

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ВЛАДИМИРА ДАЛЯ»

Экономический институт
Кафедра финансов и кредита

УТВЕРЖДАЮ:
Директор Экономического института
Тхор Е.С.
«28» _____ 2025 года



ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
по учебной дисциплине
Развитие систем страхования и страхового рынка

(наименование учебной дисциплины, практики)

38.04.08 «Финансы и кредит»

(код и наименование направления подготовки (специальности))

«Финансы и кредит»

(наименование профиля подготовки (специальности, магистерской программы); при отсутствии ставится прочерк)

Разработчик:

доцент

(подпись)

Перловская Н.В.

ФОС рассмотрен и одобрен на заседании кафедры финансов и кредита от «25»
феврале 2025 г., протокол № 13

Заведующий кафедрой
финансов и кредита

(подпись)

Салита С.В.

Луганск 2025 г.

**Комплект оценочных материалов по дисциплине
«Развитие систем страхования и страхового рынка»**

Задания закрытого типа

Задания закрытого типа на выбор правильного ответа

1. *Выберите один правильный ответ*

Договор страхования прекращается досрочно:

- А) при увеличении риска по договору страхования
- Б) при прекращении деятельности страховщика
- В) при исключении возможности наступления страхового случая

Правильный ответ: В

Компетенции (индикаторы): ПК-3 (ПК-3.3)

2. *Выберите один правильный ответ*

К обязательному страхованию относится:

- а) страхование жизни
- б) страхование жизни и здоровья военнослужащих
- в) страхование здоровья на случай болезни
- г) страхование жизни и здоровья банковских сотрудников

Правильный ответ: Б

Компетенции (индикаторы): ПК-3 (ПК-3.3)

3. *Выберите один правильный ответ*

К характеристикам обязательного страхования относятся:

- а) условия и порядок компенсаций, регулируемые законодательством
- б) выборочный характер страхования
- в) установление страховых тарифов посредством договорных отношений между страхователем и страховщиком
- г) некоммерческий характер страховых услуг

Правильный ответ: А

Компетенции (индикаторы): ПК-3 (ПК-3.3)

Задания закрытого типа на установление соответствия

1. *Установите правильное соответствие между понятием и содержанием. Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.*

1) Страхование

А) Сфера деятельности страховщиков по страхованию, перестрахованию, взаимному страхованию, а также страховых брокеров по оказанию услуг, связанных со страхованием, с перестрахованием.

2) Перестрахование	Б) Деятельность по страхованию, предусматривающая в отношении объекта страхования заключение несколькими страховщиками и страхователем договора страхования, на основании которого страховые риски, размер страховой суммы, страховая премия (страховой взнос) распределяются между страховщиками в установленной таким договором доле
3) Сострахование	В) Деятельность по страхованию одним страховщиком (перестраховщиком) имущественных интересов другого страховщика (перестрахователя), связанных с принятым последним по договору страхования (основному договору) обязательством по страховой выплате.
4) Страховая деятельность	Г) Отношения по защите интересов физических и юридических лиц, Российской Федерации, субъектов Российской Федерации 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.

Правильный ответ: 1-Г, 2-В, 3-Б, 4-А

Компетенции (индикаторы): ПК-3 (ПК-3.3)

2. Установите правильное соответствие между понятием и содержанием. Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.

1) Страховой риск	А) Совершившееся событие, предусмотренное договором страхования или законом, с наступлением которого возникает обязанность страховщика произвести страховую выплату страхователю, застрахованному лицу, выгодоприобретателю или иным третьим лицам
2) Страховая сумма	Б) Денежная сумма, которая определена в порядке, установленном федеральным законом и (или) договором страхования при его заключении, и исходя из которой устанавливаются размер страховой премии (страховых взносов) и размер страховой выплаты при наступлении страхового случая
3) Страховой случай	В) Предполагаемое событие, на случай наступления которого проводится страхование.
4) Страховая выплата	Г) Денежная сумма, которая определена в порядке, установленном федеральным законом и (или) договором страхования, и выплачивается страховщиком страхователю,

застрахованному лицу, выгодоприобретателю при наступлении страхового случая.

Правильный ответ: 1-В, 2-Б, 3-А, 4-Г

Компетенции (индикаторы): ПК-3 (ПК-3.3)

3. Установите правильное соответствие между понятием и содержанием. Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.

