

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

**Б1.Б.11 Бухгалтерский учет**

---

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

**38.03.06 ТОРГОВОЕ ДЕЛО**

---

Направленность (профиль)

**38.03.06.02 Маркетинг в торговой деятельности**

---

Форма обучения

**заочная**

---

Год набора

**2018**

---

Красноярск 2022

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

Программу составили \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

должность, инициалы, фамилия

## 1 Цели и задачи изучения дисциплины

### 1.1 Цель преподавания дисциплины

Целью изучения дисциплины «Бухгалтерский учет» является получение целостного представления о бухгалтерском учете как системе сплошного, непрерывного, документального отражения всех хозяйственных операций, получение навыков использования бухгалтерского учета как важнейшей функции управления хозяйственной деятельностью предприятий.

### 1.2 Задачи изучения дисциплины

- изучение нормативно-правовой базы бухгалтерского учета предприятий;
- приобретение навыков документального оформления и учета хозяйственных процессов;
- изучение вопросов составления отчетности материально-ответственных лиц;
- приобретение навыков чтения регистров бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности.

### 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>ОК-2: способностью использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах</b>	
ОК-2: способностью использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах	<ul style="list-style-type: none"><li>– принципы, цели, задачи бухгалтерского учета и приемы ведения их на предприятиях;</li><li>– основы нормативного регулирования учета в России;</li><li>– исторические аспекты возникновения и дальнейшего развития учетных записей</li> <li>– использовать элементы метода бухгалтерского учета</li><li>– навыками самостоятельного применения теоретических основ бухгалтерского учета</li></ul>
<b>ОПК-5: готовностью работать с технической документацией, необходимой для профессиональной деятельности (коммерческой, маркетинговой, рекламной, логистической, товароведной и (или) торгово-технологической) и проверять правильность ее оформления</b>	

ОПК-5: готовностью работать с технической документацией, необходимой для профессиональной деятельности (коммерческой, маркетинговой, рекламной, логистической, товароведной и (или) торгово-	теоретические аспекты основополагающих концепций бухгалтерского учета -выполнять компоненты бухгалтерской процедуры -навыками самостоятельного применения методических и инструментальных приемов бухгалтерского учета
технологической) и проверять правильность ее оформления	

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

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

## 2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад. час)	Семестр					
		1	2	3	4	5	6

### 3 Содержание дисциплины (модуля)

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

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Контактная работа, ак. час.							
		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. Предмет и метод бухгалтерского учета.</b>									
	1. Предмет и метод бухгалтерского учета								
	2. Предмет и метод бухгалтерского учета								
	3. Предмет и метод бухгалтерского учета							19	
<b>2. Бухгалтерский баланс, счета и двойная запись</b>									
	1. Бухгалтерский баланс, счета и двойная запись	1							
	2. Бухгалтерский баланс, счета и двойная запись								
	3. Бухгалтерский баланс, счета и двойная запись							34	
<b>3. Учет имущества предприятия</b>									
	1. Учет имущества предприятия	1							
	2. Учет имущества предприятия			4					
	3. Учет имущества предприятия							30	
<b>4. Учет расчетных операций</b>									
	1. Учет расчетных операций	1							
	2. Учет расчетных операций			2					

3. Учет расчетных операций							20	
<b>5. Учет финансовых результатов и капитала</b>								
1. Учет финансовых результатов и капитала	1							
2. Учет финансовых результатов и капитала			2					
3. Учет финансовых результатов и капитала							20	
Всего	4		8				123	

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

### **4.1 Печатные и электронные издания:**

1. Бабаев Ю. А., Петров А. М., Мельникова Л. А., Бабаев Ю. А. Бухгалтерский учет: учебник для бакалавров(Москва: Проспект).
2. Новый план счетов бухгалтерского учета с инструкцией по применению (Москва: Питер).
3. Кондраков Н. П. Бухгалтерский учет (финансовый и управленческий): учебник для студентов вузов, обучающихся по направлениям подготовки 38.03.01 "Экономика", 38.03.02 "Менеджмент"(Москва: ИНФРА-М).
4. Ивашкевич В. Б. Бухгалтерский управленческий учет: учебник(М.: ИНФРА-М; Магистр).
5. Полякова И. А., Абдулхакова О. А. Бухгалтерский и финансовый учет и отчетность: учеб.-метод. комплекс [для студентов напр. 080113.68 «Экономика фирмы», 080100.68«Экономика»](Красноярск: СФУ).
6. Ростовцева О. С., Абдулхакова О. А. Бухгалтерский учет товарных операций: учебно-методический комплекс [для студентов напр. подготовки 080100.62 «Экономика», профиля 080100.62.01 «Бухгалтерский учет, анализ и аудит (в сфере услуг)»](Красноярск: СФУ).

### **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. Операционная система: Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Microsoft® Windows® XP) Лиц сертификат 45676576 от 02.07.2009, бессрочный
2. Офисный пакет: Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level Лиц сертификат 43164214 от 06.12.2007, бессрочный
3. Антивирус: ESET NOD32 Antivirus Business Edition for 2750 users Лиц сертификат EAV-0189835462 от 10.04.2017; Kaspersky Endpoint Security Лиц сертификат 2462170522081649547546 от 22.05.2017
4. Браузер: Mozilla Firefox, Google Chrome
5. Архиватор: ZIP, WinRAR

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

1. Электронно-библиотечная система СФУ обеспечивает возможность индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет.
2. Научная библиотека СФУ <http://bik.sfu-kras.ru/>
3. Научная электронная библиотека (eLIBRARY.RU) <http://elibrary.ru/>



4. Электронно-библиотечная система "ИНФРА-М"  
<http://www.znaniium.com/>
5. Справочно-правовая система «Консультант Плюс»  
<http://www.consultant.ru/>
6. Справочно-правовая система «Гарант» <http://www.garant.ru/>

### **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 проведения лекций и практических занятий по дисциплине «Бухгалтерский учет» используются аудитории по расписанию учебной части, закрепленные за кафедрой бухгалтерского учета, анализа и аудита. Для чтения лекций в виде презентаций используется ноутбук и проектор, студенты снабжены альбомами наглядных пособий по темам дисциплины.

Для использования на занятиях форм бухгалтерской отчетности используются информационные ресурсы систем «Консультант Плюс», «Гарант», установленные в библиотеке и компьютерных аудиториях, что позволяет смоделировать реальные хозяйственные ситуации и максимально адаптировать учебный процесс к практической деятельности.

В процессе обучения используются:

- 1 компьютерный класс с 25 компьютерами;
- 5 лекционных аудиторных комплексов снабженных: мультимедийными проекторами Optoma, ViewSonic, с пультами дистанционного управления, настенными экранами;
- 5 ноутбуков (ASUS X551MAV, Aser Aspire E1-571G, Dell Inspiron 3521, HP Pavilion dv6-3332er, Samsung R528);
- 1 методический кабинет с 6 компьютерами.