



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«САРАТОВСКИЙ КОЛЛЕДЖ СТРОИТЕЛЬСТВА МОСТОВ И
ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ»**

**КОМПЛЕКТ ИНСТРУКЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КАРТ
по выполнению практических работ
по дисциплине «Страховое дело»**

по специальности
21.02.05 «Земельно-имущественные отношения»
(Углубленной подготовки)

Саратов, 2019

Комплект инструкционно - технологических карт составлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта СПО специальности 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения» и рабочей программой учебной дисциплины «Страховое дело».

ОДОБРЕНО

на заседании цикловой комиссии
специальности 21.02.05 «Земельно – имущественные
отношения»

Протокол № 1 «28» августа 2019 г.
Председатель комиссии [подпись] Е.В. Мичурина

Протокол № 1 «31» августа 2020 г.
Председатель комиссии [подпись] Е.В. Мичурина

Протокол № « » 20 г.
Председатель комиссии Е.В. Мичурина

Протокол № « » 20 г.
Председатель комиссии Е.В. Мичурина

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора
по учебной работе

[подпись] / С.В. Вяземцев /
« 28 » августа 2019 г.

[подпись] / С.В. Вяземцев /
« 31 » августа, 2020 г.

 / /
« » 20 г.

 / /
« » 20 г.

Составитель: Е. М. Норовяткина, преподаватель ГАПОУ СО «СКСМГС» первой квалификационной категории

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА	3
2. ИНСТРУКЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ КАРТЫ	6
3. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ	13

1 ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Комплект инструкционно - технологических карт предназначен для студентов 4 курса специальности 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения» для выполнения практических работ по дисциплине «Страховое дело» и нацелен на оказание практической и методической помощи обучающимся в выполнении практической работы, в организации самоконтроля, формирования навыков анализа своей деятельности на уроке, повышение профессиональной компетентности.

Курс дисциплины «Страховое дело» рассчитан на 80 аудиторных часов, из которых 20 часов практические занятия, которые проводятся после изучения тем.

Практические занятия, прежде всего, выполняют традиционную задачу обучения, характерную для многих учебных дисциплин: способствуют более прочному усвоению основных научных понятий и положений, помогают тренировать память и экономическое мышление, учат самостоятельности. В этих целях в практических заданиях приведены различные приемы проверки, закрепления и развития знаний (работа с нормативно – правовыми актами, разъяснение понятий, выполнение творческих заданий, решение задач, терминологические тренинги).

Практические занятия проводятся при фронтальной организации работы, которая имеет ряд преимуществ:

- работы проводятся после изучения соответствующей темы программы, переходя последовательно от простых заданий к более сложным;
- значительно облегчается руководство деятельности обучающихся и наблюдение за ходом выполнения ими практических работ;
- возможно проведение группового инструктажа по выполнению практических работ;
- экономит учебное время;
- позволяет вовлечь всех обучающихся в работу;
- дает простор творческому мышлению;
- позволяет понять, насколько глубоко обучающиеся усвоили материал.

После выполнения практической работы подводятся итоги. Обучающиеся сдают выполненные работы.

В ходе практической работы проводятся индивидуальные беседы. Критериями оценки является правильное решение задач по страховому делу, а также правильные ответы на контрольные вопросы.

В состав комплекта вошли инструкционно – технологические карты по практическим работам:

- Установление страховой суммы
- Оценка страховой стоимости
- Расчет страховой премии
- Ориентирование в видах страхования
- Использование в речи профессиональной терминологии
- Выявление особенностей страхования в зарубежных странах

В результате выполнения совокупности практических работ по дисциплине «Страховое дело» у обучающегося должны быть сформированы следующие общие и профессиональные компетенции:

Код	Наименование результата обучения
ОК 4	Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.

ОК 10	Осознавать и принимать ответственность за экологические последствия профессиональной деятельности, соблюдать регламенты по экологической безопасности и принципы рационального природопользования, выбирать способы повышения экологической безопасности профессиональной деятельности организации
ОК 13	Соблюдать правила техники безопасности, нести ответственность за организацию мероприятий по обеспечению безопасности труда
ПК 2.1	Выполнять комплекс кадастровых процедур.
ПК 2.2	Определять кадастровую стоимость земель.
ПК 2.3	Выполнять кадастровую съемку.
ПК 2.4	Осуществлять кадастровый и технический учет объектов недвижимости.
ПК 3.4	Определять координаты границ земельных участков и вычислять их площади.
ПК 4.3	Обобщать результаты, полученные подходами и давать обоснованное заключение об итоговой величине стоимости объекта оценки.
ПК 4.6	Оформлять оценочную документацию в соответствии с требованиями нормативных актов, регулирующих правоотношения в этой области.
ПК 5.3	Устанавливать партнерские связи, заключать хозяйственные договора.

