

Министерство науки и высшего образования РФ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**Б1.В.02.04 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СФЕРЫ**

**МЕНЕДЖМЕНТА**

**Риск-менеджмент**

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

**38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ**

Направленность (профиль)

**38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ**

Форма обучения

**очная**

Год набора

**2020**

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Программу составили

Доктор экономических наук, Профессор, Каячев Геннадий Федорович

должность, инициалы, фамилия

# **1 Цели и задачи изучения дисциплины**

## **1.1 Цель преподавания дисциплины**

Целью преподавания дисциплины «Риск-менеджмент» является формирование у студентов системы теоретических знаний о методах и инструментах выявления и управления рисками организаций, функционирующих в различных сферах экономики; умений проводить анализ рыночных и специфических рисков для принятия управлеченческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании.

## **1.2 Задачи изучения дисциплины**

Задачами изучения дисциплины «Риск-менеджмент» является формирование:

- знаний системы рыночных и специфических рисков организации;
- знаний методов и инструментов выявления и управления рисками организаций;
- умений осуществлять сбор, систематизацию, оценку данных на различных рынках с целью выявления рисков;
- умений анализировать структуру рисков организации для принятия управлеченческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании;
- навыков выявления и анализа рисков организации.

Из заявленных задач вытекает необходимость изучения:

- нормативно-правовой базы, регулирующей процессы риск-менеджмента в Российской Федерации;
- Стандартов риск-менеджмента;
- российской и международной практики риск-менеджмента;
- организации риск-менеджмента в различных сферах экономики;
- структуры рыночных и специфических рисков для принятия управлеченческих решений;
- методов и инструментов выявления и управления рисками, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании.

## **1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
<b>ПК-15: умением проводить анализ рыночных и специфических рисков для принятия управлеченческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании</b>	
<b>ПК-9: способностью оценивать воздействие макроэкономической среды на функционирование организаций и органов государственного и муниципального управления, выявлять и анализировать рыночные и специфические риски, а также анализировать поведение потребителей экономических благ и формирование спроса на основе знания экономических основ поведения организаций, структур рынков и конкурентной среды отрасли</b>	

#### **1.4 Особенности реализации дисциплины**

Язык реализации дисциплины: .

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

## 2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	е
		1
<b>Контактная работа с преподавателем:</b>	<b>2 (72)</b>	
занятия лекционного типа	1 (36)	
практические занятия	1 (36)	
<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>	<b>2 (72)</b>	
курсовое проектирование (КП)	Нет	
курсовая работа (КР)	Нет	

### 3 Содержание дисциплины (модуля)

#### 3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

		Контактная работа, ак. час.							
№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа				Самостоятельная работа, ак. час.	
				Семинары и/или Практические занятия		Лабораторные работы и/или Практикумы			
		Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС
<b>1. Риск: понятие, характеристика. Кому и для чего необходимо знать о рисках. Субъекты рисковых отношений в экономике.</b>									
1. Риск: понятие, характеристика. Кому и для чего необходимо знать о рисках. Субъекты рисковых отношений в экономике.								10	
2. Риск: понятие, характеристика. Кому и для чего необходимо знать о рисках. Субъекты рисковых отношений в экономике.				6					
3. Риск: понятие, характеристика. Кому и для чего необходимо знать о рисках. Субъекты рисковых отношений в экономике.	6								
<b>2. Классификация рисков. Риски цифровой экономики.</b>									
1. Классификация рисков. Риски цифровой экономики.				4					
2. Классификация рисков. Риски цифровой экономики.	6								
3. Классификация рисков. Риски цифровой экономики.								14	
4.									

<b>3. Риск-менеджмент: понятие и основные элементы, цели и функции. Международные и национальные стандарты в области</b>							
1. Риск-менеджмент: понятие и основные элементы, цели и функции. Международные и национальные стандарты в области риск-менеджмента							12
2. Риск-менеджмент: понятие и основные элементы, цели и функции. Международные и национальные стандарты в области риск-менеджмента	6						
<b>4. Организация риск-менеджмента. Специфика управления рисками в различных сферах и отраслях экономики</b>							
1. Организация риск-менеджмента. Специфика управления рисками в различных сферах и отраслях экономики							12
2. Организация риск-менеджмента. Специфика управления рисками в различных сферах и отраслях экономики			8				
3. Организация риск-менеджмента. Специфика управления рисками в различных сферах и отраслях экономики	6						
<b>5. Управление рисками в финансовой сфере. Методы и инструменты выявления и управления рисками при принятии</b>							
1. Управление рисками в финансовой сфере. Методы и инструменты выявления и управления рисками при принятии решений об инвестировании и финансировании.			10				
2. Управление рисками в финансовой сфере. Методы и инструменты выявления и управления рисками при принятии решений об инвестировании и финансировании.	6						

3. Управление рисками в финансовой сфере. Методы и инструменты выявления и управления рисками при принятии решений об инвестировании и финансировании.								8	
<b>6. Страхование рисков в системе риск-менеджмента. Страховые продукты как инструменты управления рисками</b>									
1.									
2. Страхование рисков в системе риск-менеджмента. Страховые продукты как инструменты управления рисками организаций.				8					
3. Страхование рисков в системе риск-менеджмента. Страховые продукты как инструменты управления рисками организаций.								16	
4. Страхование рисков в системе риск-менеджмента. Страховые продукты как инструменты управления рисками организаций.	6								
Всего	36		36					72	

## **4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины**

**4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):**

1. Для изучения настоящей дисциплины обучающимся необходимо наличие доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
2. - Один из перечисленных интернет-браузеров: Google Chrome, Mozilla Firefox, Safari, Internet Explorer.
3. - MS Office (версия 2007 или выше).
- 4.

**4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:**

1. Информационно-справочная система «КонсультантПлюс»  
<http://www.consultant.ru>.
2. Каждый обучающийся обеспечивается:
3.  доступом к электронно-библиотечной системе, содержащей издания по основным изучаемым дисциплинам и сформированной по согласованию с правообладателями учебной и учебно-методической литературы (доступ обеспечен из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет);
4. – доступом к библиотечному фонду (см. сайт СФУ, раздел «Библиотека»);
5. – доступом к современным профессиональным базам данных, информационным, справочным и поисковым системам (условие доступа – авторизация по IP-адресам СФУ), в том числе:
6. а) к базе данных «Общественные и гуманитарные науки / EASTVIEW» (правообладатель ООО «ИВИС»);
7. б) к электронно-библиотечной системе elibrary.ru (правообладатель ООО «РУНЭБ», архивные права на 10 лет);
8. в) к электронной библиотеке диссертаций РГБ (условия доступа – по логину/паролю с компьютеров НГБ СФУ; постраничный просмотр, печать и постраничное сохранение диссертации в графическом формате).

## **5 Фонд оценочных средств**

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

**6 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)**

Для осуществления образовательного процесса по дисциплине «Риск-менеджмент» необходимо:

- для проведения лекционных занятий – оснащенные панелью интерактивной жидкокристаллической или проектором учебные аудитории, позволяющие преподавателю демонстрировать слайды в форматах pdf, PowerPoint и других графических форматах на экране с одновременным выступлением перед аудиторией;
- для выполнения практических заданий и самостоятельной работы необходим доступ к компьютеру, на котором должна быть установлена современная версия следующих интернет-браузеров: Google Chrome, Mozilla Firefox, Safari, Internet Explorer. Специальное программное обеспечение - Microsoft Office версии 2007 и выше. В качестве компьютера могут выступать стационарный персональный компьютер, ноутбук.  
Освоение дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, осуществляется в зависимости от нозологий.