

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ**
Страхование режимных и опасных объектов

Код модуля
1158323

Модуль
Экономическая безопасность производственных
комплексов

Екатеринбург

Оценочные материалы составлены автором(ами):

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Подразделение
1	Бурмакина Людмила Александровна	кандидат экономических наук, без ученого звания	Доцент	экономической безопасности производственных комплексов

Согласовано:

Управление образовательных программ

Русакова И.Ю.

Авторы:

1. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ **Страхование режимных и опасных объектов**

1.	Объем дисциплины в зачетных единицах	3	
2.	Виды аудиторных занятий	Лекции Практические/семинарские занятия	
3.	Промежуточная аттестация	Зачет	
4.	Текущая аттестация	Контрольная работа	1
		Домашняя работа	1

2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ (ИНДИКАТОРЫ) ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ **Страхование режимных и опасных объектов**

Индикатор – это признак / сигнал/ маркер, который показывает, на каком уровне обучающийся должен освоить результаты обучения и их предъявление должно подтвердить факт освоения предметного содержания данной дисциплины, указанного в табл. 1.3 РПМ-РПД.

Таблица 1

Код и наименование компетенции	Планируемые результаты обучения (индикаторы)	Контрольно-оценочные средства для оценивания достижения результата обучения по дисциплине
1	2	3
ПК-1 -Способность подготавливать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, обосновывать выбор методик их расчета и производить расчёт показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих	З-3 - Определить влияние основных технико-экономических и финансовых показателей на социально-экономические характеристики экономических процессов и явлений на микро- и макро- уровне П-1 - На основании отечественного и зарубежного опыта проводить анализ показателей деятельности субъекта, делать вывод о происходящих изменениях, устанавливать причины происходящих изменений П-2 - На основании собранной информации и проведенных расчетов технико-экономических и финансовых	Домашняя работа Зачет Практические/семинарские занятия

<p>субъектов, с учетом действующей нормативно-правовой базы</p>	<p>показателей деятельности хозяйствующих субъектов, готовить аналитические отчеты о их деятельности У-1 - Подбирать источники информации для проведения необходимых расчетов и анализа показателей деятельности субъектов У-2 - Рассчитывать на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы технико-экономические, социально-экономические показатели и финансовые показатели деятельности субъекта У-4 - Организовать процессы и процедуры сбора информации, необходимой для расчета технико-экономические, социально-экономические показатели и финансовые показатели деятельности субъекта</p>	
<p>ПК-9 -Способность осуществлять экспертную оценку факторов риска, способных создавать социально-экономические ситуации критического характера, оценивать возможные экономические потери в случае нарушения экономической и финансовой безопасности, определять необходимые компенсационные резервы</p>	<p>З-2 - Определять принципы анализа и оценки рисков З-3 - Охарактеризовать внешние и внутренние угрозы экономической безопасности субъектов на макро- и микроуровне П-1 - Иметь опыт применения методов оценки и управления рисками в разных областях экономики У-1 - Выявлять риски и проводить их количественную оценку У-2 - Рассчитывать вероятностные показатели риска</p>	<p>Зачет Контрольная работа Лекции</p>

3. ПРОЦЕДУРЫ КОНТРОЛЯ И ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ В РАМКАХ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ В БАЛЬНО-РЕЙТИНГОВОЙ СИСТЕМЕ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА БРС)

