

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И  
ОБРАЗОВАНИЯ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт экономики и управления АПК  
Кафедра бухгалтерского учета и статистики

СОГЛАСОВАНО:

Директор ЦПССЗ \_\_\_\_\_ Шанина Е.В.  
"27\_" марта 2025 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор \_\_\_\_\_ Пыжикова Н.И.  
"27\_" марта 2025 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Практические основы бухгалтерского учета активов организации  
и источников их формирования  
ФГОС СПО

по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по  
отраслям)»  
(код, наименование)

Курс 1.2

Семестр 2.3

Форма обучения заочная

Квалификация выпускника бухгалтер

Срок освоения ОПОП 3г 7 мес.

Красноярск, 2025

Составители: Субач Татьяна Ивановна, к.э.н., доцент

(ФИО, ученая степень, ученое звание)

Программа разработана в соответствии с ФГОС СПО по специальности  
«38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» (№437 от 24.06.2024).

Программа обсуждена на заседании кафедры протокол № 7 «24» 03 2025 г.

Зав. кафедрой: Власова Елена Юрьевна, к.э.н., доцент

(ФИО, ученая степень, ученое звание)

«24» 03 2025 г.

## **Лист согласования рабочей программы**

Программа принята методической комиссией Центра подготовки специалистов среднего звена протокол № 7 «27» 03 2025 г.

Председатель методической комиссии:

Ли Виктория Геннадьевна, ст. преподаватель

(ФИО, ученая степень, ученое звание) «27» 03 2025 г.

Заведующий выпускающей кафедрой по специальности

Власова Елена Юрьевна, к.э.н., доцент

(ФИО, ученая степень, ученое звание)

«24» 03 2025 г.

# Оглавление

<u>Аннотация</u> .....	5
<b>1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ</b> .....	5
<b>2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ</b> .....	6
<b>3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b> .....	8
<b>4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b> .....	9
4.1. ТРУДОЁМКОСТЬ МОДУЛЕЙ И МОДУЛЬНЫХ ЕДИНИЦ ДИСЦИПЛИНЫ .....	9
4.2. СОДЕРЖАНИЕ МОДУЛЕЙ ДИСЦИПЛИНЫ .....	10
4.3. ЛЕКЦИОННЫЕ ЗАНЯТИЯ .....	11
4.4. СОДЕРЖАНИЕ ЗАНЯТИЙ И КОНТРОЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ .....	13
4.5. САМОСТОЯТЕЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ РАЗДЕЛОВ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ САМОПОДГОТОВКИ К ТЕКУЩЕМУ КОНТРОЛЮ ЗНАНИЙ .....	15
4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний .....	15
<b>5. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ</b> .....	17
<b>6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b> .....	18
6.1. КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ (ТАБЛИЦА 9) .....	
6.2. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ» (ДАЛЕЕ – СЕТЬ «ИНТЕРНЕТ») .....	18
6.3. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ .....	19
<b>7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ</b> .....	21
<b>9. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ</b> .....	33
8.1. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ .....	33
8.2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ .....	33
Изменения .....	36

## **Аннотация**

Дисциплина «Практические основы бухгалтерского учета активов организаций и источников их формирования» является частью профессионального цикла дисциплин подготовки студентов по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)». Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой бухгалтерского учета и статистики.

Дисциплина нацелена на формирование компетенций выпускника:

- общих компетенций: ОК 01 – Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

- профессиональных компетенций: ПК 1.1. Составлять и обрабатывать первичные учетные документы о фактах хозяйственной деятельности экономического субъекта; ПК 1.2. Проводить денежное измерение объектов бухгалтерского учета; ПК 1.4. Применять рабочий план счетов бухгалтерского учета организации.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с организацией и ведением бухгалтерского учета активов организаций и источников их формирования.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие виды контроля: лекции, практические занятия, самостоятельную работу студента и консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования, опроса, семинара и промежуточный контроль в форме экзамена (3 семестр).

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 184 часа. Программой дисциплины предусмотрены лекционные занятия – 10 часов, практические занятия – 14 часов, консультаций – 2 часа, самостоятельной работы – 149 часов и подготовка к аттестации – 9 часов.

## **1. Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина «Практические основы бухгалтерского учета активов организаций и источников их формирования» включена в ОПОП, относится к профессиональному циклу. Дисциплина «Практические основы бухгалтерского учета активов организаций и источников их формирования» дает возможность расширения знаний, умений и навыков, позволяет студенту получить углубленные знания и навыки для успешной профессиональной деятельности.

Предшествующими курсами, на которых непосредственно базируется дисциплина «Практические основы бухгалтерского учета активов организаций и источников их формирования» являются: Правовые основы бухгалтерского учета, Экономика организаций, Основы бухгалтерского учета, Аудит, Бухгалтерский учет с применением цифровых технологий, Автоматизированная обработка бухгалтерских документов в 1С.

Дисциплина «Практические основы бухгалтерского учета активов организаций и источников их формирования» является основополагающей для изучения следующих дисциплин: Бухгалтерская технология проведения и оформления инвентаризации, Технология составления бухгалтерской отчетности, Специализированная отчетность сельхозтоваропроизводителей: составление и анализ.

