

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
“Башкирский государственный медицинский университет”  
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Кафедра экономики и менеджмента

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ  
к лабораторным работам**

Дисциплина: *Медицинское страхование и управление рисками*

Направление: 38.03.01 – Экономика

Курс 3

Семестр 5

Уфа

Рецензенты:

1. Проректор по учебно-методической работе ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет», кандидат экономических наук, доцент Карачурина Р.Ф.
2. И.о. заведующего кафедрой экономики предпринимательства ФГБОУ ВО «Уфимский университет науки и технологий», кандидат экономических наук, доцент Давлетшина С.М.

Автор: д.э.н., профессор, профессор кафедры экономики и менеджмента  
Буренина И.В.

Утверждено на заседании кафедры экономики и менеджмента «28» октября  
2025г., протокол № 2.

## СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие .....	4
Рекомендации по подготовке к лабораторным работам .....	5
Темы лабораторных работ .....	6
Список рекомендованной литературы .....	8

## Предисловие

Цели изучения дисциплины: сформировать профессиональные компетенции в области применения обязательного и добровольного медицинского страхования и методов управления рисками.

При этом задачами дисциплины являются:

1. Изучение основ функционирования страховой медицины: Изучение правовых, экономических и организационных основ обязательного (ОМС) и добровольного (ДМС) медицинского страхования.

2. Анализ рисков в здравоохранении: Формирование навыков выявления, идентификации, оценки и анализа рисков, влияющих на здоровье граждан и деятельность медицинских организаций.

3. Управление рисками: Разработка и реализация стратегий минимизации негативного эффекта от страховых рисков, а также профилактика возникновения страховых случаев.

4. Финансовое обеспечение: Изучение механизмов финансирования медицинской помощи, обеспечения страховыми полисами и управления финансовыми потоками в системе здравоохранения.

5. Развитие навыков принятия решений: Формирование умений принимать обоснованные управленческие решения в ситуациях, связанных с неопределенностью и рисками.

Методические указания содержат общие рекомендации по изучению дисциплины, тематику и примерные планы лабораторных работ, источники для изучения теоретического материала.

## Рекомендации по подготовке к лабораторным работам

Основными видами аудиторной работы студента при изучении дисциплины являются лекции и лабораторные работы. Студент не имеет права пропускать занятия без уважительных причин.

На лекциях излагаются и разъясняются основные понятия темы, связанные с ней теоретические и практические проблемы, даются рекомендации для самостоятельной работы. В ходе лекции студент должен внимательно слушать и конспектировать материал.

Изучение наиболее важных тем или разделов дисциплины завершают лабораторные работы, которые обеспечивают:

- контроль подготовленности студента;
- закрепление учебного материала;
- формирование практических умений и навыков;
- приобретение опыта аргументации и защиты выдвигаемых положений и тезисов.

Лабораторным занятиям предшествует самостоятельная работа студента, связанная с освоением материала, полученного на лекциях, и материалов, изложенных в учебниках и учебных пособиях, а также литературе, рекомендованной преподавателем.

Цель лабораторных работ – закрепить знания, полученные студентами на лекциях, сформировать практические навыки по тематике дисциплины.

Качество учебной работы студентов преподаватель оценивает по результатам выполнения и защиты лабораторных работ.

## План лабораторных работ

Тематика и трудоемкость лабораторных работ представлены в таблице 1.

Таблица 1 – Тематика и трудоемкость лабораторных работ

№ п/п	Название тем лабораторных работ	Объем по семестрам
		5
1	2	3
1.	Теоретические основы страхования. Классификация страхования. Социально-экономическая сущность страхования	6
2.	Правовые основы медицинского страхования	4
3.	Обязательное медицинское страхование	6
4.	Добровольное медицинское страхование	4
5.	Основные понятия рисков. Классификация рисков	6
6.	Методы выявления, анализа, оценки и минимизации рисков	10
7.	Инструменты управления рисками	6
8.	Финансовая оценка рисков	8
	<b>ИТОГО</b>	<b>50</b>

### План лабораторных работ

#### **1. Теоретические основы страхования. Классификация страхования. Социально-экономическая сущность страхования**

##### **Цель:**

Изучить экономическую природу страхования, его функции и классификацию, определить роль страхования в социальной защите населения.

##### **План лабораторной работы:**

1. Понятие страхования и страхового фонда
2. Функции страхования в экономике
3. Классификация страхования (имущественное, личное, социальное)
4. Страховой риск и страховой интерес
5. Роль страхования в системе социальной защиты

#### **2. Правовые основы медицинского страхования**

##### **Цель:**

Освоить нормативно-правовую базу медицинского страхования и определить права и обязанности участников страховых отношений.