3.1. Процедуры текущей и промежуточной аттестации по дисциплине

1. Лекции: коэффициент значимости совокупных результатов лекционных занятий – 0.5		
Текущая аттестация на лекциях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
<i>контрольная работа</i>	8	100
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лекциям – 0.5		
Промежуточная аттестация по лекциям – зачет		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лекциям – 0.5		
2. Практические/семинарские занятия: коэффициент значимости совокупных результатов практических/семинарских занятий – 0.5		
Текущая аттестация на практических/семинарских занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
<i>домашняя работа</i>	16	50
<i>решение задач по темам практических занятий</i>	16	50
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по практическим/семинарским занятиям – 1		
Промежуточная аттестация по практическим/семинарским занятиям –		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по практическим/семинарским занятиям – не предусмотрено		
3. Лабораторные занятия: коэффициент значимости совокупных результатов лабораторных занятий – не предусмотрено		
Текущая аттестация на лабораторных занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по лабораторным занятиям – не предусмотрено		
Промежуточная аттестация по лабораторным занятиям – нет		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по лабораторным занятиям – не предусмотрено		
4. Онлайн-занятия: коэффициент значимости совокупных результатов онлайн-занятий – не предусмотрено		
Текущая аттестация на онлайн-занятиях	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Весовой коэффициент значимости результатов текущей аттестации по онлайн-занятиям – не предусмотрено		
Промежуточная аттестация по онлайн-занятиям – нет		
Весовой коэффициент значимости результатов промежуточной аттестации по онлайн-занятиям – не предусмотрено		

3.2. Процедуры текущей и промежуточной аттестации курсовой работы/проекта

Текущая аттестация выполнения курсовой работы/проекта	Сроки – семестр, учебная неделя	Максимальная оценка в баллах
Весовой коэффициент текущей аттестации выполнения курсовой работы/проекта– не предусмотрено		
Весовой коэффициент промежуточной аттестации выполнения курсовой работы/проекта– защиты – не предусмотрено		

4. КРИТЕРИИ И УРОВНИ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ

4.1. В рамках БРС применяются утвержденные на кафедре/институте критерии (признаки) оценивания достижений студентов по дисциплине модуля (табл. 4) в рамках контрольно-оценочных мероприятий на соответствие указанным в табл.1 результатам обучения (индикаторам).

Таблица 4

Критерии оценивания учебных достижений обучающихся

Результаты обучения	Критерии оценивания учебных достижений, обучающихся на соответствие результатам обучения/индикаторам
Знания	Студент демонстрирует знания и понимание в области изучения на уровне указанных индикаторов и необходимые для продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью.
Умения	Студент может применять свои знания и понимание в контекстах, представленных в оценочных заданиях, демонстрирует освоение умений на уровне указанных индикаторов и необходимых для продолжения обучения и/или выполнения трудовых функций и действий, связанных с профессиональной деятельностью.
Опыт /владение	Студент демонстрирует опыт в области изучения на уровне указанных индикаторов.
Другие результаты	Студент демонстрирует ответственность в освоении результатов обучения на уровне запланированных индикаторов. Студент способен выносить суждения, делать оценки и формулировать выводы в области изучения. Студент может сообщать преподавателю и коллегам своего уровня собственное понимание и умения в области изучения.

4.2 Для оценивания уровня выполнения критериев (уровня достижений обучающихся при проведении контрольно-оценочных мероприятий по дисциплине модуля) используется универсальная шкала (табл. 5).

Таблица 5

Шкала оценивания достижения результатов обучения (индикаторов) по уровням

Характеристика уровней достижения результатов обучения (индикаторов)		
№	Содержание уровня	Шкала оценивания

п/п	выполнения критерия оценивания результатов обучения (выполненное оценочное задание)	Традиционная характеристика уровня		Качественная характеристика уровня
1.	Результаты обучения (индикаторы) достигнуты в полном объеме, замечаний нет	Отлично (80-100 баллов)	Зачтено	Высокий (В)
2.	Результаты обучения (индикаторы) в целом достигнуты, имеются замечания, которые не требуют обязательного устранения	Хорошо (60-79 баллов)		Средний (С)
3.	Результаты обучения (индикаторы) достигнуты не в полной мере, есть замечания	Удовлетворительно (40-59 баллов)		Пороговый (П)
4.	Освоение результатов обучения не соответствует индикаторам, имеются существенные ошибки и замечания, требуется доработка	Неудовлетворительно (менее 40 баллов)	Не зачтено	Недостаточный (Н)
5.	Результат обучения не достигнут, задание не выполнено	Недостаточно свидетельств для оценивания		Нет результата

