

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна»  
(СПбГУПТД)

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор, проректор по  
УР

\_\_\_\_\_ А.Е. Рудин

« 21 » 02 2023 года

## Рабочая программа дисциплины

**Б1.В.20** Страховое дело

Учебный план: 2023-2024 38.03.01 ИЭСТ Экон предпр и орг ОЗО №1-3-106.plx

Кафедра: **55** Экономики и финансов

Направление подготовки:  
(специальность) 38.03.01 Экономика

Профиль подготовки: Экономика предприятий и организаций  
(специализация)

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: очно-заочная

### План учебного процесса

Семестр (курс для ЗАО)		Контактная работа обучающихся		Сам. работа	Контроль, час.	Трудоёмкость, ЗЕТ	Форма промежуточной аттестации
		Лекции	Практ. занятия				
4	УП	4	4	96	4	3	Зачет
	РПД	4	4	96	4	3	
Итого	УП	4	4	96	4	3	
	РПД	4	4	96	4	3	

Санкт-Петербург  
2023

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.08.2020 г. № 954

Составитель (и):

доктор технических наук, Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_

Никитина Людмила  
Николаевна

кандидат технических наук, Старший преподаватель \_\_\_\_\_

Касумова Набатханым  
Меджнун кызы

От кафедры составителя:

Заведующий кафедрой экономики и финансов \_\_\_\_\_

Никитина Людмила  
Николаевна

От выпускающей кафедры:

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_

Никитина Людмила  
Николаевна

Методический отдел: Макаренко С.В.

---

## 1 ВВЕДЕНИЕ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

**1.1 Цель дисциплины:** Сформировать компетенции обучающего в области страхового дела.

**1.2 Задачи дисциплины:**

Рассмотреть законодательные и организационные основы страхового дела.

Раскрыть принципы организации страхования.

Показать особенности формирования страхового рынка в разрезе различных видов страхования.

**1.3 Требования к предварительной подготовке обучающегося:**

Предварительная подготовка предполагает создание основы для формирования компетенций, указанных в п. 2, при изучении дисциплин:

Мировая экономика и международные экономические отношения

Экономическая теория

Отраслевые технологии

Правоведение

Финансы

## 2 КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

<b>ПК-4: Способен анализировать, обосновывать и выбирать решения для обеспечения эффективной экономической деятельности предприятий и организаций</b>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Знать:</b> Сущность и значимость страхования; страховую терминологию; формы и отрасли страхования; страховую премию как основную базу доходов страховщика; основные виды страхования; перестрахование.
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Уметь:</b> Ориентироваться в видах страхования; оценивать страховую стоимость; устанавливать страховую сумму; рассчитывать страховую премию.
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Владеть:</b> Навыками анализа страховой деятельности организации.
----------------------------------------------------------------------

### 3 РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Наименование и содержание разделов, тем и учебных занятий	Семестр (курс для ЗАО)	Контактная работа		СР (часы)	Инновац. формы занятий	Форма текущего контроля
		Лек. (часы)	Пр. (часы)			
Раздел 1. Экономическая сущность страхования	4					О
Тема 1. Основные этапы развития страхового дела		1		6	ГД	
Тема 2. Роль страхования, его функции в современной экономике				6	ГД	
Тема 3. Формы страхования, классификация отраслей страховой деятельности (Практическое занятие: Классификация отраслей страховой деятельности)		1	2	6	ГД	О
Раздел 2. Организация страховой деятельности и ее нормативно-правовая база						
Тема 4. Организационно-правовые формы страховой деятельности. Объединения страховщиков. (Практическое занятие: Определение организационно-правовых формы страховой деятельности)		1	1	6	ГД	
Тема 5. Организация управления страховой компанией				6	ГД	
Тема 6. Страховые посредники. Каналы продаж страховых продуктов				6	ГД	
Тема 7. Страховой рынок: понятие, структура, принципы				5	ГД	
Тема 8. Правовое регулирование страховой деятельности (Практическое занятие: Анализ правового регулирования страховой деятельности)		1	1	5	ГД	
Раздел 3. Теория и практика управления страховым риском						О
Тема 9. Понятие и характеристика риска				10	ГД	
Тема 10. Виды рисков и их классификация				10	ГД	
Тема 11. Методы оценки риска. Оценка эффективности страхования			10	ГД		
Тема 12. Методика расчета тарифных ставок по различным видам страхования			10	ГД		
Тема 13. Подходы к управлению страховым риском страховщика			10	ГД		
Итого в семестре (на курсе для ЗАО)	4	4	96			
Консультации и промежуточная аттестация (Зачет)		0,25				
<b>Всего контактная работа и СР по дисциплине</b>		8,25		96		

### 4 КУРСОВОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Курсовое проектирование учебным планом не предусмотрено

### 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

## 5.1 Описание показателей, критериев и системы оценивания результатов обучения

### 5.1.1 Показатели оценивания

Код компетенции	Показатели оценивания результатов обучения	Наименование оценочного средства
ПК-4	Раскрывает сущность, дает классификацию, характеризует и оценивает особенности и возможности страхового дела. Проводит оценку рисков объекта страхования. Рассчитывает тарифную ставку по различным видам страхования. Определяет наиболее эффективные средства страховой деятельности организации.	Вопросы для устного собеседования. Тестовые вопросы. Практико-ориентированные задания.