- | | |
|---------------------|---|
| 1) Франшиза | А) Ставка страховой премии с единицы страховой суммы с учетом объекта страхования и характера страхового риска, а также других условий страхования, в том числе наличия франшизы и ее размера в соответствии с условиями страхования |
| 2) Страховая премия | Б) Уплачивается страхователем в валюте Российской Федерации |
| 3) Страховой тариф | В) Часть убытков, которая определена федеральным законом и (или) договором страхования, не подлежит возмещению страховщиком страхователю или иному лицу, интерес которого застрахован в соответствии с условиями договора страхования, и устанавливается в виде определенного процента от страховой суммы или в фиксированном размере |

Правильный ответ: 1-В, 2-Б, 3-А

Компетенции (индикаторы): ПК-3 (ПК-3.3)

Задания закрытого типа на установление правильной последовательности

1. Установите правильную последовательность

Страховой тариф формируется в такой последовательности:

- А) Рисксовая надбавка
- Б) Расходы на предупредительные мероприятия
- В) Нетто-ставка
- Г) Расходы на процесс страхования, ведение страхового дела
- Д) Планируемая прибыль

Правильный ответ: В, А, Б, Г, Д.

Компетенции (индикаторы): ПК-3 (ПК-3.3)

2. Установите правильную последовательность

Законодательный базис страхования формировался в такой хронологической последовательности:

- А) Гражданский кодекс РФ, глава 48 «Страхование»;
- Б) Закон РФ №4015-1 «Об организации страхового дела в Российской Федерации»

В) Закон 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств»

Г) Указание ЦБ №5515 «О страховых тарифах...»

Правильный ответ: Б, А, В, Г

Компетенции (индикаторы): ПК-3 (ПК-3.3).

3. Укажите последовательность действий по определению возмещения по имущественному страхованию:

А) Расчет суммы ущерба и страхового возмещения;

Б) Определение причин нанесения ущерба и решение вопроса о наличии страхового или нестрахового случая

В) Установление факта гибели или повреждения имущества

Г) Установление пострадавших объектов и их принадлежности к застрахованному имуществу.

Правильный ответ: В, Б, Г, А

Компетенции (индикаторы): ПК-3 (ПК-3.3)

Задания открытого типа

Задания открытого типа на дополнение

1. *Напишите пропущенное словосочетание*

«В соответствии со статьей 11 Федерального закона № 4015-1 «Об организации страхового дела в Российской Федерации», Страховой тариф - ставка страховой премии с единицы _____ с учетом объекта страхования и характера страхового риска, а также других условий страхования, в том числе наличия франшизы и ее размера в соответствии с условиями страхования».

Правильный ответ: страховой суммы

Компетенции (индикаторы): ПК-3 (ПК-3.3)

2. *Напишите пропущенное слово*

«В обязательном страховании _____ взнос оплачивают страхователь, работодатель или руководитель организации в зависимости от вида соглашения».

Правильный ответ: страховой

Компетенции (индикаторы): ПК-3 (ПК-3.3)

3. *Напишите пропущенное словосочетание*

«Страховым случаем является совершившееся событие, предусмотренное договором страхования или законом, с наступлением которого возникает _____ произвести страховую выплату страхователю, застрахованному лицу, выгодоприобретателю или иным третьим лицам».

Правильный ответ: обязанность страховщика

Компетенции (индикаторы): ПК-3 (ПК-3.3)

Задания открытого типа с кратким свободным ответом

1. Напишите пропущенное словосочетание

«Перестрахование _____ осуществляется _____ на _____ основании _____ перестрахования, _____ между _____ перестрахователем _____ и _____ перестраховщиком _____ в соответствии с требованиями гражданского законодательства Российской Федерации».

Правильный ответ: договора/ заключенного договора / оформленного договора
Компетенции (индикаторы): ПК-3 (ПК-3.3)

2. Напишите пропущенное словосочетание

Страховщики, имеющие лицензии на осуществление страхования жизни, _____ осуществлять перестрахование рисков по имущественному страхованию.

Правильный ответ: не вправе / не могут / не имеют права
Компетенции (индикаторы): ПК-3 (ПК-3.3)

3. Напишите пропущенное слово

Объектами страхования имущества могут быть имущественные интересы, связанные с риском _____ имущества (страхование имущества).

Правильный ответ: утраты / гибели / недостачи / повреждения
Компетенции (индикаторы): ПК-3 (ПК-3.3)

Задания открытого типа с развернутым ответом

1. Решите задачу.