5. СОДЕРЖАНИЕ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ МОДУЛЯ

5.1. Описание аудиторных контрольно-оценочных мероприятий по дисциплине модуля

5.1.1. Лекции

Самостоятельное изучение теоретического материала по темам/разделам лекций в соответствии с содержанием дисциплины (п. 1.2. РПД)

5.1.2. Практические/семинарские занятия

Примерный перечень тем

1. Понятие режимных и опасных объектов
2. Правила по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности
3. Понятие страхования, его социально экономическая сущность
4. Требования к ведению государственного реестра опасных производственных объектов
5. Обязательное страхование гражданской ответственности
6. Правила обязательного страхования гражданской ответственности
7. Порядок установления факта нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте
8. Страховые тарифы по обязательному страхованию гражданской ответственности владельца опасного объекта

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2. Описание внеаудиторных контрольно-оценочных мероприятий и средств текущего контроля по дисциплине модуля

Разноуровневое (дифференцированное) обучение.

Базовый

5.2.1. Контрольная работа

Примерный перечень тем

1. Тест

Примерные задания

Тест 1

1. К функциям страхования не относится:

- а) рисковая функция,
- б) защитная функция,
- в) инвестиционная функция,
- г) предупредительная функция,
- д) сберегательная функция.

2. Интересы, страхование которых не допускается

- а) противоправных интересов,
- б) убытков от участия в играх, лотереях и пари,
- в) здания, возраст которых более 50 лет,
- г) расходов, к которым лицо может быть принуждено в целях освобождения заложников.

3. Работники ОПО обязаны:

- а) соблюдать положения нормативных правовых актов,;
- б) проходить подготовку и аттестацию в области промышленной безопасности;
- в) в установленном порядке участвовать в проведении работ по локализации аварии на ОПО;
- г) все вышеперечисленное.

4. Декларация промышленной безопасности не включает:

- а) результаты анализа безопасности,
- б) обеспечение требований промышленной безопасности,
- в) ситуационные планы,
- г) расчет ущерба.

5. Экспертизу промышленной безопасности проводится на основании принципов:

- а) независимости,
- б) объективности,
- в) эффективности,
- г) всесторонности и полноты,
- д) актуальности.

6. Страховщик не освобождается от обязанности осуществить страховую выплату, если вред потерпевшим причинен в результате аварии на опасном объекте, когда страховой случай наступил вследствие:

- а) воздействия ядерного взрыва, радиации или радиоактивного заражения;
- б) военных действий, а также маневров или иных военных мероприятий;
- в) взрыва и пожара;
- г) гражданской войны, народных волнений всякого рода или забастовок;
- д) а также в результате диверсий и террористических актов.

7. Не является функцией страховщика:

- а) ликвидация последствий страхового случая;
- б) определение размера убытков;
- в) осуществление страховых выплаты;
- г) оценка страхового риска;
- д) получение страховых премий.

8. Документ установленного образца, подтверждающий право страховой организации на проведение страховой деятельности с указанием формы и видов страховых операций – это...

- а) Лицензия;
- б) Свидетельство о государственной регистрации;
- в) Патент;
- г) Государственное разрешение;
- д) Уставные документы.

9. Субъектами страхового дела не являются:

- а) страхователи;
- б) выгодоприобретатели;
- в) страховые организации, в том числе перестраховочные организации;
- г) страховые лидеры;
- д) страховые агенты;
- ж) страховые брокеры;
- з) Банк России.

10. Лицензию на осуществление страховой деятельности выдает...

- а) Министерство страхования и социального обеспечения;
- б) Федеральной службой страхового надзора при Министерстве финансов РФ;
- в) органы госстрахнадзора;
- г) Центральный банк;
- д) органы Росгосстрахнадзора.

11. Ставка страховой премии с единицы страховой суммы с учетом объекта страхования, устанавливаемая по добровольным

видам страхования страховщиком, по обязательным – федеральным законом, называется...

