

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
**«Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева»**

Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке

УТВЕРЖДЕНО

Заместитель директора,  
совмещающий обязанности директора  
филиала КузГТУ в г. Новокузнецке

\_\_\_\_\_ Баранов Ю.А.

«29» мая 2026г.

**Рабочая программа дисциплины**

Бухгалтерский учет

Направление подготовки 09.03.03 Прикладная информатика

Направленность (профиль) 01 Прикладная информатика в экономике

Присваиваемая квалификация «Бакалавр»

Формы обучения: очная

Год набора 2024

Новокузнецк 2026 г.

Рабочая программа обсуждена на заседании учебно-методического совета филиала КузГТУ в г. Новокузнецке

Протокол № 6 от 29.05.2026

Зав. Кафедрой ИТиЭД

  
\_\_\_\_\_

подпись

В. В. Шарлай

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по УР

  
\_\_\_\_\_

подпись

Т. А. Евсина

**1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине "Бухгалтерский учет", соотносенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Освоение дисциплины направлено на формирование:

профессиональных компетенций:

ПК-3 - Способность составлять технико-экономическое обоснование проектных решений и техническое задание на разработку информационной системы.

ПК-5 - Способность моделировать прикладные (бизнес) процессы и предметную область универсальных компетенций:

УК-2 - Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

**Результаты обучения по дисциплине определяются индикаторами достижения компетенций**

**Индикатор(ы) достижения:**

определяет задачи в рамках поставленной цели и выбирает оптимальные способы их решения  
составляет технико-экономическое обоснование проектных решений

-

выбирает рациональные информационные системы и технологии бухгалтерского учета

**Результаты обучения по дисциплине:**

Знать действующие правовые нормы -

Знать способы технико-экономического обоснования решений

Знать основные технико-экономические показатели информационно-аналитической

- деятельности; место учета в цепочке принятия управленческих решений

Уметь определять круг задач в рамках поставленной цели; выбирать оптимальные способы решения задач

-

Уметь составлять технико-экономическое обоснование проектных решений

-

Уметь выбрать рациональные информационные системы и технологии бухгалтерского учета

-

Владеть навыками решения задач, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

Владеть навыками составления технико-экономического обоснования проектных решений

Владеть способностью выполнять экономическое обоснование проектных решений

**2 Место дисциплины "Бухгалтерский учет" в структуре ОПОП бакалавриата**

Для освоения дисциплины необходимы знания умения, навыки и (или) опыт профессиональной деятельности, полученные в рамках изучения следующих дисциплин: Основы управления проектами, Основы управления профессиональной деятельностью.

Дисциплина входит в Блок 1 Дисциплины (модули) ОПОП. Цель дисциплины - получение обучающимися знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, необходимых для формирования компетенций, указанных в пункте 1.

**3 Объем дисциплины "Бухгалтерский учет" в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся**

Общая трудоемкость дисциплины "Бухгалтерский учет" составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма обучения	Количество часов		
	ОФ	ЗФ	ОЗФ
<b>Курс 3/Семестр 5</b>			
Всего часов	180		
<b>Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий):</b>			
Аудиторная работа			

Форма обучения	Количество часов		
	ОФ	ЗФ	ОЗФ
Лекции	16		
Лабораторные занятия			
Практические занятия	32		
Внеаудиторная работа			
Индивидуальная работа с преподавателем:			
Консультация и иные виды учебной деятельности			
Самостоятельная работа	96		
Форма промежуточной аттестации	экзамен /36		

#### 4 Содержание дисциплины "Бухгалтерский учет", структурированное по разделам (темам)

##### 4.1. Лекционные занятия

Раздел дисциплины, темы лекций и их содержание	Трудоемкость в часах		
	ОФ	ЗФ	ОЗФ
Тема 1. Сущность и содержание бухгалтерского учета. Система нормативного регулирования бухгалтерского учета в РФ. Сущность, цель и задачи бухгалтерского учета. Содержание и функции бухгалтерского учета. Основные правила ведения бухгалтерского учета. Нормативное регулирование бухгалтерского учета в РФ. Учетная политика предприятия. Предмет и объекты бухгалтерского учета. Метод бухгалтерского учета. Бухгалтерский баланс.	4		
Тема 2. Учет оборотных активов. Учет денежных средств. Учет материально-производственных запасов. Учет затрат на производство. Учет готовой продукции и товаров. Учет финансовых вложений.	2		
Тема 3. Учет внеоборотных активов. Учет основных средств. Учет нематериальных активов	2		
Тема 4. Учет расчетов и обязательств. Учет кредитов и займов. Учет труда и заработной платы. Учет текущих обязательств.	2		
Тема 5. Учет капитала и финансовых результатов. Учет собственного капитала. Учет финансовых результатов.	2		
Тема 6. Бухгалтерская финансовая отчетность. Бухгалтерский баланс. Отчет о финансовых результатах. Приложения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах.	4		
Итого	16		