Особенностью дисциплины является использование полученных теоретических знаний и практических навыков в области ведения бухгалтерского учета активов организаций и источников их формирования.

Контроль знаний студентов проводится в форме текущей и промежуточной аттестации.

## **2. Цели и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Цель преподавания дисциплины «Практические основы бухгалтерского учета активов организаций и источников их формирования» состоит в освоении обучающимися теоретических и практических знаний, приобретении умений и навыков в области ведения бухгалтерского учета активов организаций и источников их формирования.

### **Задачи изучения дисциплины:**

- научить применять нормативное законодательство РФ в области бухгалтерского учета активов организаций и источников их формирования;
- научиться составлять и обрабатывать первичные учетные документы о совершенных фактах хозяйственной жизни;
- составлять бухгалтерские записи по учету активов организаций и источников их формирования согласно рабочему плану счетов бухгалтерского учета;
- проводить учет активов организаций;
- проводить учет источников их формирования.

Таблица 1

### **Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**

Код компетенции	Содержание компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ОК 01	Выбирать способы решения профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Знать: нормативное регулирование учета активов и источников их формирования Уметь: выполнять работы по сбору информации о фактах хозяйственной жизни активов и источников их формирования

		Иметь практический опыт: составления рабочих документов и вести учет активов и источников их формирования
ПК 1.1.	Составлять и обрабатывать первичные учетные документы о фактах хозяйственной деятельности экономического субъекта	Знать: понятие бухгалтерского документа; классификацию первичных документов, его обязательных реквизитов; способы исправления ошибок, этапы обработки первичного документа  Уметь: составлять первичные документы, классифицировать оформленные бухгалтерские документы по разным признакам, исправлять ошибки  Иметь практический опыт: обработки первичных документов на всех ее этапах: проверка по форме, по существу и арифметическая
ПК 1.2.	Проводить денежное измерение объектов бухгалтерского учета	Знать: понятие оценки, способы оценки.  Уметь: выражать стоимость актива, затрат на его приобретение, сооружение, на производство и продажу продукции, выполнение работ, оказание услуг и обязательств  Иметь практический опыт: проведения денежной оценки активов и обязательств
ПК 1.4.	Применять рабочий план счетов бухгалтерского учета организации	Знать: план счетов бухгалтерского учета, сущность метода «двойной записи» и простой записи  Уметь: применять метод двойной записи и способ простой записи при составлении бухгалтерских проводок по учету активов организации и источников их формирования  Иметь практический опыт: составления бухгалтерских проводок по учету активов организации и источников их формирования на основе рабочего плана счетов организации

### 3. Организационно-методические данные дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 184 часа, их распределение по видам работ в семестре представлено в таблице 2.

Таблица 2  
**Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ по семестрам**

Вид учебной работы	Трудоемкость		
	час.	Курс 3	
		Зимняя сессия	Летняя сессия
<b>Общая трудоемкость</b> дисциплины по учебному плану	<b>184</b>	<b>80</b>	<b>104</b>
<b>Контактная работа:</b>	<b>24</b>	<b>10</b>	<b>14</b>
в том числе:			
Теоретическое обучение (ТО) (лекции)	10	4	6
Практические занятия (ПЗ)	14	6	8
<b>Консультации</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>
<b>Самостоятельная работа (СР)</b>	<b>149</b>	<b>70</b>	<b>79</b>
в том числе:			
самостоятельное изучение тем и разделов	100	50	50
самоподготовка к текущему контролю знаний	35	15	20
выполнение домашнего задания	14	5	9
<b>Подготовка к аттестации</b>	<b>9</b>	-	<b>9</b>
<b>Вид контроля:</b>	-	-	<b>Экзамен</b>

#### 4. Структура и содержание дисциплины

##### 4.1. Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины

Таблица 3

##### Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины

Наименование модулей и модульных единиц дисциплины	Всего часов на модуль	Контактная работа		Внеаудиторная работа (СР)
		ТО	ПЗ	
<b>Календарный модуль 1</b>	<b>80</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>70</b>
<b>Модуль 1</b> <b>Ведение бухгалтерского учета активов организации</b>	<b>80</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>70</b>
<b>Модульная единица 1.1.</b> Документирование хозяйственных операций на счетах бухгалтерского учета	22	-	2	20
<b>Модульная единица 1.2.</b> Бухгалтерский учет активов организации	56	4	2	50
<b>Итого по календарному модулю 1</b>	<b>80</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>70</b>
<b>Календарный модуль 2</b>	<b>80</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>70</b>
<b>Модуль 2</b> <b>Ведение бухгалтерского учета источников формирования активов организации</b>	<b>93</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>79</b>
<b>Модульная единица 2.1.</b> Основное содержание и порядок ведения учета текущих обязательств	42	6	6	30
<b>Модульная единица 2.2.</b> Основное содержание и порядок ведения учета капитала, фондов, резервов, финансовых результатов и использования прибыли	55	2	2	49
<b>Итого по календарному модулю 2</b>	<b>93</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>79</b>
<b>Консультации</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-
<b>Экзамен</b>	<b>9</b>	-	-	<b>9</b>
<b>Итого по календарному модулю 2 с учетом консультаций и экзамена</b>	<b>104</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>88</b>
<b>ИТОГО</b>	<b>184</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>158</b>