- а) страховой тариф;
- б) страховой процент;
- в) страховой уровень;
- г) страховой стандарт;
- д) страховой показатель.

12. Денежная сумма, уплачиваемая страхователем в соответствии с договором страхования или законом –

- а) страховая премия;
- б) страховое процент;
- в) страховое возмещение;
- г) страховое покрытие;
- д) страховой возврат.

13. Нетто-премия предназначена для...

- а) выполнения финансовых обязательств страховщика перед страхователями;
- б) обеспечения получения запланированной прибыли;
- в) финансирования случайных отклонений реального ущерба от ожидаемых показателей;
- г) покрытия издержек страховой организации на ведение дел.

1

14. Уровень финансовой устойчивости страховой организации измеряется показателем:

- а) платежеспособности;
- б) ликвидности;
- в) рентабельности;
- г) надежности;
- д) стабильности.

15. Имущественные интересы, связанные с владением, пользованием и распоряжением имуществом являются объектом...

- а) страхования имущества;
- б) страхования ответственности;
- в) страхования предпринимательских рисков;
- г) бизнес-страхования;
- д) государственного страхования.

16. Максимальная страховая сумма в имущественном страховании определяется:

- а) страховой премией;
- б) страховой стоимостью;
- в) страховой выплатой;
- г) страховым тарифом.

17. Обязательными согласно российскому законодательству являются...

- а) страхование гражданской ответственности владельцев автотранспортных средств;
- б) страхование гражданской ответственности перевозчика;
- в) страхование гражданской ответственности предприятий – источников повышенной опасности;
- г) страхование профессиональной ответственности врача;
- д) страхование предпринимательских рисков;
- е) огневое страхование

18. Основой для определения размеров страхового возмещения в имущественном страховании является...

- а) действительная стоимость застрахованного имущества на дату наступления страхового случая;
- в) розничная стоимость застрахованного имущества на дату наступления страхового случая;
- г) названная страховщиком стоимость застрахованного имущества;
- д) названная страхователем стоимость застрахованного имущества.

19. Минимальный размер уставного капитала страховой организации составляет:

- а) 10 тыс. руб. ,
- б) 120 млн. руб. ,
- в) 300 млн. руб. ,
- г) 350 млн. руб. ,

20. Страхование грузов именуется также...

- а) каско;
- б) карго;
- в) карга;
- г) осаго.

21. Покрываемые риски в автомобильном страховании:

- а) ДТП;
- б) угон;
- в) противоправные действия третьих лиц;
- г) противоправные действия собственника;
- д) исчезновение объекта страхования;
- е) повреждение объекта страхования в результате военных действий и конфликтов.

22. Величина возмещения в страховании ответственности определяется...

- а) величиной причиненного ущерба;
- б) стоимостью имущества;
- в) лимитом ответственности;
- г) величиной страховой премии, уплаченной страхователем страховщиком;
- д) совокупностью перечисленных факторов.

23. Полной гибелью имущества называется ситуация, при которой...

- а) восстановительные расходы превышают действительную стоимость застрахованного имущества на момент наступления страхового случая;
- б) расходы на ремонтные работы не превышают действительную стоимость застрахованного имущества на момент наступления страхового случая;
- в) расходы на ремонтные работы сопоставимы с действительной стоимостью застрахованного имущества на момент наступления страхового случая;
- г) не имеет смысла восстанавливать утраченное имущество.

24. Санкции за несоблюдение требований по обязательному страхованию ОПО для юридических лиц составляют:

- а) от 200 000 руб. до 400 000 руб. ,
- б) от 100 000 руб. до 300 000 руб. ,
- в) от 300 000 руб. до 500 000 руб. ,
- г) от 500 000 руб. до 700 000 руб.

25. Полный состав собственных средств страховщика включает...

- а) уставный, резервный и добавочный капитал, нераспределенная прибыль,
- б) оплаченный уставный капитал, чистая прибыль,
- в) уставный, резервный и добавочный капитал,
- г) уставный капитал и страховые резервы.