2 ИНСТРУКЦИОННО – ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ КАРТЫ

Практическая работа № 1

Тема: Страховая терминология

Наименование работы: Установление страховой суммы

Цель занятия: Закрепить теоретические знания по теме практическими навыками решения задач.

Формируемые компетенции: ОК 4,10,13; ПК 2.1-2.4; ПК 3.4; ПК 4.3,4.6; ПК 5.3

Студент должен:

знать:

- сущность и значимость страхования;
- страховую терминологию;

уметь:

- ориентироваться в видах страхования;
- устанавливать страховую сумму;

Норма времени: 2 часа.

Оснащение рабочего места: посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя.

Средства обучения: учебно-методический комплекс.

Техника безопасности: С правилами техники безопасности на рабочем месте ознакомлены.

Задание: Порядок определения страховой суммы включает в себя согласование страховых сумм сторонами договора страхования по группам имущества (в размере, не превышающем действительной стоимости имущества) и страховым рискам (по страхованию ответственности и предпринимательского риска).

Действительная стоимость определяется:

- для оборудования, машин, инвентаря — исходя из суммы, необходимой для приобретения предмета, полностью аналогичного погибшему, за вычетом износа;
- для зданий и сооружений — в размере стоимости строительства полностью аналогичного погибшему зданию в данной местности с учетом износа и эксплуатационно-технического состояния погибшего (поврежденного) здания или сооружения;
- для товаров, изготавливаемых Страхователем (как незавершенных производством, так и готовых) — исходя из издержек производства, необходимых для повторного изготовления погибших предметов, но не выше их продажной цены;
- для товаров, подлежащих реализации, а также для сырья, закупленного Страхователем — в размере стоимости по ценам, необходимым для повторной их закупки, но не выше цен, по которым они могли бы быть проданы на дату страхового случая;
- для земельных участков — исходя из базовой стоимости земли;
- для наличных денег в российской и иностранной валюте, а также для акций, облигаций и других ценных бумаг — исходя из номинальной стоимости;
- для драгоценных металлов в слитках — исходя из учетных цен Центрального Банка России;
- для изделий из драгоценных металлов и драгоценных камней — исходя из оценки, устанавливаемой в соответствии с ценами на вещи такого рода и качества в специализированных магазинах по торговле ювелирными изделиями;
- для произведений искусства и коллекций (марок, монет, денежных знаков, рисунков, картин, скульптур и иных коллекций или произведений искусства и антиквариата) — исходя из оценки эксперта, а также на основании цен на аукционных торгах произведениями искусства и антиквариата.

По страхованию от перерыва в производстве и потери прибыли, в связи с этим определение размера суммы страхового возмещения происходит по соглашению сторон, и, если иное не оговорено в договоре, не должна превышать страховую сумму, установленную в отношении застрахованных основных фондов.

По страхованию от потери арендной или квартирной платы страховая сумма устанавливается в размере, не превышающем стоимость аренды или квартирной платы за один год в соответствии с договорами аренды (имущественного найма), заключенными в отношении застрахованного имущества, и не должна превышать страховую сумму, установленную в отношении имущества (квартиры), сдаваемого в аренду.

Задание 1. Дать ответы на следующие вопросы:

1. Назовите и охарактеризуйте страховые функции.
2. Дайте определение термина «страхование».
3. Кем регулируется страховой рынок РФ?
4. Кем контролируется деятельность страхования в России?
5. Перечислите популярные виды страхования в России

Задание 2. Дать ответы на следующие вопросы:

Страховая сумма – это ...

1. определенная договором страхования или установленная законом денежная сумма в размере страховой ответственности, принимаемой на себя страховщиком

2. плата за страхование, которую страхователь обязан внести страховщику в соответствии с договором или Законом

3. денежная сумма, которую платит страховщик страхователю при наступлении страхового случая

2. Страховые фонды позволяют ...

