

**УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ЗАЛІЗНИЧНОГО ТРАНСПОРТУ**

ЕКОНОМІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра управління державними і корпоративними фінансами

МЕТОДИЧНІ ВКАЗІВКИ

та завдання до розрахункової роботи з дисципліни

«СТРАХОВИЙ МЕНЕДЖМЕНТ»

Харків – 2022

Методичні вказівки розглянуто і рекомендовано до друку на засіданні кафедри управління державними і корпоративними фінансами 15 квітня 2022 р., протокол № 9.

Призначено для здобувачів вищої освіти денної форми навчання спеціальності 072 «Фінанси, банківська справа та страхування» другого (магістерського) рівня.

Укладач

доц. О. Д. Стешенко

Рецензент

доц. Т. В. Машошина

ЗМІСТ

Вступ	4
1 Загальні вимоги до розрахункової роботи	5
2 Склад розрахункової роботи	6
3 Методичні вказівки до виконання розрахункової роботи...	7
4 Захист розрахункової роботи	13
5 Критерії оцінювання	14
Список літератури.....	15
Додаток А. Зразок оформлення титульного аркуша.....	16
Додаток Б. Вихідні дані до завдання 3.....	17
Додаток В. Питання до іспиту.....	19

ВСТУП

Розрахункова робота є однією з ефективних форм самостійної роботи студентів. Вона підбиває підсумки опанування студентом теоретичного курсу й передбачає виконання індивідуального завдання.

Розрахункова робота – це індивідуальна письмова робота студента з елементами наукового дослідження, яка виконується під керівництвом одного з викладачів кафедри і є обов'язковою складовою частиною навчального плану.

Виконання розрахункової роботи є однією з найважливіших форм самостійної роботи студентів з вивчення навчальної дисципліни «Страховий менеджмент». У процесі її підготовки студенти всебічно знайомляться з найважливішими проблемами страхового ринку як частини фінансової галузі; навчаються аналізувати сучасні напрямки діяльності суб'єктів страхової справи і робити на підставі цього правильні, науково-обґрунтовані теоретичні і практичні висновки.

Метою виконання розрахункової роботи є розвиток мислення, творчих здібностей студента, прищеплення йому первинних навичок самостійної роботи, пов'язаної з пошуком, систематизацією та узагальненням наявної наукової та навчально-методичної літератури; поглибленим вивченням проблемного питання, теми, розділу навчальної дисципліни; формування умінь аналізувати і критично оцінювати досліджуваний науковий і практичний матеріал; оволодіння методами сучасних наукових досліджень.

Виконуючи розрахункову роботу студенти набувають таких компетентностей: досвіду пов'язувати загальні теоретичні положення з конкретною дійсністю, практикою становлення і тенденціями розвитку страхового ринку в Україні і за кордоном.

1 Загальні вимоги до розрахункової роботи

Розрахункова робота – це самостійне дослідження, яке дає змогу оцінити якість знань студента, його вміння застосовувати їх на практиці.

Роботу виконують за варіантами у вигляді:

а) пояснювальної записки обсягом 7-10 сторінок тексту комп'ютерного друку формату А4;

б) електронного документа, розробленого за допомогою Microsoft Excel, який надсилається на поштову скриньку викладача курсу, де назва файлу – прізвище здобувача освіти.

Вибір варіанта здійснюють за останньою цифрою залікової книжки.

Виклад матеріалу з кожного питання розрахункової роботи має здійснюватися у такій послідовності:

- економічні розрахунки у вигляді таблиць;
- графічне відображення розрахунків;
- аналіз і узагальнення отриманих результатів, висновки.

Усі розрахунки зводять у таблиці. Усі таблиці і рисунки повинні мати нумерацію та назву.

Вихідні дані (додатки А–В) й результати розрахунків наводять із зазначенням одиниць виміру.

Оформлення розрахунково-графічної роботи проводять за такими вимогами:

- шрифт Times New Roman;
- розмір шрифту – 14;
- міжрядковий інтервал – 1,0;
- розміри полів: верхнє, нижнє – 20 мм, ліве – 25 мм, праве – 10 мм;
- номер сторінки – внизу справа.

Приклад оформлення титульного аркуша подано у додатку А.

2 Склад розрахункової роботи

Розрахунково-графічна робота містить такі елементи:

а) текстовий документ: титульний аркуш; зміст; вступ; основна частина роботи; висновки; список використаної літератури;

б) електронний документ має назви листів: Завдання 1; Завдання 2; Завдання 3.