## **4.2. Содержание модулей дисциплины**

### **МОДУЛЬ 1. Ведение бухгалтерского учета активов организации**

#### **Модульная единица 1.1. Документирование хозяйственных операций на счетах бухгалтерского учета**

Понятие бухгалтерского документа. Первичные учетные документы. Обязательные реквизиты первичных учетных документов. Способы исправления ошибок в оформленных первичных документах. Классификация первичных документов. Этапы обработки первичных документов. Номенклатура дел. Сохранность первичных учетных документов. План счетов бухгалтерского учета.

#### **Модульная единица 1.2. Учет активов организации**

Учет кассовых операций. Учет денежных средств на расчетных счетах. Учет денежных средств на валютных счетах. Учет денежных средств на специальных счетах в банке. Учет денежных средств в пути.

Учет расчетов с покупателями и заказчиками. Учет расчетов с подотчетными лицами. Учет расчетов с персоналом по прочим операциям.

Экономическое содержание запасов. Отпуск и списание запасов. Учет материалов и товаров. Учет готовой продукции и ее продажи. Документальное оформление товарно-материальных ценностей и готовой продукции.

Учет долгосрочных инвестиций. Учет затрат на приобретение оборудования, требующего монтажа. Учет финансовых вложений.

Понятие и классификация основных средств, виды оценок. Учет амортизации основных средств. Переоценка основных средств. Учет поступления основных средств. Учет выбытия основных средств.

Понятие и классификация нематериальных активов, виды оценок. Синтетический и аналитический учет нематериальных активов. Учет поступления нематериальных активов. Учет амортизации нематериальных активов. Учет выбытия нематериальных активов.

### **Модуль 2. Ведение бухгалтерского учета источников формирования активов организации**

#### **Модульная единица 2.1. Основное содержание и порядок ведения учета текущих обязательств**

Учет расчетов по кредитам и займам. Учет целевого финансирования.

Учет расчетов с поставщиками и подрядчиками. Учет расчетов по налогам и сборам. Учет расчетов по оплате труда. Учет расчетов по социальному страхованию и обеспечению. Учет расчетов с учредителями. Учет расчетов с разными дебиторами и кредиторами.

#### **Модульная единица 2.2. Основное содержание и порядок ведения учета капитала, фондов, резервов, финансовых результатов и использования прибыли**

Понятие капитала и фондов. Учет уставного капитала. Учет резервного

капитала. Учет добавочного капитала. Понятие резервов. Учет резервов под снижение стоимости материальных ценностей. Учет резервов под обесценение вложений в ценные бумаги. Учет резервов по сомнительным долгам. Учет резервов предстоящих расходов.

Понятие и состав финансовых результатов. Учет продажи. Учет прочих доходов и расходов. Учет доходов будущих периодов. Учет прибыли и убытков. Учет нераспределенной прибыли (непокрытого убытка).

### 4.3. Лекционные занятия

Таблица 4

#### Содержание лекционного курса

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лекционных занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид <sup>1</sup> контрольного мероприятия	Кол-во часов
	<b>КАЛЕНДАРНЫЙ МОДУЛЬ 1</b>		-	4
	<b>Модуль 1 Ведение бухгалтерского учета активов организации</b>		-	4
1	<b>Модульная единица 1.2. Учет активов организации</b>	<b>Лекция № 1</b> Учет денежных средств	тестирование	0,5
		<b>Лекция № 2</b> Учет текущих расчетных операций	тестирование	1
		<b>Лекция № 3</b> Учет запасов	тестирование	1
		<b>Лекция № 4</b> Учет долгосрочных инвестиций	тестирование	0,5

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лекционных занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид <sup>1</sup> контрольного мероприятия	Кол-во часов
		финансовых вложений		
		<b>Лекция № 5</b> Учет основных средств и нематериальных активов	тестирование	1
2	<b>КАЛЕНДАРНЫЙ МОДУЛЬ 2</b>		экзамен	6
	<b>Модуль 2. Ведение бухгалтерского учета источников формирования активов организации</b>		экзамен	6
	<b>Модульная единица 2.1. Основное содержание и порядок ведения учета текущих обязательств</b>	<b>Лекция № 6</b> Учет заемных и привлеченных источников	тестирование	1
		<b>Лекция № 7</b> Учет текущих расчетных операций	тестирование	1
	<b>Модульная единица 2.2. Основное содержание и порядок ведения учета капитала, фондов, резервов, финансовых результатов использования прибыли</b>	<b>Лекция № 8</b> Учет капитала	тестирование	2
		<b>Лекция № 9</b> Учет резервов	тестирование	1
		<b>Лекция № 10</b> Учет финансовых результатов	тестирование	1
3	<b>ИТОГО</b>		экзамен	10