1. покрыть ущерб, причиняемый обществу стихийными бедствиями и различного рода случайностями

2. влиять на процесс производства путём финансирования отечественных предприятий

3. обеспечивать природоохранные мероприятия, финансируя их за счёт специально определённых источников

4. оказывать специальные услуги населению путём выплаты пособий, пенсии, субсидий

3. Денежная сумма, которую платит страховщик страхователю при наступлении страхового случая, называется ...

1. страховым возмещением

1. страховой премией

2. страховым тарифом

3. страховой суммой

4. страховой стоимостью

4. Страховой интерес конкретизируется в ...

1. страховой сумме

2. имущественном интересе

3. страховой ответственности

4. договоре страхования

5. условиях страхования

5. Пример имущественного страхования

1. страхование грузов

2. медицинское страхование

3. страхование профессиональной ответственности

4. страхование ответственности владельца автотранспортного средства

Практическая работа № 2

Тема: Страховая терминология

Наименование работы: Оценивание страховой стоимости

Цель занятия: Закрепить теоретические знания по теме практическими навыками решения задач.

Формируемые компетенции: ОК 4,10,13; ПК 2.1-2.4; ПК 3.4; ПК 4.3,4.6; ПК 5.3

Студент должен:

знать:

- сущность и значимость страхования;
- страховую терминологию.

уметь:

- формы и отрасли страхования;
- оценивать страховую стоимость.

Норма времени: 2 часа.

Оснащение рабочего места: посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя.

Средства обучения: учебно-методический комплекс.

Техника безопасности: С правилами техники безопасности на рабочем месте ознакомлены.

Задание:

Страховая сумма — определённая договором страхования или установленная законом денежная сумма, в пределах которой страховщик при наступлении страхового случая обязуется выплатить страховое возмещение по договору имущественного страхования, или которую он обязуется выплатить по договору личного страхования. Страховая сумма соответствует максимальному размеру обязательства страховщика по страховой выплате страхователю или третьему лицу, имеющему право на её получение. Исходя из страховой суммы устанавливаются размеры страхового взноса и страховой выплаты, если договором или законодательными актами Российской Федерации не предусмотрено иное.

Задание 1: Заполните таблицу

Таблица 1 - Методики определения страховой стоимости

№п/п	Наименование стоимости	Порядок определения	Положительные стороны	Отрицательные стороны	Примечание
1.	Цена приобретения имущества				
2.	Балансовая стоимость				
3.	Среднерыночная стоимость				
4.	Нормативная страховая стоимость имущества				
5.	Среднерыночная стоимость в месте назначения			1.	
6.	Восстановительная стоимость с учетом износа				

7.	Восстановительная стоимость страхуемого объекта				
8.	Инвестиционная стоимость объекта оценки				
9.	Ликвидационная стоимость объекта оценки				
10.	Кадастровая стоимость объекта оценки				
11.	Затратный подход				
12.	Сравнительный подход				
13.	Доходный подход				

Задание 2: Прочитайте внимательно каждое задание, перепишите данные для расчетов, выполните необходимые расчетные действия и определите неизвестные показатели.

Задача 1:

Плата за страхование имущества действительная стоимость которого на момент заключения договора страхования равнялась 25 млн руб., составила 500 тыс. руб. при страховом тарифе 2,5%. Ущерб в результате страхового случая составил 18 млн руб.

Определите размер страхового возмещения.

Задача 2:

Заключен договор страхования жизни на сумму 6000 д.е. на срок 3 года. Участие страхователя в прибыли определено:

1 год – 3%

2 год – 2,5%

3 год – 2%

Определить страховую сумму к выплате.

Задача 3:

Действительная стоимость автомобиля (С) установлена в 100 тыс.руб. Это транспортное средство владелец застраховал от «повреждения в результате ДТП» и от «угона» по одному договору страхования на страховую сумму $S_1 = 90$ тыс.руб. и по другому договору страхования от тех же рисков у второго страховщика на страховую сумму $S_2 = 60$ тыс.руб. Срок действия каждого договора страхования 1 год. Страховой тариф $T = 7\%$ от страховой суммы. Через 7 месяцев после заключения договора страхования в результате ДТП автомобилю причинен ущерб по оценке станции техобслуживания в размере $У = 40$ тыс.руб.