Основна частина роботи складається з трьох завдань.

Завдання 1. Оцінка ліквідності і платоспроможності

За даними фактичної звітності страхових компаній України:

- 1) визначити показники ліквідності, платоспроможності та рентабельності страхової компанії на початок та кінець періоду;
- 2) побудувати графіки;
- 3) зробити висновки.

Завдання 2. Оцінка капіталізації страхової компанії

За даними фактичної звітності страхових компаній України:

- 1) визначити показники капіталізації страхової компанії на початок та кінець періоду;
- 2) побудувати графіки;
- 3) побудувати скоринговану модель.

Завдання 3. Показники страхової статистики

За даними додатка В для двох регіонів:

- 1) визначити основні показники страхової статистики;
- 2) за допомогою графіків порівняти розраховані показники та виявити найменш збиткову страхову компанію за досліджуваний період.

Перед виконанням кожного розділу розрахункової роботи необхідно опрацювати відповідні розділи рекомендованої літератури.

3 Методичні вказівки до виконання розрахункової роботи

Метою дослідження є аналіз та оцінювання фінансового стану страхової компанії на основі аналізу показників діяльності компанії та тестів раннього попередження.

Фінансовий стан страхової компанії як комплексне поняття визначається сукупністю господарських факторів і характеризується системою показників, які відображають наявність, розміщення і використання фінансових ресурсів. Оптимізація фінансового стану є однією з умов успішного розвитку компанії в майбутньому, а погіршення фінансового стану свідчить про загрозу її можливого банкрутства

Завдання 1. Показники ліквідності та платоспроможності

Для підприємства основною метою є забезпечення нормального рівня достатності капіталу. Згідно із Законом України «Про страхування» одним із показників платоспроможності страхової компанії є наявність сплаченого статутного фонду.

Для оцінювання рівня ліквідності та платоспроможності страхової компанії використовуються такі показники.

Коефіцієнт ліквідності (K_L) – характеризує можливість виконання страховою компанією власних зобов'язань за договорами страхування без додаткового залучення зовнішнього фінансування (емісії боргових цінних паперів, залучення банківського кредитування тощо).

Рівень покриття високоліквідними активами короткострокових та довгострокових зобов'язань (K_3) – характеризує здатність покриття високоліквідними активами короткострокових та довгострокових зобов'язань, не пов'язаних з зобов'язаннями за договорами страхування без додаткового залучення зовнішнього фінансування.

Частка високоліквідних активів у загальній сумі страхових резервів (K_a) – показує, наскільки швидко у випадку необхідності страхова компанія зможе трансформувати страхові резерви в грошові кошти та виконувати свої зобов'язання за договорами страхування.

Завдання 2. Показники капіталізації

Оцінка власного капіталу страховика відіграє важливу роль у характеристиці його фінансового стану, адже власний капітал утворює запас платоспроможності, а також забезпечує формування страхових резервів.

Для оцінювання рівня капіталізації страхової компанії використовуються такі показники.

Рівень покриття власним капіталом страхових резервів (R_p) – характеризує спроможність страхової компанії здійснювати виплати за договорами страхування в сумі, що перевищує обсяг страхових резервів. Позитивною є динаміка до збільшення даного показника.

Коефіцієнт фінансової автономії (K_{fa}) – характеризує ступінь стійкості страхової компанії до кон'юнктурних ринкових коливань і розраховується як відношення власного капіталу до сукупних активів страхової компанії.

Рентабельність страхових платежів (R_{sp}) – характеризує частку прибутку, що отримує страхова компанія з кожної гривні страхових платежів.

Рентабельність власного капіталу (R_{vk}) – характеризує ефективність використання власного капіталу. Показує, яка віддача (норма прибутку) на вкладений власний капітал.

Загальні висновки до завдань 1, 2

Тести раннього попередження – це система порівняння фактичних фінансових показників діяльності страховиків із визначеними Державною комісією з регулювання ринків фінансових послуг показниками, їх узагальнення та оцінка ризиків діяльності страховиків.