##### 4.2. Лабораторные занятия

Учебным планом не предусмотрены

##### 4.3 Практические (семинарские) занятия

Тема занятия	Трудоемкость в часах		
	ОФ	ЗФ	ОЗФ
Тема 1. Сущность и содержание бухгалтерского учета	6		

Тема 2. Учет оборотных активов.	6		
Тема 3. Учет внеоборотных активов.	6		
Тема 4. Учет расчетов и обязательств.	4		
Тема 5. Учет капитала и финансовых результатов.	4		
Тема 6. Бухгалтерская финансовая отчетность	6		
Итого	32		

**4.4 Самостоятельная работа обучающегося и перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

Вид СРС	Трудоемкость в часах		
	ОФ	ЗФ	ОЗФ
Подготовка к практическим занятиям по темам 1-2	14		
Подготовка к практическим занятиям по темам 3-4	14		
Подготовка к практическим занятиям по темам 5-6	16		
Подготовка реферата	16		
Подготовка к промежуточной аттестации	36		
Итого	96		
Экзамен	36		

**4.5 Курсовое проектирование**

Учебным планом не предусмотрено

## **6 Учебно-методическое обеспечение**

### **6.1 Основная литература**

1. Бородин, В. А. Теория бухгалтерского учета / В. А. Бородин, Ю. А. Бабаев, Н. Д. Амаглобели ; Редактор: Бабаев Ю. А.. - Москва : Юнити-Дана, 2017. - 304 с. - ISBN 5238009186. - URL: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book\\_red&id=684617](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684617)(дата обращения: 05.06.2022). - Текст : электронный.

2. Алисенов, А. С. Бухгалтерский финансовый учет: учебник и практикум для вузов / Алисенов А. С.. - 3-е изд., пер. и доп. - Москва : Юрайт, 2020. - 471 с. - ISBN 978-5-534-11602-1. - URL: <https://urait.ru/book/buhgalterskiy-finansovyy-uchet-450252>(дата обращения: 24.06.2022). - Текст : электронный.

### **6.2 Дополнительная литература**

1. Теория экономического анализа. Приемы и методы : учебное пособие для студентов вузов специальности 080109 "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / Н. А. Вашкина [и др.]; ГОУ ВПО "Кузбасский государственный технический университет". - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2008. - 136 с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=90385&type=utchposob:common> - Текст : электронный.

2. Бабаев, Ю. А. Бухгалтерский финансовый учет :учебник для бакалавров / Ю А. Бабаев, А. М. Петров, Л. А. Мельникова; под ред. Ю. А. Бабаева. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : Проспект, 2014. - 424 с. - (Проспект). - Текст : непосредственный.

3. Островская, О. Л. Бухгалтерский финансовый учет: учебник и практикум для вузов / Островская О. Л., Покровская Л. Л., Осипов М. А. ; Под ред. Карповой Т.П.. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Юрайт, 2020. - 438 с. - ISBN 978-5-534-12214-5. - URL: <https://urait.ru/book/buhgalterskiy-finansovyy-uchet-450475>(дата обращения: 24.08.2022). - Текст : электронный.

4. Шахбанов, Р. Б. Бухгалтерский учет / Р. Б. Шахбанов, С. Р. Шахбанова. - Москва, Берлин : Директ-Медиа, 2 02 1. - 84 с. - URL: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book\\_red&id=615803](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=615803)(дата обращения: 05.06.2022). - Текст : электронный.

5. Сысоева, Г. Ф. Бухгалтерский учет, налогообложение и анализ внешнеэкономической деятельности: учебник для вузов / Сысоева Г. Ф., Малецкая И. П., Абдалова Е. Б. ; Под ред. Сысоевой Г.Ф.. - 2-е изд., пер. и доп. - Москва : Юрайт, 2020. - 308 с. - ISBN 978-5-534-11480-5. - URL: <https://urait.ru/book/buhgalterskiy-uchet-nalogooblozhenie-i-analiz-vneshneekonomicheskoy-deyatelnosti-449977>(дата обращения: 24.06.2022). - Текст : электронный.

### **6.3 Методическая литература**

1. Левина, Е. И. Бухгалтерский учет : методические указания к практической работе для студентов направления подготовки 230700.62 «Прикладная информатика» очной формы обучения / Е. И. Левина; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. бухгалт. учета и аудита. - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2013. - 235с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=6186>(дата обращения: 07.06.2022). - Текст : электронный.

2. Левина, Е. И. Бухгалтерский учет : методические указания к самостоятельной работе для студентов направления подготовки 230700.62 «Прикладная информатика» очной формы обучения / Е. И.