Тест 2

1. Полный состав собственных средств страховщика включает...

- а) уставный, резервный и добавочный капитал, нераспределенная прибыль,
- б) оплаченный уставный капитал, чистая прибыль,
- в) уставный, резервный и добавочный капитал,
- г) уставный капитал и страховые резервы.

2. Минимальный размер уставного капитала страховой организации составляет:

- а) 10 тыс. руб. ,
- б) 120 млн. руб. ,
- в) 300 млн. руб. ,
- г) 350 млн. руб. ,

3. Денежные фонды, образованные страховщиками в порядке и на условиях, установленных законодательством, из полученных страховых премий, предназначенные для обеспечения исполнения принятых страховых обязательств –

- а) страховые резервы,
- б) страховые доходы,
- в) страховые расходы,
- г) страховые затраты,
- д) страховые запасы.

4. Гарантиями обеспечения финансовой устойчивости и платежеспособности страховщика, согласно законодательству, являются:

- а) отказ от принятия на страхование убыточных объектов,
- б) наличие страховых резервов, достаточных для исполнения обязательств,
- в) квалифицированный андеррайтинг,
- г) собственные средства (капитал) ,
- д) наличие разветвленной сети филиалов,
- ж) экономически обоснованные страховые тарифы.

5. Функции страхования, выражающие его общественное назначение:

- а) рисковая,
- б) юридическая,
- в) инвестиционная,
- г) предупредительная,
- д) сберегательная,
- ж) политическая.

6. Цедент это -

- а) перестраховочная или страховая компания, общество, принимающее риск в перестраховании,
- б) страховая компания, которая передает полностью или частично страховой риск,
- в) компания, принимающая на себя обязательства по оставшейся части страховой суммы в пределах установленного лимита.

7. К категории опасных производственных объектов относятся объекты, на которых:

- а) получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества,
- б) используется оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 мегапаскаля,
- в) используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы г) эскалаторы в метрополитенах, канатные дороги, фуникулеры,
- д) получают, транспортируются, используются расплавы черных и цветных металлов,
- ж) все вышеперечисленные.

2

8. Санкции за несоблюдение требований по обязательному страхованию ОПО для юридических лиц составляют:

- а) от 200 000 руб. до 400 000 руб. ,
- б) от 100 000 руб. до 300 000 руб. ,
- в) от 300 000 руб. до 500 000 руб. ,
- г) от 500 000 руб. до 700 000 руб.

9. Страховщик, осуществляющий деятельность по обязательному страхованию гражданской ответственности владельца ОПО должен иметь:

- а) лицензию на право осуществления обязательного страхования гражданской ответственности владельца ОПО,
- б) право на инспектирование страхового объекта,
- в) быть членом профессионального объединения страховщиков,
- г) налоговые льготы.

10. К относительным показателям, характеризующим финансовые результаты деятельности страховщика, относятся:

- а) рентабельность,
- б) уровень расходов,
- в) норматив выплат по видам страхования,
- г) количество заключенных договоров,
- д) выплаты страхового возмещения,
- е) объем поступивших страховых премий.

11. Максимальная страховая сумма по договору обязательного страхования составляет:

- а) 10 миллиардов 500 миллионов рублей,
- б) 8 миллиардов 500 миллионов рублей,
- в) 6 миллиардов 500 миллионов рублей,
- г) 5 миллиардов 500 миллионов рублей.

12. Надзорную и контрольную деятельность в области промышленной безопасности осуществляет:

- а) Росэлектро,
- б) Ростехнадзор,
- в) Федеральная служба безопасности РФ,
- г) Рособороннадзор,
- д) Росреестр.

13. Связанными с проведением страховых операций являются расходы:

- а) расходы на подготовку бланков,
- б) отчисления в страховые резервы,
- в) расходы по перестрахованию,
- г) страховые выплаты,
- д) расходы на рекламу,
- е) расходы по инвестиционной деятельности,
- з) расходы на ведение дела.