## Содержание занятий и контрольных мероприятий

Таблица 5

### Содержание занятий и контрольных мероприятий

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид <sup>2</sup> контрольного мероприятия	Кол-во часов
	<b>КАЛЕНДАРНЫЙ МОДУЛЬ 1</b>		Тестирование	6
	<b>Модуль 1 Ведение бухгалтерского учета активов организации</b>		Тестирование	6
1	<b>Модульная единица 1.1. Документирование хозяйственных операций на счетах бухгалтерского учета</b>	<b>Занятие № 1</b> Первичные бухгалтерские документы	выполнение заданий	2
	<b>Модульная единица 1.2. Учет активов организации</b>	<b>Занятие № 2</b> Учет денежных средств	выполнение заданий	1
		<b>Занятие № 3</b> Учет текущих расчетных операций	Опрос, выполнение заданий	2
		<b>Занятие № 4</b> Учет запасов	выполнение заданий	1

<b>№ п/п</b>	<b>№ модуля и модульной единицы дисциплины</b>	<b>№ и название практических занятий с указанием контрольных мероприятий</b>	<b>Вид<sup>2</sup> контрольного мероприятия</b>	<b>Кол-во часов</b>
		<b>Занятие № 5</b> Учет основных средств	выполнение заданий	1
	<b>КАЛЕНДАРНЫЙ МОДУЛЬ 2</b>		<b>Тестирование, экзамен</b>	<b>8</b>
	<b>Модуль 2. Ведение бухгалтерского учета источников формирования активов организации</b>		<b>Тестирование, экзамен</b>	<b>8</b>
2	<b>Модульная единица 2.1. Основное содержание и порядок ведения учета текущих обязательств</b>	<b>Занятие № 6</b> Учет расчетов с поставщиками и подрядчиками	Выполнение заданий	2
	<b>Занятие № 7</b> Учет расчетов по налогам и сборам	Выполнение заданий	2	
	<b>Занятие № 8</b> Учет расчетов по оплате труда и внебюджетными фондами	Выполнение заданий	2	

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид <sup>2</sup> контрольного мероприятия	Кол-во часов
	<b>Модульная единица 2.2. Основное содержание и порядок ведения учета капитала, фондов, резервов, финансовых результатов и использования прибыли</b>	<b>Занятие № 18</b> Учет финансовых результатов	Проблемный семинар, выполнение заданий	2
3	<b>ИТОГО</b>		<b>Экзамен</b>	<b>14</b>

#### **4.5. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему контролю знаний**

4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

Таблица 6

Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов  
самоподготовки к текущему контролю знаний

№п/п	№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и виды самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
	<b>Модуль 1. Ведение бухгалтерского учета активов организации</b>		<b>50</b>
1	<b>Модульная единица 1.1.</b> <b>Документирование хозяйственных операций на счетах бухгалтерского учета</b>	Понятие бухгалтерского документа. Способы исправления ошибок в оформленных первичных документах. Классификация первичных документов. Номенклатура дел. Сохранность первичных учетных документов. План счетов	10

№п/п	№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и виды самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
		бухгалтерского учета.	
	<b>Модульная единица 1.2. Учет активов организации</b>	<p>Учет денежных средств на валютных счетах. Учет денежных средств на специальных счетах в банке. Учет денежных средств в пути.</p> <p>Учет расчетов с персоналом по прочим операциям.</p> <p>Экономическое содержание запасов. Учет материалов и товаров. Учет готовой продукции и ее продажи. Документальное оформление товарно-материальных ценностей и готовой продукции.</p> <p>Учет долгосрочных инвестиций. Учет затрат на приобретение оборудования, требующего монтажа. Учет финансовых вложений.</p> <p>Понятие и классификация основных средств, виды оценок. Переоценка основных средств. Учет выбытия основных средств.</p> <p>Понятие и классификация нематериальных активов, виды оценок. Синтетический и аналитический учет нематериальных активов. Учет поступления нематериальных активов. Учет амортизации нематериальных активов. Учет выбытия нематериальных активов.</p>	40
<b>Модуль 2. Ведение бухгалтерского учета источников формирования активов организации</b>	40		

№п/п	№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и виды самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
	<b>Модульная единица 2.1. Основное содержание и порядок ведения учета текущих обязательств</b>	Учет расчетов по кредитам и займам. Учет целевого финансирования. Учет расчетов по социальному страхованию и обеспечению. Учет расчетов с учредителями. Учет расчетов с разными дебиторами и кредиторами.	10
2	<b>Модульная единица 2.2. Основное содержание и порядок ведения учета капитала, фондов, резервов, финансовых результатов и использования прибыли</b>	Понятие капитала и фондов. Учет уставного капитала. Учет резервного капитала. Учет добавочного капитала. Понятие резервов. Учет резервов под снижение стоимости материальных ценностей. Учет резервов под обесценение вложений в ценные бумаги. Учет резервов по сомнительным долгам. Учет резервов предстоящих расходов. Понятие и состав финансовых результатов. Учет доходов будущих периодов. Учет прибыли и убытков. Учет нераспределенной прибыли (непокрытого убытка).	30
	Самостоятельное изучение тем и разделов		90
	Самоподготовка к текущему контролю знаний		40
	Выполнение домашнего задания		19
	Подготовка к экзамену		9
	<b>ВСЕГО</b>		<b>158</b>

