ноутбуки с программной экранного доступа NVDA; электронные увеличители для удаленного просмотра; видеоувеличители портативные; тифлоплеер; цифровые диктофоны.

2. Мобильные специальные технические средства для лиц с нарушениями слуха: система свободного звукового поля со встроенной совместимостью с FM-устройствами; радиоклассы «Сонет-PCM» с передатчиком, заушным индуктором и индукционной петлей; система информационная для слабослышащих переносная «Исток» А2 со встроенным плеером – звуковым информатором; документ-камера; программируемые слуховые аппараты индивидуального пользования.

3. Ассистивные информационные технологии: программное обеспечение экранного доступа с синтезом речи NVDA; программы экранного увеличения; программы речевого синтеза для компьютеров и ноутбуков; программы речевого синтеза для мобильных устройств; экранная клавиатура; экранная лупа.

При необходимости для обучающихся с нарушениями зрения на рабочих местах для проведения практических или лабораторных занятий устанавливается специальное программное обеспечение (программа речевой навигации NVDA, речевые синтезаторы, экранные лупы).

В учебные аудитории обеспечивается беспрепятственный доступ для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья. В каждой аудитории, где обучаются инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья, предусматривается соответствующее количество мест для обучающихся с учетом нарушений их здоровья.

Для освоения дисциплины инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется доступ к печатным источникам, имеющимся в научной библиотеке ЧелГУ, с помощью специальных технических средств; доступ к электронным источникам, представленным в форме электронного документа в фонде научной библиотеки ЧелГУ или электронно-библиотечных системах, с помощью специальных технических и программных средств (рабочее место для незрячего пользователя с программным обеспечением экранного доступа с синтезом речи NVDA, рабочее место с компьютерным роллером и клавиатурой Clever с большими кнопками и с разделяющей клавиши накладкой).

Учебно-методические материалы для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме шрифтом Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья освоение дисциплины может быть частично или полностью осуществлено с использованием дистанционных образовательных технологий (Moodle, Adobe Connect Pro и пр.).

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья используется индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации направлены на индивидуализацию обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине обеспечивается выполнение следующих дополнительных требований в зависимости от