14. Разработка декларации предполагает:

- а) всестороннюю оценку риска аварии и связанной с нею угрозы,
- б) технико-технологический анализ действующего оборудования,
- в) анализ достаточности принятых мер по предупреждению аварий,
- г) анализ финансового состояния объекта,
- д) анализ готовности к локализации и ликвидации последствий аварии на опасном производственном объекте.

15. К доходам от страховой деятельности относятся:

- а) страховые премии,
- б) страховые выплаты,
- в) коммиссионные и брокерские вознаграждения,
- г) доходы от размещения страховых резервов,
- д) суммы, полученные в порядке регресса,
- е) доходы от сдачи имущества в аренду,
- ж) доходы от оказания консультационных услуг.

16. Минимальная страховая сумма по договору обязательного страхования ОПО составляет:

- а) 40 миллионов рублей,
- б) 30 миллионов рублей,
- в) 20 миллионов рублей,
- г) 10 миллионов рублей.

17. К категории опасных производственных объектов относятся объекты, на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества следующих видов:

- а) воспламеняющиеся вещества,
- б) окисляющие вещества,
- в) горючие вещества,
- г) взрывчатые вещества,
- д) токсичные вещества,
- ж) все выше перечисленные.

18. Процесс проведения экспертизы промышленной безопасности объекта включает в себя следующие этапы:

- а) сбор документов и материалов, необходимых для проведения экспертизы объекта,
- б) оценка эффективности проведения экспертизы,
- в) расчет возможного ущерба в случае аварии,
- г) выбор экспертов,
- д) процедура проведения экспертизы.

19. Нетто-премия предназначена для...

- а) выполнения финансовых обязательств страховщика перед страхователями;
- б) обеспечения получения запланированной прибыли;
- в) финансирования случайных отклонений реального ущерба от ожидаемых показателей;
- г) покрытия издержек страховой организации на ведение дел.

20. Страховщик возмещает:

- а) вред, причиненный имуществу в результате страхового случая,
- б) расходы потерпевшего, связанные с неисполнением или ненадлежащим исполнением своих гражданско-правовых обязательств,
- в) вред, причиненный имуществу потерпевшего, умышленные действия которого явились причиной аварии на опасном объекте,
- г) убытки, являющиеся упущенной выгодой, в том числе связанные с утратой товарной стоимости имущества, а также моральный вред.

21. Задачами объединений страховщиков признаются:

- а) преодоление недостаточной емкости финансового плана некоторых страховщиков,
- б) повышение эффективности работы страховщиков,
- в) повышения конкурентоспособности страховщиков,

- г) обеспечение устойчивости финансового плана операций страхования;
- д) гарантии выплат по страхованию клиентам.

22. В состав по расследование причин аварии комиссии не включаются:

- а) представители субъекта РФ и (или) органа местного самоуправления, на территории которых располагается опасный производственный объект,
- б) представители организации, эксплуатирующей опасный производственный объект,
- в) представители страховщика, с которым заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности,
- г) представители банков.

23. Интересы, страхование которых не допускается

- а) противоправных интересов,
- б) убытков от участия в играх, лотереях и пари,
- в) здания, возраст которых более 50 лет,
- в) расходов, к которым лицо может быть принуждено в целях освобождения заложников.

24. Сострахование – это

- а) система принятия и перераспределения риска между страховщиками, при которой первый (прямой) страховщик принимает на себя весь риск, а затем уже на согласованных условиях размещает его между страховщиками,
- б) заключение договора страхования в отношении какого-либо объекта сразу несколькими страховщиками,
- в) передача страховщиком принятой на себя ответственности по договору страхования другому страховщику в части, превышающей допустимый размер собственного удержания.

25. К расходам страховых организаций относятся:

- а) суммы выплаченного страхового возмещения,
- б) расходы по оплате труда, комиссионные вознаграждения страховым агентам и брокерам,
- в) сдача имущества в аренду,
- г) дивидендов по акциям.