## 5. Взаимосвязь видов учебных занятий

Таблица 7

Взаимосвязь компетенций с учебным материалом и контролем знаний студентов

Компетенции	ТО	ПЗ	СР	Другие виды	Вид контроля
ОК 01. – выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	M 1 M 2	M 1 M 2	M 1 M 2	Учебное упражнение	Тестирование, экзамен
ПК 1.1. Составлять и обрабатывать первичные учетные документы о фактах хозяйственной деятельности экономического субъекта	-	МЕ 1.2	M 1 M 2	Учебное упражнение	Тестирование, экзамен
ПК 1.2. Проводить денежное измерение объектов бухгалтерского учета	M 1 M 2	МЕ 1.2 M 2	M 1 M 2	Учебное упражнение	Тестирование, экзамен
ПК 1.4. Применять рабочий план счетов бухгалтерского учета организации	M 1 M 2	M 1 M 2	M 1 M 2	Учебное упражнение	Тестирование, экзамен

## 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 6.1. Карта обеспеченности литературой (таблица 9)

### 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»)

- Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ на платформе LMS Moodle - <https://e.kgau.ru/> (<https://e.kgau.ru/course/view.php?id=5554>).
- Научная библиотека Красноярский ГАУ - <http://www.kgau.ru/new/biblioteka/>

- Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - <http://elibrary.ru/>
  - СПС «КонсультантПлюс» - <http://www.consultant.ru/>
  - Электронно-библиотечная система «Лань» - <https://e.lanbook.com>
  - Электронная библиотечная система «Юрайт» - <https://urait.ru/>
  - Сайт Министерства сельского хозяйства РФ - <http://mcx.ru/>
  - Министерство сельского хозяйства Красноярского края - <http://krasagro.ru/>
  - ***Информационно-поисковые системы:***
- Google <http://www.google.com>  
- Yandex <http://www.yandex.ru>  
- Rambler <http://www.rambler>

### **6.3. Программное обеспечение**

1. Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base\_orel-x86\_64-0-12913 от 28.08.2023).
2. Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux.
3. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024).
4. 1С Предприятие 8.2 (акт предоставления прав № Tr059122 от 24.10.2012). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020).
5. Moodle 3.5.6а (договор № 969.2 от 17.04.2020).
6. Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: PostgreSQL; Ramus Educational; ArgoUML; XMind v3.0; Free Pascal Compiler (FPC); Oracle VM Virtual Box; pgAdmin; MySQL Community Edition; Gimp; Lazarus; Wireshark; Graphical Network Simulator-3; NASM; SMath Studio; OpenJDK; Notepad++; LibreCad; Yandex (браузер).

Таблица 8

## КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ

Кафедра Бухгалтерского учета и статистикиСпециальность 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»Дисциплина Практические основы бухгалтерского учета активов организаций и источников их формирования

№ п/п	Вид занятий	Наименование	Авторы	Издательство	Год издания	Вид издания		Место хранения	Необход имое количество внешн. экз.	Количество внешн. экз. в вузе
						Печ.	Электр.			
<b>основная</b>										
1	Лекции, СР	<b>Бухгалтерский учет:</b> учебник и практикум для среднего профессионального образования // ЭБС Юрайт	Дмитриева И.М.	М.: Издательство Юрайт	2025	-	+	-	-	URL: <a href="https://urait.ru/bcode/575016">https://urait.ru/bcode/575016</a>
2	Лекции, практ., СР	<b>Бухгалтерский финансовый учет:</b> учебник и практикум для средне-профессионального образования // ЭБС Юрайт	Алисенов А.С.	М.: Издательство Юрайт	2025	-	+	-	-	<a href="https://urait.ru/bcode/579839">https://urait.ru/bcode/579839</a>
3	Лекции, СР	<b>Бухгалтерский учет. В 2 ч. Часть 2:</b> учебник и практикум для среднего профессионального образования // ЭБС Юрайт	Воронченко, Т. В.	Москва: Издательство Юрайт	2025	-	+	-	-	<a href="https://urait.ru/bcode/577354">https://urait.ru/bcode/577354</a>
<b>дополнительная</b>										
4	Лекции, СР	<b>Бухгалтерский (финансовый) учет:</b> учебник для академического бакалавриата: для студентов вузов, обучающихся по экономическим направлениям и специальностям, Т 2	Астахов В.П.		2015	Печ.	-	Библ	15	40
5	Лекции, СР	<b>Бухгалтерский финансовый учет</b> // ЭБС Юрайт	под ред. И. М. Дмитриевой и др.	Москва: Издательство Юрайт,	2025	-	+	-	-	<a href="https://urait.ru/bcode/579583">https://urait.ru/bcode/579583</a>