Определить, какую сумму страхового возмещения получит страхователь и сколько от каждого страховщика? Чему равна уплаченная страховая премия?

Допустим, что до истечения срока действия договора страхования наступил второй страховой случай – автомобиль был угнан.

Определить величину ущерба, страховое возмещение и сумму выплат по каждому страховщику.

Задача 4:

Взрывом разрушен цех, балансовая стоимость которого с учетом износа составляет 100 млн.руб. В цехе находилась продукция стоимостью 20 млн.руб.Для устранения последствий взрыва привлекались люди и техника. Стоимость затрат составила 1 млн. рублей, сумма от сдачи металлолома – 2 млн. Рублей. Восстановительные работы продолжались в течение месяца (цех не работал). Потеря прибыли за этот период – 150 млн. рублей. Затраты на восстановление цеха – 125 млн. рублей. Определить сумму прямого убытка, косвенного убытка, общую сумму убытка.

Задача 5:

Стоимость застрахованного объекта составляет 100 тыс. Рублей, страховая сумма – 60 тыс. рублей. Договором предусмотрена условная франшиза в размере 1,5 тыс. рублей. Ущерб составит:

1. 1,2 тыс. рублей;
2. 2,2 тыс. рублей.

Задача 6:

На градовом участке урожай составил 20 ц, на соседних участках – 30 ц. Нормальный урожай в данной местности – 40 ц. Страховая сумма на 40 ц. Определить убыток от града, недобранный урожай по другим причинам, за сколько центнеров отвечает страховая организация?

Задача 7

Действительная стоимость застрахованного имущества составляет 38 500 д/е, страхование «в части» (d) – 70%; размер ущерба в результате страхового случая – 29 780 д/е, безусловная франшиза, в процентах к страховой оценке составляет 6%. Необходимо определить страховое возмещение по системе пропорциональной ответственности и системе первого риска. Установить наиболее выгодную систему возмещения для страхователя.

Задача 8:

Определить ущерб страхователя и величину страхового возмещения по системе предельной ответственности при следующих исходных данных. Средняя урожайность пшеницы за предыдущие пять лет – 24 ц с 1 га, площадь посева – 300 га. Из-за происшедшего страхового случая урожай составил 12 ц с 1 га. Рыночная стоимость 1 ц пшеницы – 250 д/е. Ответственность страховщика – 70% от причиненного ущерба.

Задача 9:

Имущество предприятия стоимостью 14 млн д/е застраховано в двух страховых организациях: у страховщика № 1 на страховую сумму 10 млн д/е, у страховщика № 2 – 4 млн д/е. Ущерб по страховому случаю составил 9 млн д/е. Определить, в каком объеме возместит ущерб страхователю каждая страховая организация.

Задача 10:

Предположим, что ежегодно из 1 000 домов 6 полностью сгорают. Стоимость каждого дома - 300 000 рублей. Определить: каким денежным фондом для выплат должен располагать страховщик, какова доля каждого страхователя в страховом фонде (величина нетто-ставки) с единицы страховой суммы, какова величина суммы страховой премии.

Задача 11:

Цена автомобиля – 50 000 д/е. Он застрахован на сумму 40 000 д/е сроком на один год. За повреждение автомобиля в ДТП страховая организация установила ставку страхового тарифа 5% от страховой суммы. В договоре присутствует пункт о франшиза. Франшиза безусловная и составляет 10% от величины убытка. В соответствии с этим предусмотрена скидка к тарифу в размере 3%. Автомобиль с места аварии был доставлен на станцию технического обслуживания, при этом расходы владельца составили 1 200 д/е. Стоимость материалов по ремонту автомобиля –

8 000 рублей, оплата ремонтных работ – 5 000 д/е, стоимость поврежденного двигателя, подлежащего замене, - 15 000 д/е. Во время ремонта на автомобиль был поставлен более мощный двигатель стоимостью 20 000 д/е. В договоре страхования пункт о дополнительных затратах отсутствует. Определить фактическую величину убытка, величину страховой премии и размер страхового возмещения.