Відповідно до рекомендацій здійснюється аналіз капіталу, активів, перестраховання страхових резервів, доходності, ліквідності і надається відповідна оцінка. Оцінки виставляються за 4-бальною системою залежно від діапазону, в який потрапило значення відповідного показника. На основі проведених тестів раннього попередження страховики можуть отримати такі оцінки:

– 1 (стійка) – фінансові показники знаходяться на високому рівні;

- 2 (задовільна) – відсутні серйозні проблеми, фінансові показники знаходяться на середньому рівні;
- 3 (гранична) – фінансовий стан викликає побоювання, фінансові показники знаходяться на рівні значно нижчому за середній;
- 4 (незадовільна) – вважається неприпустимим, фінансовий стан є дуже нестабільним.

Відповідно до вищезазначеної системи оцінювання можна запропонувати таку якісну шкалу оцінювання рівня фінансової стійкості страховика, яка подана в таблиці 1.

Таблиця 1 – Шкала оцінювання рівня фінансової стійкості страховика

Рівень фінансової стійкості страховика			
Кризова	Незадовільна	Нормальна	Абсолютна
$0 < \Phi C \leq 0,25$	$0,25 < \Phi C \leq 0,5$	$0,5 < \Phi C \leq 0,75$	$0,75 < \Phi C \leq 1$

Кризовий рівень фінансової стійкості свідчить про наявність значних фінансових труднощів у діяльності страховика. З даних умов компанія не забезпечує своєчасне виконання поточних фінансових зобов'язань за договорами страхування, має неприпустимий рівень платоспроможності та низький рівень адаптації структур управління до зовнішніх та внутрішніх умов господарювання. В цьому випадку необхідною умовою є розроблення кардинально нових стратегічних підходів до управління фінансовою стійкістю страховика.

Незадовільний рівень фінансової стійкості свідчить про те, що спостерігається порушення фінансового стану страховика, яке супроводжується зниженням його надійності та платоспроможності. За таких умов компанія може забезпечити своєчасне виконання незначних та середніх за величиною фінансових зобов'язань, що виникають в ході страхової діяльності. При цьому існує ймовірність фінансових труднощів у разі виникнення зобов'язань, що потребують значних страхових виплат. Проте компанія має реальні можливості для відновлення фінансової стабільності та покращення результатів діяльності за умови впровадження ефективних механізмів управління ресурсним потенціалом страховика.

Нормальний рівень фінансової стійкості свідчить про те, що процес управління діяльністю страховика здійснюється ефективно, що дає змогу під впливом динамічних факторів економічного середовища зберігати можливість відтворення фінансової рівноваги та досягнення тактичних і стратегічних цілей. Отже, у середньостроковій перспективі існує висока ймовірність виконання зобов'язань за договорами страхування тільки в умовах стабільності макроекономічної та ринкової ситуації.

Абсолютний рівень фінансової стійкості страховика свідчить про високий рівень його адаптації до зовнішніх та внутрішніх факторів нестабільного економічного середовища. Отже, у короткостроковій та середньостроковій перспективі компанія з високою ймовірністю забезпечить своєчасне виконання поточних фінансових зобов'язань навіть в умовах суттєвих несприятливих змін макроекономічних і ринкових показників.

Виконання завдань оформлюється засобами табличного процесору MS Excel. У додаток треба надати такі аркуші:

- 1) «Ф1-баланс» – форма для введення даних балансу;
- 2) «Ф2-Звіт про фінансові результати» – форма для введення даних звіту про фінансові результати;
- 3) «Р-Звіт про доходи та витрати страховика» – форма для введення звіту про доходи та витрати страховика;
- 4) «Показники» – подано розраховані показники за відповідними правилами розрахунку.

На перших трьох аркушах користувачеві пропонується ввести відповідні дані з основних фінансових показників діяльності організації. При цьому для уникнення виправлень у самій формі, аркуш захищено від змін. Доступ надано лише по клітинок з числовими показниками.

На аркуші «Показники» автоматично розраховуються відповідні показники тестів раннього попередження та визначається рівень фінансової стійкості страховика.

Наприклад, для обчислення показника доходності (ПД) використовується формула:

$$=100*('Ф2-Звіт про фін. результати'!D38/('Ф1-Баланс'!D45-'Ф1-Баланс'!D4-'Ф1-Баланс'!I18-'Ф1-Баланс'!I24-'Ф1-аланс'!I39-'Ф1-аланс'!I40)).$$

Варто зазначити, що даний аркуш повністю захищений від можливих редагувань та корекції.

Побудова скорингової моделі

Залежно від вагомості окремого показника, його значенню присвоюється відповідний бал. На підставі присвоєних кожному фінансовому показнику відповідних балів визначається сумарний бал оцінки фінансової надійності (стійкості) страхової компанії.