Левина; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, ФГБОУ ВПО «Кузбас. гос. техн. ун-т им. Т. Ф. Горбачева», Каф. бухгалт. учета и аудита. - Кемерово : Издательство КузГТУ, 2013. - 174с. - URL: <http://library.kuzstu.ru/meto.php?n=5863>(дата обращения: 07.06.2022). - Текст : электронный.

#### **6.4 Профессиональные базы данных и информационные справочные системы**

1. Электронная библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» <http://biblioclub.ru/>
2. Электронная библиотека КузГТУ <https://library.kuzstu.ru/index.php/punkt-18>
3. Справочная правовая система «КонсультантПлюс» <http://www.consultant.ru/>

#### **6.5 Периодические издания**

1. Бухгалтерский учет : профессиональный журнал для бухгалтера (электронный) [https://elibrary.ru/title\\_about.asp?id=8450](https://elibrary.ru/title_about.asp?id=8450)
2. Главбух : практический журнал для бухгалтера (электронный) [https://elibrary.ru/title\\_about.asp?id=8621](https://elibrary.ru/title_about.asp?id=8621)

#### **7 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»**

ЭИОС КузГТУ:

- а) Электронная библиотека КузГТУ. - Текст: электронный // Научно-техническая библиотека Кузбасского государственного технического университета им. Т. Ф. Горбачева : сайт. - Кемерово, 2001 - . - URL: <https://library.kuzstu.ru/index.php/punkt-2/ebs>. - Текст: электронный.
- б) Портал.КузГТУ : Автоматизированная Информационная Система (АИС) : [сайт] / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, [б. г.]. - URL: <https://portal.kuzstu.ru/>. - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст: электронный.
- в) Электронное обучение : [сайт] / Кузбасский государственный технический университет им. Т. Ф. Горбачева. - Кемерово : КузГТУ, [б. г.]. - URL: <https://el.kuzstu.ru/>. - Режим доступа: для авториз. пользователей КузГТУ. - Текст: электронный.

#### **8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины "Бухгалтерский учет"**

Самостоятельная работа обучающегося является частью его учебной деятельности, объемы самостоятельной работы по каждой дисциплине (модулю) практике, государственной итоговой аттестации, устанавливаются в учебно

Самостоятельная работа по дисциплине (модулю), практике организуется следующим образом:

1. До начала освоения дисциплины обучающемуся необходимо ознакомиться с содержанием рабочей программы дисциплины (модуля), программы практики в следующем порядке:
  - 1.1 содержание знаний, умений, навыков и (или) опыта профессиональной деятельности, которые будут сформированы в процессе освоения дисциплины (модуля), практики;
  - 1.2 содержание конспектов лекций, размещенных в электронной информационной среде КузГТУ в порядке освоения дисциплины, указанном в рабочей программе дисциплины (модуля), практики;
  - 1.3 содержание основной и дополнительной литературы.
2. В период освоения дисциплины обучающийся осуществляет самостоятельную работу в следующем порядке:
  - 2.1 выполнение практических и (или) лабораторных работы и (или) отчетов в порядке, установленном в рабочей программе дисциплины (модуля), практики;
  - 2.2 подготовка к опросам и (или) тестированию в соответствии с порядком, установленном в рабочей программе дисциплины (модуля), практики;
  - 2.3 подготовка к промежуточной аттестации в соответствии с порядком, установленном в рабочей программе дисциплины (модуля), практики.

В случае затруднений, возникших при выполнении самостоятельной работы, обучающемуся необходимо обратиться за консультацией к педагогическому работнику. Периоды проведения консультаций устанавливаются в расписании консультаций.

#### **9 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине "Бухгалтерский учет", включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**

Для изучения дисциплины может использоваться следующее программное обеспечение:

1. Mozilla Firefox
2. Google Chrome
3. 7-zip
4. Microsoft Windows
5. ESET NOD32 Smart Security Business Edition

6. Microsoft Project
7. Kaspersky Endpoint Security
8. Браузер Спутник

#### **10 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине "Бухгалтерский учет"**

Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены специальные помещения:

1. Помещения для самостоятельной работы обучающихся должны оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде Организации.

2. Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

#### **11 Иные сведения и (или) материалы**

1. Образовательный процесс осуществляется с использованием как традиционных так и современных интерактивных технологий.

В рамках аудиторных занятий применяются следующие интерактивные методы:

- разбор конкретных примеров;
- мультимедийная презентация.

2. Проведение групповых и индивидуальных консультаций осуществляется в соответствии с расписанием консультаций по темам, заявленным в рабочей программе дисциплины, в период освоения дисциплины и перед промежуточной аттестацией с учетом результатов текущего контроля.