##### **План лабораторной работы:**

1. Законодательство РФ о медицинском страховании
2. Субъекты системы медицинского страхования
3. Права и обязанности застрахованных лиц
4. Полномочия страховых медицинских организаций
5. Контроль и ответственность в системе страхования

### **3. Обязательное медицинское страхование**

#### **Цель:**

Изучить механизм функционирования системы ОМС и порядок финансирования медицинской помощи.

#### **План лабораторной работы:**

1. Принципы ОМС
2. Программа государственных гарантий
3. Формирование средств ОМС
4. Оплата медицинской помощи
5. Контроль качества медицинской помощи

### **4. Добровольное медицинское страхование**

#### **Цель:**

Изучить особенности ДМС, его роль в системе здравоохранения и отличия от ОМС.

#### **План лабораторной работы:**

1. Сущность добровольного медицинского страхования
2. Страховые программы ДМС
3. Договор страхования и страховой случай
4. Финансирование медицинских услуг по ДМС
5. Сравнение ОМС и ДМС

### **5. Основные понятия рисков. Классификация рисков**

**Цель:**

Изучить понятие риска, его структуру и классификацию в медицинской деятельности.

**План лабораторной работы:**

1. Понятие риска и неопределенности
2. Элементы риска: вероятность и ущерб
3. Классификация рисков
4. Медицинские и страховые риски
5. Факторы возникновения рисков

**6. Методы выявления, анализа, оценки и минимизации рисков****Цель:**

Освоить методы идентификации и оценки рисков в медицинской организации.

**План лабораторной работы:**

1. Идентификация рисков
2. Качественный анализ рисков
3. Количественный анализ рисков
4. Методы оценки вероятности и последствий
5. Мероприятия по снижению рисков

**7. Инструменты управления рисками****Цель:**

Изучить практические инструменты риск-менеджмента в здравоохранении.

**План лабораторной работы:**

1. Методы управления рисками
2. Страхование как инструмент управления
3. Внутренний контроль качества
4. Управленческие решения по снижению рисков
5. Мониторинг и контроль рисков

## 8. Финансовая оценка рисков

### Цель:

Освоить методы экономической оценки рисков и их влияния на деятельность медицинской организации.

### План лабораторной работы:

1. Экономические последствия рисков
2. Оценка финансовых потерь
3. Методы расчета ущерба
4. Стоимость риска
5. Принятие управленческих решений на основе оценки

### Список рекомендованной литературы

#### Основная литература

№п/п	Наименование печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов	Наличие печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов, количество экземпляров на одного обучающегося по основной образовательной программе
1.	Медицинское и социальное страхование : учебное пособие / составители О. В. Медведева [и др.]. — Рязань : РязГМУ, 2024. — 105 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/460331">https://e.lanbook.com/book/460331</a> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Неограниченный доступ
2.	Обязательное медицинское страхование в Российской Федерации : учебное пособие / Е. Н. Образцова, Л. А. Агаркова, Р. М. Тахауов [и др.]. — 2-е изд., доп. — Томск : СибГМУ, 2017. — 238 с. — Текст : электронный // Лань :	Неограниченный доступ

	электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/113517">https://e.lanbook.com/book/113517</a> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	
3.	Омельянович, Л. А. Управление рисками : учебное пособие / Л. А. Омельянович, Ю. Л. Верич. — Донецк : Дон-НУЭТ имени Туган-Барановского, 2024. — 155 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/494417">https://e.lanbook.com/book/494417</a> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Неограниченный доступ

### **Дополнительная литература**

№п/п	Наименование печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов	Наличие печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов, количество экземпляров на одного обучающегося по основной образовательной программе
1.	Страхование и управление рисками : методические рекомендации / составители Т. Е. Гварлиани, Ю. И. Вербин. — Сочи : СГУ, 2021. — 40 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/351536">https://e.lanbook.com/book/351536</a> — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Неограниченный доступ
2.	Балабин, А. А. Управление рисками : учебное пособие / А. А. Балабин. — Новосибирск : НГТУ, 2022. — 128 с. — ISBN 978-5-7782-4850-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/404744">https://e.lanbook.com/book/404744</a> . — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Неограниченный доступ

## **Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения учебной дисциплины (модуля)**

1. <https://www.medicinform.net/> (Медицинская информационная сеть)
2. <https://www.studentlibrary.ru/> (Консультант студента)
3. <http://e.lanbook.com> (Электронно-библиотечная система «Лань»)
4. <http://library.bashgmu.ru> (База данных «Электронная учебная библиотека»)
5. <http://www.consultant.ru> Консультант Плюс: справочно-правовая система
6. [www.studmedlib.ru](http://www.studmedlib.ru) Электронно-библиотечная система «Консультант студента» для ВПО