Залежно від отриманого страховою компанією сумарного балу оцінки їй присвоюється відповідний рейтинг за відповідною шкалою. Після здійснення скорингового аналізу, отримана оцінка коригується з врахуванням якісних чинників, зокрема: склад акціонерів, репутація страхової компанії на ринку, наявність скарг з боку клієнтів на несвоєчасне виконання зобов'язань, новини щодо страхової компанії в ЗМІ, а також інших незадокументованих фактів та висновків.

Проведений аналіз фінансового стану компанії дає змогу виявити недоліки фінансового менеджменту страховика та визначити напрями підвищення ефективності його страхової діяльності в країні.

Завдання 3. Показники страхової статистики

Страхова статистика являє собою систематизоване вивчення й узагальнення наймасовіших і найтиповіших страхових операцій на основі вироблених статистичною наукою методів опрацювання узагальнених підсумкових натуральних і вартісних показників, що характеризують страхову справу. Усі показники, що підлягають статистичному вивченню, поділяються на дві групи:

- перша відбиває процес формування страхового фонду;
- друга відображає результати використання страхового фонду.

Основними абсолютними показниками страхової статистики є:

- n – кількість об'єктів страхування;
- L – кількість страхових подій;
- m – кількість постраждалих об'єктів у результаті страхових подій;

ΣP – сума зібраних страхових платежів;
 ΣQ – сума виплаченого страхового відшкодування;
 ΣS_n – страхова сума всіх об'єктів страхування;
 ΣS_v – страхова сума, що припадає на пошкоджений об'єкт страхової сукупності.

У розрахунковій роботі потрібно вибрати найменш збиткову страхову компанію. Критерієм вибору є мінімальна величина таких показників страхування:

1) *частота страхових випадків* ($Чс$), яка показує скільки страхових випадків припадає на один об'єкт страхування і розраховується за формулою

$$Чс = L / n. \quad (1)$$

Якщо даний показник менше одиниці, це означає, що одну страхову подію спричинило за собою кілька страхових випадків;

2) *коефіцієнт кумуляції ризику* ($Кк$) показує середню кількість застрахованих об'єктів, постраждалих від страхової події, і розраховується як відношення кількості постраждалих об'єктів до страхових подій:

$$K_k = m / L. \quad (2)$$

Мінімальне значення даного показника дорівнює одиниці, якщо коефіцієнт кумуляції більше одиниці, то це вказує на більшу чисельну відмінність між кількістю страхових подій і кількістю страхових випадків. Страхові компанії намагаються уникати угод з високим рівнем коефіцієнта кумуляції;

3) *середня страхова сума на один об'єкт (договір) страхування* (S_n) розраховується як відношення загальної страхової суми всіх застрахованих об'єктів до кількості всіх об'єктів страхування:

$$S_n = \frac{\Sigma S_n}{n}; \quad (3)$$

4) *збитковість страхової суми, або ймовірність збитку* ($У$), являє собою відношення виплаченого страхового відшкодування до страхової суми всіх об'єктів страхування і розраховується за формулою

$$Y = \frac{\sum Q}{\sum S_n} . \quad (4)$$

Значення даного показника завжди менше одиниці, значення більше одиниці неприпустимо, оскільки це означало б недострахування;

5) *норма збитковості, або коефіцієнт виплат (N)*, розраховується як відношення суми виплаченого страхового відшкодування до суми зібраних страхових внесків, помножене на 100 %:

$$N = \frac{\sum Q}{\sum P} * 100\% . \quad (5)$$

Частота збитку (Чз) показує частоту настання страхового випадку:

$$\text{Чз} = \text{Чс} * \text{Кк} . \quad (6)$$

Даний показник характеризує частоту настання страхового випадку і завжди має бути менше одиниці.

У *висновках* стисло формулюються основні результати дослідження, узагальнюються рекомендації та пропозиції автора розрахункової роботи, які повинні бути конкретними і базуватися на аналізі теоретичного і практичного матеріалу.

4 Захист розрахункової роботи

Розрахункову роботу, що була виконана в установленій термін, студент подає керівникові. Керівник дає загальну оцінку виконаної роботи і відмічає недоліки, допущені при її виконанні, які можуть бути ліквідовані після доопрацювання та при підготовці до захисту. Роботу, на яку дана негативна оцінка, студент виконує повторно й після усунення зауважень подає на повторну перевірку. Під час захисту студент повинен продемонструвати знання теоретичних питань роботи, показати вміння виконувати економічні розрахунки й робити обґрунтовані висновки.