LMS-платформа – не предусмотрена

5.2.2. Домашняя работа

Примерный перечень тем

1. Понятие режимных и опасных объектов
2. Особо важный объект. Объект жизнеобеспечения
3. Объект повышенной опасности. Охраняемый объект
4. Объекты подгрупп АI и АII

5. Классификация режимных и опасных объектов: радиационно-опасные объекты, биологически опасные объекты, химически опасные объекты, пожаровзрывоопасные объекты, гидродинамически опасные объекты
 6. Правила по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности режимных и опасных объектов
 7. Требования по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов
 8. Обеспечение безопасности и антитеррористической защищенности объекта путем определения угроз совершения актов незаконного вмешательства и предупреждения таких угроз, категорирования объектов, разработки и реализации мер по созданию системы защиты
 9. Понятие страхования
 10. Социально экономическая сущность страхования и его роль в рыночной экономике
 11. Юридические основы страхования
 12. Страховой надзор и условия лицензирования страховой деятельности
 13. Организация страховой деятельности
 14. Понятие риска в страховании. Рисковый менеджмент
 15. Основные принципы страхования. Договор страхования
 16. Методические принципы расчета страховой премии. Страхование ответственности
 17. Требования к ведению государственного реестра опасных производственных объектов в части присвоения наименований опасным производственным объектам для целей регистрации в государственном реестре опасных производственных объектов
 18. Обязательное страхование гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте
 19. Правила обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте
 20. Порядок установления факта нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте и критериях, по которым устанавливается указанный факт
 21. Страховые тарифы по обязательному страхованию гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте
- Примерные задания
 Доклады, презентации по теме
 LMS-платформа – не предусмотрена

5.3. Описание контрольно-оценочных мероприятий промежуточного контроля по дисциплине модуля

5.3.1. Зачет

Список примерных вопросов

1. Классификация режимных и опасных объектов: радиационно-опасные объекты, биологически опасные объекты, химически опасные объекты, пожаровзрывоопасные объекты, гидродинамически опасные объекты
2. Правила по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности режимных и опасных объектов
3. Требования по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов

4. Обеспечение безопасности и антитеррористической защищенности объекта путем определения угроз совершения актов незаконного вмешательства и предупреждения таких угроз, категорирования объектов, разработки и реализации мер по созданию системы защиты

5. Понятие режимных и опасных объектов. Особо важный объект. Объект жизнеобеспечения

6. Объект повышенной опасности. Охраняемый объект. Объекты подгрупп АІ и АІІ

7. Понятие страхования

8. Социально экономическая сущность страхования и его роль в рыночной экономике

9. Юридические основы страхования

10. Страховой надзор и условия лицензирования страховой деятельности

11. Организация страховой деятельности

12. Понятие риска в страховании. Рисковый менеджмент

13. Основные принципы страхования. Договор страхования

14. Методические принципы расчета страховой премии. Страхование ответственности

15. Требования к ведению государственного реестра опасных производственных объектов в части присвоения наименований опасным производственным объектам для целей регистрации в государственном реестре опасных производственных объектов

16. Обязательное страхование гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте

17. Правила обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте

18. Порядок установления факта нарушения условий жизнедеятельности при аварии на опасном объекте и критериях, по которым устанавливается указанный факт

19. Страховые тарифы по обязательному страхованию гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте

LMS-платформа – не предусмотрена

5.4 Содержание контрольно-оценочных мероприятий по направлениям воспитательной деятельности

Направление воспитательной деятельности	Вид воспитательной деятельности	Технология воспитательной деятельности	Компетенция	Результаты обучения	Контрольно-оценочные мероприятия
Профессиональное воспитание	учебно-исследовательская, научно-исследовательская	Технология самостоятельной работы	ПК-9	3-3	Зачет Контрольная работа Лекции Практические/семинарские занятия