Задача 12:

Цена автомобиля – 50 000 д/е, он застрахован анна сумму 40 000 д/е сроком на один год. По ставке 5% от страховой суммы. По договору предусмотрена условная франшиза в размере 8% от застрахованной суммы. Скидки по тарифу вследствие применения франшизы – 4%. В результате ДТП суммарные затраты на ремонт составили: 1 вариант – 1 800 д/е и 2 вариант – 5 400 д/е. Затраты на восстановление антикора равны 800 д/е. В договоре предусмотрены дополнительные затраты. Определить отдельно по каждому варианту: убыток, величину страхового возмещения, франшизу, размер страховой премии.

Задача 13:

Страховая стоимость имущества – 15 млн.д/е, страховая сумма – 10 млн.д/е, ущерб – 5 млн.д/е. Определить возмещение по системе пропорциональной ответственности.

Практическая работа № 3

Тема: Страховая премия как основная база доходов страховщика

Наименование работы: Расчет страховой премии

Цель занятия: Закрепить теоретические знания по теме практическими навыками решения задач.

Формируемые компетенции: ОК 4,10,13; ПК 2.1-2.4; ПК 3.4; ПК 4.3,4.6; ПК 5.3

Студент должен:

знать:

- страховую премию как основную базу доходов страховщика;

уметь:

- рассчитывать страховую премию.

Норма времени: 2 часа.

Оснащение рабочего места: посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя.

Средства обучения: учебно-методический комплекс.

Техника безопасности: С правилами техники безопасности на рабочем месте ознакомлены.

Задание 1: Прочитайте внимательно каждое задание, перепишите данные для расчетов, выполните необходимые расчетные действия и определите неизвестные показатели.

Задача 1:

Определить сумму страховой премии, если брутто-ставка составляет 5 рублей с каждых 100 рублей страховой суммы. Величина страховой суммы 55 тыс.руб. Страховая стоимость 65 тыс.руб.

Задача 2:

Страховой тариф 0,4 рубля со 100 рублей страховой суммы. Величина страховой суммы 1 млн.руб. За соблюдение правил пожарной безопасности страховщик предоставляет скидку 5%.

Рассчитать размер страховой премии.

Задача 3:

Страховая организация занимается страхованием промышленных объектов от огня. За год было заключено 350 договоров страхования (n). Убыточность страховой суммы $q = 0,02$, $\sum P = 500$ млн. Д/е. Найти размер собственного удержания (r) для данной страховой организации.

Задача 4:

Перестрахователь обязывается брать на собственное удержание 40% страховой суммы, а остальные 60% передать в перестрахование. Лимит ответственности перестраховщика установлен в 150 тыс.д/е. Определить, как распределяется риск:

А) 100 000 д/е; б) 300 000 д/е.

Задание 2: Найдите правильное решение ситуаций.

Задача №1. Никонов был осужден за причинение Титову тяжких телесных повреждений. Страховая компания выплатила Титову по договору личного страхования страховое обеспечение в размере 153 тыс. рублей, отказав в компенсации морального вреда, поскольку в договоре страхования и Правилах страхования от несчастных случаев, приложенных к договору страхования, не были предусмотрены в качестве страхового риска действия, причиняющие физические или нравственные страдания.

Страховщик, считая Никонова обязанным возместить произведенную страховую выплату, предъявил к нему иск. Одновременно с ним Титов заявил требование о компенсации морального вреда.

Задача № 2. Агафонов был осужден за причинение Васильчиковой тяжких телесных повреждений. Страховая компания выплатила Васильчиковой по договору страхования жизни страховую сумму в размере 30000 руб. Прокурор, считая Агафопова обязанным возместить причиненный вред, предъявил иск о взыскании этой суммы в пользу страховой компании. Межмуниципальный суд иск удовлетворил. Вышестоящий суд согласился с вынесенным решением. Заместитель председателя ВС РФ внес протест об отмене состоявшихся по делу судебных постановлений.

Обосновано ли решение межмуниципального суда о возмещении Агафоновым страховой суммы в порядке суброгации, подлежит ли удовлетворению протест заместителя председателя ВС РФ?

Практическая работа № 4

Тема: Основные виды имущественного страхования

Наименование работы: Ориентирование в видах страхования.

Цель занятия: Закрепить теоретические знания по теме практическими навыками решения задач.

Формируемые компетенции: ОК 4,10,13; ПК 2.1-2.4; ПК 3.4; ПК 4.3,4.6; ПК 5.3

Студент должен:

знать:

- основные виды имущественного страхования;
- основные виды личного страхования;
- медицинское страхование;
- основные виды страхования ответственности.