### 5.1.2 Система и критерии оценивания

Шкала оценивания	Критерии оценивания сформированности компетенций	
	Устное собеседование	Письменная работа
Зачтено	Обучающийся показывает достаточный объем знаний в рамках изучения дисциплины; в ответе используется научная терминология; правильное стилистическое и логическое изложение ответа на вопрос; умеет делать выводы без существенных ошибок; владеет инструментарием изучаемой дисциплины, умеет его использовать в решении стандартных задач.	
Не зачтено	Обучающийся показывает не полный объем знаний в рамках изучения дисциплины; в ответе не используется научная терминология; изложение ответа на вопрос с существенными стилистическими и логическими ошибками; не умеет делать выводы по результатам изучения дисциплины; слабое владение инструментарием изучаемой дисциплины, не компетентность в решении стандартных (типовых) задач.	

## 5.2 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

### 5.2.1 Перечень контрольных вопросов

№ п/п	Формулировки вопросов
Курс 4	
1	Социально-экономическая сущность страхования и его роль в рыночной экономике.
2	История развития страхования.
3	Правовые основы страховой деятельности.
4	Классификация страхования.
5	Сущность и отличия обязательного и добровольного страхования.
6	Понятие рисков страхования, их классификация.
7	Управление рисками в страховании, критерии страховых рисков.
8	Права и обязанности субъектов договора страхования.
9	Методы и принципы расчета страховой премии.
10	Социальное страхование.
11	Медицинское страхование.
12	Имущественное страхование.
13	Страхование от огня.
14	Страхование запасов товаров.
15	Страхование грузов.
16	Личное страхование.
17	Страхование жизни.
18	Страхование от несчастных случаев и болезней.

19	Страхование ответственности.
20	Понятие страхового случая.
21	Страхование автогражданской ответственности.
22	Страхование предпринимательских рисков.
23	Перестрахование. Формы перестрахования.
24	Структура и участники страхового рынка.
25	Государственное регулирование страховой деятельности.
26	Государственный надзор за деятельностью субъектов страхового дела.
27	Лицензирование страховой деятельности.
28	Виды страховых компаний.
29	Организационные структуры страховых компаний.
30	Страховое дело в развитых странах.
31	Страхование автогражданской ответственности.

### 5.2.2 Типовые тестовые задания

1. Формы осуществления страхования:

- а) добровольное;
- б) обязательное;
- в) личная;
- г) имущественная.

2. Примеры страхования ответственности:

- а) медицинское страхование;
- б) страхование грузов;
- в) страхование профессиональной ответственности;
- г) страхование ответственности владельца автотранспортного средства.

3. Страховой агент может представлять интересы:

- а) одной и нескольких страховых компаний;
- б) только одной страховой компании;
- в) не более двух страховых компаний;
- г) исключительно свои.

4. Часть страхового тарифа, предназначенная для покрытия страховых выплат:

- а) брутто-тариф (брутто-ставка);
- б) нетто-тариф (нетто-ставка);
- в) нагрузка;

5. Страховая премия – это...:

- а) плата за страхование, которую страхователь обязан внести страховщику в соответствии с договором или Законом;
- б) денежная сумма, которую платит страховщик страхователю при наступлении страхового случая;
- в) определенная договором страхования или установленная законом денежная сумма;
- г) сумма в размере страховой ответственности, принимаемой на себя страховщиком.

6. Часть страхового тарифа, предназначенная для покрытия затрат на проведение страхования, фонда предупредительных мероприятий и прибыли:

- а) нетто-ставка;
- б) нагрузка;
- в) рисковая надбавка;
- г) брутто-ставка;
- д) дельта-надбавка.

7. Соглашение между страховщиком и страхователем, регулирующие их взаимные обязательства:

- а) правила страхования;
- б) договор страхования;
- в) аварийный сертификат;
- г) договор перестрахования.

8. Плата за страхование, которую страхователь обязан внести страховщику в соответствии с договором или Законом, называется:

- а) страховым возмещением;
- б) страховым обеспечением;
- в) страховой премией;
- г) страховым тарифом.

9. Первичное страхование — это:

- а) передача риска от страховщика другой страховой компании;
- б) предоставление страховой защиты клиентам;
- в) страхование крупных промышленных рисков;
- г) защита своего капитала или труда от непредвиденных событий.

10. Объектами личного страхования могут быть имущественные интересы, связанные с ...:

- а) жизнью, здоровьем, трудоспособностью и пенсионным обеспечением страхователя или застрахованного лица;
- б) владением, пользованием, распоряжением имуществом;
- в) возмещением страхователем причиненного им вреда личности или имуществу физического или юридического лица;
- г) перестрахованием.

### 5.2.3 Типовые практико-ориентированные задания (задачи, кейсы)

1. Вычислим годовую тарифную ставку на дожитие. Расчет производится по формуле,  $T_g = T_{ед} / a$ , где  $T_g$  – годовая тарифная ставка,  $p$ .