Определить тарифную ставку, если известно, что страховщик заключает договоры имущественного страхования. Вероятность наступления страхового случая $P = 0,01$. Средняя страховая сумма $C = 800$ руб. Среднее страховое возмещение $B = 575$ тыс. руб. Количество договоров $K = 12\,000$. Доля нагрузки в структуре тарифа $H = 30\%$. Данные о разбросе возможных страховых возмещений при наступлении страхового случая отсутствуют. Основная часть нетто-ставки равна $0,72$ руб. Рисковая надбавка равна $0,13$ руб. Тариф-брутто определяется по формуле: $Tб = (Tн \times 100) / (100 - f)$, где f – доля нагрузки в брутто-ставке.

Время выполнения – 15 минут.

Ожидаемый результат:

Тарифная ставка определяется как сумма тарифа нетто и нагрузки. Тариф- нетто равен сумме основной части ставки и рисковой надбавки, по формуле:

$Tн = T0 + Tr$, где $T0$ – основной части нетто-ставки; Tr – рисковая надбавка.

Отсюда, тариф-нетто:

$Tн = T0 + Tr = 0,72 + 0,13 = 0,85$ (руб.)

$Tб = (0,85 \times 100) / (100 - 30) = 1,21$ (руб.)

Критерий оценивания: Наличие в ответе определения значения тарифной ставки.

Ответ: тарифная ставка по договору страхования составляет $1,21$ руб. со 100 руб. страховой суммы.

Компетенции (индикаторы): ПК-3 (ПК-3.3)

2. Решите задачу.

Объект стоимостью 6 млн руб. застрахован по одному договору тремя страховщиками: первым – на сумму 2,5 млн руб., вторым – на сумму 2,0 млн руб., третьим – на сумму 1,5 млн руб. В результате пожара объекту нанесен ущерб в сумме 1,8 млн руб. Определить размер выплаты страхователю каждым страховщиком.

Время выполнения – 15 минут

Ожидаемый результат:

Каждый страховщик несет ответственность в пределах той доли, которую принял по договору (2,5; 2,0; 1,5 млн руб.). Определим размер выплаты каждым страховщиком:

выплата первого страховщика: $1,8 \times (2,5 / 6) = 750$ тыс. руб.;

выплата второго: $1,8 \times (2 / 6) = 600$ тыс. руб.;

выплата третьего страховщика: $1,8 \times (1,5 / 6) = 450$ тыс. руб.

Критерий оценивания: Наличие в ответе определения значений выплат первого, второго и третьего страховщиков.

Ответ: выплата первого страховщика 750 тыс. руб.; выплата второго страховщика 600 тыс. руб.; выплата третьего страховщика 450 тыс. руб.

Компетенции (индикаторы): ПК-3 (ПК-3.3)

3. Решите задачу.

Определить коэффициент убыточности страховой суммы и вероятность наступления страхового случая по следующим данным: число застрахованных объектов – 1800; число страховых событий – 87; число пострадавших объектов – 105; страховая сумма всех застрахованных объектов – 4120 тыс. у. е.; страховое возмещение – 54,2 тыс. у. е.; страховая премия – 57,8 тыс. у. е.

Время выполнения – 15 минут

Ожидаемый результат

1 Рассчитываем коэффициент убыточности:

$K_y = 54,2 / 57,8 = 0,938$.

2. Рассчитываем вероятность наступления страхового случая:

$p = 105 / 1800 = 0,058$.

Критерий оценивания: наличие в ответе определения значений коэффициента убыточности и вероятности наступления страхового случая.

Ответ: коэффициент убыточности равен 0,938; вероятность наступления страхового случая 0,058.

Компетенции (индикаторы): ПК-3 (ПК-3.3)

Экспертное заключение

Представленный фонд оценочных средств (далее—ФОС) по дисциплине «Развитие систем страхования и страхового рынка» соответствует требованиям ФГОС ВО.

Предлагаемые формы и средства текущего и промежуточного контроля адекватны целям и задачам реализации основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 38.04.08 Финансы и кредит.

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины представлены в полном объеме.

Виды оценочных средств, включенные в представленный фонд, отвечают основным принципам формирования ФОС.

Разработанный и представленный для экспертизы фонд оценочных средств рекомендуется к использованию в процессе подготовки обучающихся по указанному направлению.

Председатель учебно-методической
комиссии экономического института



Шаповалова Е.Н.

Лист изменений и дополнений

№ п/п	Виды дополнений и изменений	Дата и номер протокола заседания кафедры (кафедр), на котором были рассмотрены и одобрены изменения и дополнения	Подпись (с расшифровкой) заведующего кафедрой (заведующих кафедрами)