уметь:

- ориентироваться в видах страхования;

Норма времени: 8 часа.

Оснащение рабочего места: посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя.

Средства обучения: учебно-методический комплекс.

Техника безопасности: С правилами техники безопасности на рабочем месте ознакомлены.

Задание 1: Прочитайте внимательно каждое задание, перепишите данные для расчетов, выполните необходимые расчетные действия и определите неизвестные показатели.

Задача № 1

Банк предоставил клиенту кредит в размере 100 000 рублей сроком на 1 год с годовой процентной ставкой 10%. Риск невозврата кредита застрахован по системе предельной ответственности, причем предел ответственности страховщика установлен в размере 30 % ущерба. Найти страховое возмещение в случае невозврата кредита.

Задача № 2

Автомобиль застрахован на сумму 160 000 руб. Размер ущерба 180 000 руб. Найти страховое возмещение по системе первого риска.

Задача № 3

Автомобиль застрахован на сумму 160 000 руб. Размер ущерба 120 000 руб.. Найти страховое возмещение по системе первого риска

Задание 2:

Ответить на вопросы, используя Закон РФ №4015-1 от 27 ноября 1992 г. "Об организации страхового дела в Российской Федерации»:

1. На основании какого документа осуществляется добровольное страхование договора страхования и правил страхования, определяющих общие условия и порядок его осуществления
2. Назовите участников страховых отношений, регулируемых настоящим Законом. Назовите гарантии обеспечения финансовой устойчивости страховщика.

Задание 3.

Используя официальный сайт ЦБ РФ России подготовьте Черный список страховых компаний в 2020 году.

Задание 4. Заполнить бланки договоров страхования в зависимости от видов страхования.

Практическая работа № 5

Тема: Основные виды страхования ответственности

Наименование работы: Использование в речи профессиональной терминологии.

Цель занятия: Закрепить теоретические знания по теме практическими навыками решения задач.
Формируемые компетенции: ОК 4,10,13; ПК 2.1-2.4; ПК 3.4; ПК 4.3,4.6; ПК 5.3

Студент должен:

знать:

- страховую терминологию;
- перестрахование.

уметь:

- использовать в речи профессиональную терминологию.

Норма времени: 4 часа.

Оснащение рабочего места: посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя.

Средства обучения: учебно-методический комплекс.

Техника безопасности: С правилами техники безопасности на рабочем месте ознакомлены.

Задание: Прочитайте внимательно каждое задание, перепишите данные для расчетов, выполните необходимые расчетные действия и определите неизвестные показатели.

Задача № 1

Страховая организация заключила договор эксцедента убытка со следующими условиями: ответственность перестраховщика составляет 75 000 д/е. Сверх ответственности перестрахователя в 25 000 д/е.

В результате страховых случаев убытки составили: 42 000, 80 000, 130 000, 280 000, 360 000 д/е.

Определить долю перестраховщика в оплаченных убытках.

Задача № 2

Рассчитать объем передач сумм по договору эксцедента, состоящего из шести линий, по пяти группам рисков: 20 000, 200 000, 300 000, 320 000, 380 000 д/е. Собственное удержание страховой компании – 30 000 д/е.

Задача № 3

При факультативном перестраховании составляется слип по передаче риска (самолет) в перестрахование.

Страхователь – Авиапредприятие.

Перестраховщик – ООО «Находка-Ре».

Страховая сумма – 200 млн. д.е.

Страховой тариф – 1,2%.

Брутто-премия – 2,4 млн. д.е.

Страховой риск – «с ответственностью за гибель и повреждения».

Собственное удержание страховщика – 40 млн. д.е.

Расходы на предупредительные мероприятия (РПМ) – 5%.

Комиссия страховщика – 10%.

Определить:

- размер риска, переданного в перестрахование;
- брутто-премию перестраховщика без комиссии страховщика;
- комиссию страховщика;
- комиссионную премию перестраховщику.

Практическая работа № 6

Тема: Особенности страхования в зарубежных странах

Наименование работы: Выявление особенностей страхования в зарубежных странах

Цель занятия: Закрепить теоретические знания по теме практическими навыками решения задач.