5 Критерії оцінювання

Оцінка 30 балів: РР виконано на високому рівні, подано повні розв'язання завдань і зроблено обґрунтовані висновки. На всі запитання викладача студент дає правильні відповіді.

Оцінка 21-29 балів: РР виконано, але наявні окремі недоліки не принципового характеру: допущені незначні помилки при формулюванні термінів, категорій, наявні незначні арифметичні помилки у розрахунках або неточно зроблені висновки. На переважну більшість запитань викладача надано правильні відповіді.

Оцінка 10-20 балів: виконано мінімум два завдання правильно, в інших завданнях наявні грубі помилки, є зауваження щодо оформлення роботи. Студент дає правильні відповіді тільки на окремі запитання викладача.

Оцінка 0-10 балів: виконано менше 50 % завдань правильно, допущено неточності в усіх завданнях, розрахунки неправильні внаслідок допущення грубих помилок.

Список літератури

1 Про внесення змін до Закону України «Про страхування»: Закон України від 04.10.2001 р. № 2745-III. URL: <http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2745-14>.

2 Про ліцензування видів господарської діяльності: Закон України від 2 березня 2015 року № 222-VIII. URL: <http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/222-19>.

3 Про фінансові послуги та державне регулювання ринку фінансових послуг: Закон України від 12.07.2001 р. № 2664-III. URL: <http://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2664-14>.

4 Про господарські товариства: Закон України від 19 вересня 1991 року № 1576-XII. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1576-12>.

5 Про цінні папери та фондовий ринок: Закон України від 29.05.2006 р. № 3480-IV. URL: <http://zakon0.rada.gov.ua/laws/show/3480-15/print1491296480899025>.

6 Базилевич В. Д. Страхування: підручник. Київ: Знання, 2012. 1019 с.

7 Говорушко Т. А., Стецюк В. М., Толстенко О. Ю. Управління фінансовою діяльністю страхової компанії з метою забезпечення її ефективного розвитку: монографія. Київ: Центр учбової літератури, 2012. 168 с.

8 Сокиринська І. Г., Журавльова Т. О., Аберніхіна І. Г. Страховий менеджмент: навч. посіб. Дніпропетровськ: Пороги, 2016. 301 с.

9 Страховий менеджмент: підручник / С. С. Осадець, О. В. Мурашко, В. М. Фурман та ін.; за наук. ред. С. С. Осадця. Київ: КНЕУ, 2011. 333 с.

10 Аранчій В. І., Остапенко О. М., Остапенко Т. М. Страховий менеджмент: навч. посіб. Полтава: ПДАА, 2018. 252 с.

11 Супрун А. А., Супрун Н. В. Страховий менеджмент: навч. посіб. Львів: Магнолія, 2010. 300 с.

Додаток А

Зразок оформлення титульного аркуша курсової роботи

Міністерство освіти і науки України
Український державний університет залізничного транспорту

Кафедра «Управління державними і корпоративними фінансами»

РОЗРАХУНКОВА РОБОТА з дисципліни «Страховий менеджмент»

Студента курсу групи

(підпис)

(ініціали та прізвище)

Керівник:

Національна шкала: _____

Кількість балів: _____

Оцінка ECTS: _____

20....

Додаток Б

Вихідні дані до завдання 3

Таблиця Б.1 – Вихідні дані

Регіон	Кількість об'єктів страхування, од.	Сума страхових платежів, тис. грн	Страхова сума всіх об'єктів страхування, тис. грн	Кількість постраждалих об'єктів у результаті страхових подій, од.	Кількість страхових подій, од.	Сума виплаченого страхового відшкодування, тис. грн
1	2	3	4	5	6	7
Варіант 1						
1-й	1380	180	12000	235	24	105
2-й	2090	170	15500	190	20	101
Варіант 2						
1-й	2800	200	14000	1125	124	155
2-й	2790	150	12500	925	120	110
Варіант 3						
1-й	2300	160	14000	315	50	150
2-й	2950	120	11500	235	35	100
Варіант 4						
1-й	1580	165	12500	135	40	155
2-й	2190	177	15900	205	35	131
Варіант 5						
1-й	1880	185	18500	35	44	175
2-й	2490	197	15600	35	28	139