Директор Научной библиотеки \_\_\_\_\_

## 7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ кабинета	Наименование	Оснащённость	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
119	Компьютерный класс (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	15 компьютеров Core2 Duo E7400/ESC/2Gb/DVD+RW, монитор Samsung 2233SN.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: PostgreSQL; Ramus Educational; ArgoUML; XMind v3.0; Free Pascal Compiler (FPC); Oracle VM Virtual Box; pgAdmin; MySQL Community Edition; Gimp; Lazarus; Wireshark; Graphical Network Simulator-3; NASM; SMath Studio; OpenJDK; Notepad++; LibreCad; Yandex (браузер).	Частично приспособлены
204	Компьютерный класс (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной	12 компьютеров Intel i5 12400/16Гб DDR4, монитор Tesla F2422HF. Телевизор TCL 65C735.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: PostgreSQL; Ramus Educational; ArgoUML; XMind v3.0; Free Pascal Compiler	Частично приспособлены

	аттестации).	(FPC); Oracle VM Virtual Box; pgAdmin; MySQL Community Edition; Gimp; Lazarus; Wireshark; Graphical Network Simulator-3; NASM; SMath Studio; OpenJDK; Notepad++; LibreCad; Yandex (браузер).	
206	Компьютерный класс (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	14 компьютеров Intel Core i3-4150/4Гб/DDR3, монитор LG 23MP48D-P.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). 1С Предприятие 8.2 (акт предоставления прав № Tr059122 от 24.10.2012). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: PostgreSQL; Ramus Educational; ArgoUML; XMind v3.0; Free Pascal Compiler (FPC); Oracle VM Virtual Box; pgAdmin; MySQL Community Edition; Gimp; Lazarus; Wireshark; Graphical Network Simulator-3; NASM; SMath Studio; OpenJDK; Notepad++; LibreCad; Yandex (браузер).	Частично приспособлены
209	Компьютерный класс (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	16 компьютеров Intel Core i3-9100F/3600МГц/1000Гб/RAM 8Гб, монитор BenQ GW2480-B.  Мультимедийный проектор Panasonic PT-D3500E. Интерактивная доска Smart technologies 660.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). 1С Предприятие 8.2 (акт предоставления прав № Tr059122 от 24.10.2012). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: PostgreSQL; Ramus Educational;	Частично приспособлены

		ArgoUML; XMind v3.0; Free Pascal Compiler (FPC); Oracle VM Virtual Box; pgAdmin; MySQL Community Edition; Gimp; Lazarus; Wireshark; Graphical Network Simulator-3; NASM; SMath Studio; OpenJDK; Notepad++; LibreCad; Yandex (браузер).	
217	Компьютерный класс (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	11 компьютеров Intel Core i3/4Gb/1Tb HDD/GF630 2Gb, монитор Samsung S23C200B. Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). 1С Предприятие 8.2 (акт предоставления прав № Тр059122 от 24.10.2012). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: PostgreSQL; Ramus Educational; ArgoUML; XMind v3.0; Free Pascal Compiler (FPC); Oracle VM Virtual Box; pgAdmin; MySQL Community Edition; Gimp; Lazarus; Wireshark; Graphical Network Simulator-3; NASM; SMath Studio; OpenJDK; Notepad++; LibreCad; Yandex (браузер).	Частично приспособлены
235	Компьютерный класс (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	11 компьютеров Intel Celeron E3300/4Гб/DDR3, монитор ViewSonic VA2231wa. Проектор мультимедийный BENQ-MW550. Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: PostgreSQL; Ramus Educational; ArgoUML; XMind v3.0; Free Pascal Compiler (FPC); Oracle VM Virtual Box; pgAdmin; MySQL Community Edition; Gimp; Lazarus; Wireshark; Graphical Network Simulator-3; NASM; SMath	Частично приспособлены

		Studio; OpenJDK; Notepad++; LibreCad; Yandex (браузер).	
302	Компьютерный класс (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	10 компьютеров Intel Core i5-11400/DDR4/480Gb/БП550W, монитор BenQ GW2480-T. Телевизор DEXP U55G8000Q.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: PostgreSQL; Ramus Educational; ArgoUML; XMind v3.0; Free Pascal Compiler (FPC); Oracle VM Virtual Box; pgAdmin; MySQL Community Edition; Gimp; Lazarus; Wireshark; Graphical Network Simulator-3; NASM; SMath Studio; OpenJDK; Notepad++; LibreCad; Yandex (браузер).	Частично приспособлены
304	Компьютерный класс (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	5 компьютеров Intel Core i5-11400/DDR4/480Gb/БП550W, монитор BenQ GW2480-T. 5 компьютеров Intel Pentium G6400/DDR4-8Gb/256Gb, монитор BenQ GW2480-B. Телевизор 65" Telefunken TF LED65S03T2CU.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: PostgreSQL; Ramus Educational; ArgoUML; XMind v3.0; Free Pascal Compiler (FPC); Oracle VM Virtual Box; pgAdmin; MySQL Community Edition; Gimp; Lazarus; Wireshark; Graphical Network Simulator-3; NASM; SMath Studio; OpenJDK; Notepad++; LibreCad; Yandex	Частично приспособлены