Формируемые компетенции: ОК 4,10,13; ПК 2.1-2.4; ПК 3.4; ПК 4.3,4.6; ПК 5.3

Студент должен:

знать:

- особенности страхования в зарубежных странах.

уметь:

- выявлять особенности страхования в зарубежных странах.

Норма времени: 2 часа.

Оснащение рабочего места: посадочные места по количеству обучающихся; рабочее место преподавателя.

Средства обучения: учебно-методический комплекс.

Техника безопасности: С правилами техники безопасности на рабочем месте ознакомлены.

Задание 1: Ответить последовательно на вопросы:

1. Понятие, тенденции и перспективы развития мирового страхового рынка.
2. Международные страховые корпорации; их деятельность на территории России.
3. Основные направления внешнеэкономической деятельности в страховании.
4. Взаимодействие российских и иностранных страховщиков.
5. Проблема либерализации национального страхового рынка в рамках вопроса вступления России во Всемирную торговую организацию (ВТО).

Задание 2: Составить таблицу «Анализ применения видов страхования в зарубежных странах»

3 ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Основные источники:

1. Захарова, Н. А. Страхование дело : учебник для СПО / Н. А. Захарова. — Саратов : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 274 с. — ISBN 978-5-4488-0412-0, 978-5-4497-0378-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/90199.html>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей

Дополнительные источники:

1. Балабанов И.Т., Балабанов А.И. Страхование [Текст]: учебник. – СПб., 2014
2. Бюджетный кодекс Российской Федерации от 31.07.1998 N 145-ФЗ (действующая редакция);
3. Гвозденко А.А. Основы страхования [Текст]: учебное пособие . – М.: \Финансы и статистика, 2014.
4. Гражданский кодекс Российской Федерации в 4 частях (действующая редакция);
5. Ермасов С.П., Ермасова М.Б. Страхование [Текст]: учебное пособие..– М. : ЮНИТИ – ДАНА , 2014.
6. Закон РФ от 27.11.1992 №4015-1 (ред. от 20.07.2020г.) «Об организации страхового дела в Российской Федерации»
7. Конституция Российской Федерации от 12.12.1993 (действующая редакция);
8. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 N 195-ФЗ (действующая редакция);
9. Налоговый кодекс Российской Федерации в 2 частях (действующая редакция);
10. Страхование дело: Учебник. В 2 т. (пер. с нем. О.И. Крюгер и Т.А. Федоровой). - т.1: Основы страхования / под ред. О.И. Крюгер. - М.: Экономистъ, 2015.
11. Страхование дело: Учебник. В 2 т. (пер. с нем. О.И. Крюгер и Т.А. Федоровой). - т.2: Виды страхования / под ред. Т.А. Федоровой. - М.: Экономист, 2015.
12. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 N 197-ФЗ (действующая редакция);
13. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 N 63-ФЗ (действующая редакция);
14. Федеральный закон от 24.07.1998 N 125-ФЗ (действующая редакция) «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний»;
15. Федеральный закон от 15.12.2001 N 167-ФЗ (действующая редакция) «Об обязательном пенсионном страховании в Российской Федерации»;
16. Федеральный закон от 29.12.2006 N 255-ФЗ (действующая редакция) «Об обязательном социальном страховании на случай временной нетрудоспособности и в связи с материнством».

Интернет ресурсы:

1. Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова. Электронная научная библиотека [Электронный ресурс]/ http://library.sgau.ru/cgi-bin/irbis64r_01/cgiirbis_64.exe
Режим доступа: [http:// library.sgau.ru](http://library.sgau.ru)
2. Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Приволжский центр повышения квалификации и аттестации в строительстве и ЖКХ» Электронная библиотека [Электронный ресурс]/ <http://cpkia.ru/wp-content/uploads/2012/06/электронбиблиотек.doc>. - Режим доступа: <http:// cpkia.ru>
5. Информационно правовой портал <http://konsultant.ru/>
6. Информационно правовой портал <http://www.garant.ru/>
7. Официальный сайт Пенсионного фонда России <http://www.pfrf.ru/>
8. Официальный сайт Фонда социального страхования <http://fss.ru/>
9. Официальный сайт Фонда обязательного медицинского страхования <http://www.ffoms.ru/>

10. Всероссийский союз страховщика [Электронный ресурс]. – Режим доступа <http://www.ins.uniou.ru>.