Продовження таблиці Б.1

1	2	3	4	5	6	7
Варіант 6						
1-й	1450	180	12000	235	24	105
2-й	2050	150	15500	190	20	101
Варіант 7						
1-й	1380	180	12000	245	27	105
2-й	2090	170	15500	190	20	100
Варіант 8						
1-й	2360	150	13000	315	50	150
2-й	2900	120	11500	235	35	100
Варіант 9						
1-й	2270	180	15000	325	60	150
2-й	2950	120	11500	235	35	100
Варіант 10						
1-й	2300	165	15500	325	55	145
2-й	2950	120	11500	235	35	100

Додаток В

Питання до іспиту з дисципліни «Страховий менеджмент»

- 1 Охарактеризуйте страхування як вид підприємницької діяльності.
- 2 Назвіть особливості діяльності страхової компанії.
- 3 Які зміни відбувалися у законодавчому регулюванні страхової діяльності в Україні?
- 4 Якою є головна ознака поділу страхових компаній на ринку?
- 5 У чому полягає зміст державного нагляду за страховою діяльністю?
- 6 Визначте сутність страхового менеджменту.
- 7 Структура страхового менеджменту.
- 8 Як відбувається створення страхових компаній?
- 9 Які особливості ліцензування страхової діяльності?
- 10 Дайте характеристику етапів життєвого циклу страхової компанії?
- 11 У чому полягають особливості антикризового управління страхової компанії?
- 12 Дайте визначення терміну «ресурсний потенціал».
- 13 Назвіть складові ресурсного потенціалу страховика.
- 14 Як можна оцінити ресурсний потенціал страхової компанії?
- 15 Як реалізується мотивація персоналу як функція страхового менеджменту?
- 16 Що входить до складу органів управління страховою компанією?
- 17 Які функції виконують наглядова рада та рада директорів?
- 18 Назвіть структурні підрозділи страхової компанії.
- 19 Що є змістом стратегічного управління страхової компанії?
- 20 Як формується стратегія страховика?
- 21 Які проблеми виникають у страхових компаній України під час розроблення стратегії?
- 22 Назвіть основні бізнес-процеси страхової компанії.
- 23 Як забезпечується бізнес-планування страхової компанії?

- 24 У чому полягають відмінності процесу бюджетування та контролінгу страховика?
- 25 У чому полягає мета комунікацій?
- 26 Назвіть етапи комунікаційного процесу.
- 27 Охарактеризуйте зовнішні комунікації страховика.
- 28 Як відбувається персоніфікований облік договорів страхування життя?
- 29 Яке призначення автоматизованої інформаційної системи у діяльності страхової компанії?
- 30 Яка роль страхової статистики у страховому менеджменті?
- 31 Як забезпечується страховою компанією комерційна таємниця?
- 32 Розкрийте сутність страхового маркетингу.
- 33 Назвіть види маркетингових досліджень.
- 34 Поясніть відмінність страхового продукту від страхової послуги.
- 35 Розкрийте сутність якості страхового продукту.
- 36 Як забезпечується якість страхової послуги?
- 37 Наведіть зміст плану маркетингу.
- 38 Послідовність розробки (модифікації) страхового продукту.
- 39 Як визначається ефективність системи продажів?
- 40 Як відбувається рекламування страхової діяльності?
- 41 Що входить до складу доходів від страхової діяльності?
- 42 З чого складаються витрати страховика?
- 43 Які існують напрями та обмеження розміщення страхових резервів?
- 44 Розкрийте зміст показників рентабельності страхової діяльності.
- 45 Як розподіляється прибуток страховика?
- 46 Що є фінансовою надійністю страховика?
- 47 Поясніть взаємозв'язок понять фінансова надійність, стійкість та платоспроможність.
- 48 Які існують умови забезпечення платоспроможності?
- 49 Які вимоги до статутного капіталу страховика?
- 50 Як впливає тарифна політика страховика на його фінансову стійкість?

МЕТОДИЧНІ ВКАЗІВКИ
та завдання до розрахункової роботи з дисципліни
«СТРАХОВИЙ МЕНЕДЖМЕНТ»

Відповідальний за випуск Стешенко О. Д.

Підписано до друку 2022 р.
Умовн. друк. арк. 1,0. Тираж . Замовлення № .
Видавець та виготовлювач Український державний університет
залізничного транспорту,
61050, Харків-50, майдан Фейербаха,7.
Свідоцтво суб'єкта видавничої справи ДК № 6100 від 21.03.2018 р.