$T_{ед}$  – единовременная тарифная ставка,  $p$ .

$a$  – коэффициент рассрочки – вычисляется с использованием таблиц смертности и дисконтирующих множителей и приводится в специальных таблицах. При возрасте 50 лет и сроке уплаты 10 лет коэффициент рассрочки равен 8,06.

Тогда

$$T_g = 4,37 / 8,06 = 0,54 p.$$

Годовая тарифная ставка на дожитие составляет 54 к. на 100 р. страховой суммы.

2. Страховщик заключает договор имущественного страхования. Вероятность наступления страхового случая  $P = 0,01$ . Средняя страховая сумма  $C = 800$  тыс. р. Среднее страховое возмещение  $B = 575$  тыс. р. Количество договоров  $K = 12\ 000$ . Доля нагрузки в структуре тарифов.

1. Определим основную часть нетто-ставки ( $T_0$ ), т. е. средней величины без учета гарантированной надбавки на 100 р. страховой суммы:

$$T_0 = B/C * P * 100 = 575 / 800 * 0,01 * 100 = 0,72 p$$

2. Вычислим гарантированную (рисковую) надбавку ( $T_p$ ):

$$T_p = 1,2T_0 * a \sqrt{[(1-P)/K_0 * P]},$$

где  $a$  – коэффициент, зависящий от гарантии безопасности (табличное значение при заданном уровне достоверности (например, при  $p = 0,95$ ,  $a = 1,645$ )).

Тогда

$$T_p = 1,2 * 0,72 * 1,645 \sqrt{[(1 - 0,01)/12\ 000 * 0,01]} = 0,13.$$

3. Рассчитаем нетто-ставку для 100 р. страховой суммы:

$$T_n = T_0 + T_p = 0,72 + 0,13 = 0,85.$$

4. Тарифная ставка будет равна

$$T = T_n * 100 / (100 - H_0) = 0,85 * 100 / (100 - 30) = 1,21.$$

Тарифная ставка составит 1,21 р. со 100 р. страховой суммы.

## 5.3 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, владений (навыков и (или) практического опыта деятельности)

### 5.3.1 Условия допуска обучающегося к промежуточной аттестации и порядок ликвидации академической задолженности

Проведение промежуточной аттестации регламентировано локальным нормативным актом СПбГУПТД «Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся»

### 5.3.2 Форма проведения промежуточной аттестации по дисциплине

Устная

Письменная

Компьютерное тестирование

Иная

### 5.3.3 Особенности проведения промежуточной аттестации по дисциплине

Во время проведения зачета, у обучающихся отсутствует возможность пользоваться справочниками, словарями и иными учебными материалами. На подготовку ответа выделяется 45 минут. Оценка выставляется по результатам подготовки по билету и результатам устного собеседования по основным вопросам пройденного курса.

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 6.1 Учебная литература

Автор	Заглавие	Издательство	Год издания	Ссылка
<b>6.1.1 Основная учебная литература</b>				
Сафуанов, Р. М., Шарифьянова, З. Ф.	Страхование	Москва: Прометей	2018	<a href="http://www.iprbookshop.ru/94541.html">http://www.iprbookshop.ru/94541.html</a>

Турчаева, И. Н.	Страхование	Саратов: Ай Пи Эр Медиа	2018	<a href="http://www.iprbookshop.ru/72817.html">http://www.iprbookshop.ru/72817.html</a>
Иванова, А. А.	Страхование жизни и здоровья	Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна	2019	<a href="http://www.iprbookshop.ru/103973.html">http://www.iprbookshop.ru/103973.html</a>
Захарова, Н. А.	Страхование и риски на автомобильном транспорте	Саратов: Ай Пи Эр Медиа	2019	<a href="http://www.iprbookshop.ru/81320.html">http://www.iprbookshop.ru/81320.html</a>
Зинченко, И. Я.	Страховое право (общие положения)	Москва: Российская таможенная академия	2020	<a href="http://www.iprbookshop.ru/105696.html">http://www.iprbookshop.ru/105696.html</a>
<b>6.1.2 Дополнительная учебная литература</b>				
Гварлиани, Т. Е., Вербин, Ю. И.	Страховое дело	Сочи: Сочинский государственный университет	2020	<a href="http://www.iprbookshop.ru/106591.html">http://www.iprbookshop.ru/106591.html</a>

## 6.2 Перечень профессиональных баз данных и информационно-справочных систем

1. Федеральная служба государственной статистики : <http://www.gks.ru>
2. Рейтинг РБК: <http://www.rating.rbc.ru>
3. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» <http://window.edu.ru/>
4. Электронно-библиотечная система IPRbooks: <http://www.iprbookshop.ru>
5. Электронная библиотека учебных изданий СПбГУПТД: <http://publish.sutd.ru>

## 6.3 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

Microsoft Windows

MicrosoftOfficeProfessional

Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ» версии 3.3

СПС КонсультантПлюс

## 6.4 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Стандартно оборудованная аудитория

Аудитория	Оснащение
Лекционная аудитория	Мультимедийное оборудование, специализированная мебель, доска
Учебная аудитория	Специализированная мебель, доска