		(браузер).	
306	Компьютерный класс (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	15 компьютеров Intel i5 12400/16Гб/DDR4, монитор Tesla F2422HF. Мультимедийный проектор InFocus. Интерактивная доска IQBoard DVI Tn092. Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: PostgreSQL; Ramus Educational; ArgoUML; XMind v3.0; Free Pascal Compiler (FPC); Oracle VM Virtual Box; pgAdmin; MySQL Community Edition; Gimp; Lazarus; Wireshark; Graphical Network Simulator-3; NASM; SMath Studio; OpenJDK; Notepad++; LibreCad; Yandex (браузер).	Частично приспособлены
313	Компьютерный класс (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	11 компьютеров Core2 Duo E7400/ESC/2Gb/DVD+RW, монитор Samsung 2233SN. Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: PostgreSQL; Ramus Educational; ArgoUML; XMind v3.0; Free Pascal Compiler (FPC); Oracle VM Virtual Box; pgAdmin; MySQL Community Edition; Gimp; Lazarus; Wireshark; Graphical Network Simulator-3; NASM; SMath Studio; OpenJDK; Notepad++; LibreCad; Yandex (браузер).	Частично приспособлены
314	Компьютерный класс (учебная	13 компьютеров Intel Core i3/4Gb/1Tb HDD/GF630 2Gb, монитор Samsung 23C.	Частично приспособлены

	аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: PostgreSQL; Ramus Educational; ArgoUML; XMind v3.0; Free Pascal Compiler (FPC); Oracle VM Virtual Box; pgAdmin; MySQL Community Edition; Gimp; Lazarus; Wireshark; Graphical Network Simulator-3; NASM; SMath Studio; OpenJDK; Notepad++; LibreCad; Yandex (браузер).	
317	Лингафонный кабинет (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	9 компьютеров AMD Athlon 64 5200/2*1024/500/DVD-RW, монитор Samsung E2220. 2 компьютера Intel Core i3-2120/DVD-RW, монитор Samsung SyncMaster 205bw. Мультимедийный проектор Panasonic PT-D3500E.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: PostgreSQL; Ramus Educational; ArgoUML; XMind v3.0; Free Pascal Compiler (FPC); Oracle VM Virtual Box; pgAdmin; MySQL Community Edition; Gimp; Lazarus; Wireshark; Graphical Network Simulator-3; NASM; SMath Studio; OpenJDK; Notepad++; LibreCad; Yandex (браузер).	Частично приспособлены
403	Лекционный зал (учебная аудитория для проведения занятий	1 компьютер Intel Pentium G860/4Gb/500Gb, монитор Samsung S22C300H. Мультимедийный проектор Panasonic PT-D3500E.	Частично приспособлены

	лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: Yandex (браузер).	
405	Лекционный зал (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	1 компьютер Intel i5 12400/16Гб/DDR4, монитор LG 24MP400-B. Телевизор LED 65" TCL 65C735.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: Yandex (браузер).	Частично приспособлены
406	Лекционный зал (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	1 компьютер Intel i3 4130/8Гб/DDR3, монитор Philips 241V8LA. Проектор InFocus. Интерактивная доска IQBoard.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: Yandex (браузер).	Частично приспособлены
407	Лекционный зал	1 компьютер Intel i5 12400/16Гб/DDR4,	Частично

	(учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	монитор LG 24MP400-B. Телевизор 65" Telefunken TF LED65S03T2CU.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: Yandex (браузер).	приспособлены
409	Лекционный зал (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	1 компьютер Intel i5 12400/16Гб/DDR4, монитор LG 24MP400-B. Телевизор 65" Telefunken TF LED65S03T2CU.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: Yandex (браузер).	Частично приспособлены
410	Лекционный зал (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего	1 компьютер Intel Pentium G6400/4Гб/DDR4, монитор BenQ GW2480-B. Проектор BenQ MW550.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или	Частично приспособлены

	контроля и промежуточной аттестации).	бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: Yandex (браузер).	
415	<b>Помещение для самостоятельной работы обучающихся</b> (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	11 компьютеров Cel3000/MB Giga-byit GA-81915PC DUO s775, монитор Samsung SyncMaster 720n. 1 компьютер Intel Core2 Duo E7400/4Гб, монитор ViewSonic VA916-6.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: Yandex (браузер).	Частично приспособлены
417	Лекционный зал (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	1 компьютер Cel3000/MB Giga-byit GA-81915PC DUO s775, монитор Samsung SyncMaster 720n. Мультимедийный проектор Panasonic PT-D3500E.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: Yandex (браузер).	Частично приспособлены
427	Класс деловых игр (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового	3 компьютера Intel Core i3-2120/DVD-RW, монитор LG 23MP57A-P. 5 компьютеров Intel Core j5-3450/240Gb, монитор LG 23MP57A-P. 3 компьютера Intel i5 12400/16Гб/DDR4, монитор Tesla F2422HF. Телевизор плазменный 50" LG 50PA6520 FHD.  Операционная система Astra Linux (лицензия	Частично приспособлены

	проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	№ 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: PostgreSQL; Ramus Educational; ArgoUML; XMind v3.0; Free Pascal Compiler (FPC); Oracle VM Virtual Box; pgAdmin; MySQL Community Edition; Gimp; Lazarus; Wireshark; Graphical Network Simulator-3; NASM; SMath Studio; OpenJDK; Notepad++; LibreCad; Yandex (браузер).	
430	Лекционный зал (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	1 компьютер Intel Celeron G4900/4Гб/DDR4, монитор ЛОС E970Swn. Мультимедийный проектор Optoma.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: Yandex (браузер).	Частично приспособлены
501	Лекционный зал (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций,	1 компьютер Intel Pentium G6400/DDR4-8Gb/256Gb, монитор BenQ GW2480-B. Телевизор Blackton Bt 50FSU32B.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020).	Частично приспособлены

	текущего контроля и промежуточной аттестации).	Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: Yandex (браузер).	
502	Лекционный зал (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	1 компьютер Intel i5 12400/16Гб/DDR4, монитор LG 24MP400-B. Телевизор LED 65" TCL 65C735.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: Yandex (браузер).	Частично приспособлены
504	Лекционный зал (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	1 компьютер Intel i5 12400/16Гб/DDR4, монитор LG 24MP400-B. Телевизор LED 65" TCL 65C735.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: Yandex (браузер).	Частично приспособлены
505	Лекционный зал (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения	1 компьютер Intel Core2 Duo E7400/4Гб, монитор Samsung SyncMaster 720n. Мультимедийный проектор Panasonic PT-D3500E.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис	Частично приспособлены

	курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	(лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: Yandex (браузер).	
513	Лекционный зал (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	1 компьютер Intel Pentium G6400/4Гб/DDR4, монитор BenQ GW2480-B. Проектор BenQ MW550.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: Yandex (браузер).	Частично приспособлены
524	Лекционный зал (учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации).	1 компьютер Celeron 2000/256/40/64, монитор Samsung SyncMaster 720n. Мультимедийный проектор Panasonic PT-D3500E. Микрофон SHURE 522.  Операционная система Astra Linux (лицензия № 192400033-alse-1.7-client-base_orel-x86_64-0-12913 от 28.08.2023). Офисный пакет приложений Libre Office входит в комплект поставки Astra Linux. Офисный пакет приложений Мой Офис (лицензия № ПР0000-35377 от 24.07.2024). Справочная правовая система "Консультант+" (договор № 20175200211 от 22.04.2020). Moodle 3.5.6a (договор № 969.2 от 17.04.2020). Свободно распространяемое ПО (GPL) или бесплатная лицензия с открытым исходным кодом: Yandex (браузер).	Частично приспособлены

## 8. Методические рекомендации для обучающихся по освоению дисциплины

### 8.1. Методические указания по дисциплине для обучающихся

Дисциплина «Практические основы бухгалтерского учета активов организаций и источников их формирования» читается в двух календарных модулях и содержит 4 дидактических разделов (модулей).

Реализации компетентного подхода предусматривает использование в учебном процессе активных форм проведения занятий в размере не менее 20% от аудиторных занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития требуемых компетенций обучающихся.

**Интерактивная лекция** предусматривает использование презентации и обсуждение рассматриваемых вопросов в непосредственном контакте с обучающимися.

Интерактивное занятие предусматривает участие обучающихся в процессе рассмотрения теоретических и практических вопросов и проблем по тематике занятия.

Для оптимизации учебного процесса рекомендуется часть лекций проводить в форме интерактивной лекции, с использованием презентаций.

На практических занятиях, рекомендуется более тщательное рассмотрение следующих тем:

- Документы и документооборот.
- План счетов бухгалтерского учета.
- Учет денежных средств.
- Учет текущих расчетных операций.
- Учет основных средств.
- Учет текущих расчетных операций;
- Учет финансовых результатов.

#### ***Особенности организации самостоятельной работы студентов:***

Для получения углубленных знаний по изучаемой дисциплине, для самостоятельной работы студентов рекомендуется использовать ЭУМК по дисциплине «Практические основы бухгалтерского учета активов организаций и источников их формирования» с использованием системы LMS Moodle (на платформе LMS Moodle) / Т.И. Субач; Краснояр. гос. аграр. ун-т. – Красноярск, Режим доступа: <https://e.kgau.ru/>).

Формой итогового контроля знаний студентов предусмотрен **экзамен**, в ходе которого оценивается уровень теоретических и практических знаний.

## **8.2. Методические указания для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается:

1. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

1.1. размещение в доступных для обучающихся местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий;

1.2. присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;

1.3. выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудио-файлы);

2. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья послуху:

2.1. надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;

3. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:

3.1. возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения института, а также пребывание в указанных помещениях.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в одной из форм, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

Категории студентов	Формы
С нарушением слуха	- в печатной форме; - в форме электронного документа;
С нарушением зрения	- в печатной форме увеличенным шрифтом; - в форме электронного документа; - в форме аудио-файла;
С нарушением опорно-двигательного аппарата	- в печатной форме; - в форме электронного документа; - в форме аудио-файла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа.

Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим

индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

## ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ РПД

Дата	Раздел	Изменения	Комментарии

**Программу разработали:**

Субач Т.И., к.э.н., доцент

\_\_\_\_\_  
(подпись)