

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Б1.В.ДВ.05.02 Автоматизация налогового учёта**

**Направление подготовки 38.03.01 Экономика**

**Профиль подготовки Бухгалтерский учет, анализ и аудит**

**Квалификация (степень) выпускника бакалавр**

**Форма обучения заочная**

### 1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Автоматизация налогового учёта» являются:

- формирование у студентов глубоких теоретических знаний о современных информационных системах бухгалтерского учёта;
- формирование практических навыков по автоматизации бухгалтерского учёта (финансовой отчетности);
- формирование навыков пользования информационными системами бухгалтерского учёта

### 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Автоматизация налогового учёта» относится к вариативной части. Требования к предшествующим знаниям представлены в таблице 2.1. Перечень дисциплин, для которых дисциплина «Автоматизация налогового учёта» является основополагающей, представлен в табл. 2.2.

**Таблица 2.1** – Требования к пререквизитам дисциплины

Компетенция	Дисциплина
ПК-14	Теория бухгалтерского учета Бухгалтерский учет в малых предприятиях
ПК-18	Бухгалтерская (финансовая) отчетность

**Таблица 2.2** – Требования к постреквизитам дисциплины

Компетенция	Дисциплина
ПК-14	Бухгалтерский учет ВЭД
ПК-18	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты (работа бакалавра)

### 3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

**Таблица 3.1** – Взаимосвязь планируемых результатов обучения по дисциплине и планируемых результатов освоения образовательной программы

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
ПК-14: способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и	1 этап: систему методических приемов и способов ведения налогового учета и формирования бухгалтерской и налоговой отчетности в условиях автоматизированного рабочего места бухгалтера; 2 этап: общие вопросы организации, создания и развития компьютерной обработки учетной информации; современное состояние и развитие компьютерной техники и	1 этап: отражать факты хозяйственной деятельности в учетных документах при использовании ПЭВМ; 2 этап: работать на ПК в качестве оператора по ведению бухгалтерского учета и аналитика оперативной и бухгалтерской отчетности;	1 этап: работы с готовыми программами по автоматизации бухгалтерского учета; 2 этап: оценки объективности и достоверности данных бухгалтерского учета и отчетности, сформированной на базе ПК;

формировать на его основе бухгалтерские проводки	программного обеспечения; классификацию функциональных пакетов по бухгалтерскому и налоговому учету;		
ПК-18: способностью организовывать и осуществлять налоговый учет и налоговое планирование организации	1 этап: состояние рынка программного и технического обеспечения; 2 этап: нормы и стандарты налогового учета и отчетности и использовать их в системе электронной обработки данных.	1 этап: применять в конкретных ситуациях оптимальные методы ведения учета и отчетности в рамках действующего законодательства; 2 этап: адаптировать типовой программный продукт к специфике деятельности экономического субъекта.	1 этап: самостоятельного составления сводных учетных регистров и форм бухгалтерской и налоговой отчетности в условиях автоматизированного рабочего места. 2 этап: выполнения проектирования программного обеспечения;

#### 4. Объем дисциплины

Объем дисциплины «Автоматизация налогового учёта» составляет 3 зачетные единицы (108 академических часов), распределение объема дисциплины на контактную работу обучающихся с преподавателем (КР) и на самостоятельную работу обучающихся (СР) по видам учебных занятий и по периодам обучения представлено в таблице 4.1.

**Таблица 4.1 – Распределение объема дисциплины по видам учебных занятий и по периодам обучения, академические часы**

№ п/п	Вид учебных занятий	Итого КР	Итого СР	Семестр № 8	
				КР	СР
1	2	3	4	5	6
1	Лекции (Л)	10		10	
2	Лабораторные работы (ЛР)	12		12	
3	Практические занятия (ПЗ)				
4	Семинары (С)				
5	Курсовое проектирование (КП)				
6	Рефераты (Р)				
7	Эссе (Э)				
8	Индивидуальные домашние задания (ИДЗ)				
9	Самостоятельное изучение вопросов (СИВ)		84		84
10	Подготовка к занятиям (ПкЗ)				
11	Промежуточная аттестация	2		2	
12	Наименование вида промежуточной аттестации	х	х	зачёт	
13	Всего	24	84	24	84

#### 5. Структура и содержание дисциплины

Структура дисциплины представлена в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Структура дисциплины

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	<b>Раздел 1 Понятие и принципы автоматизации налогового учета</b>	8	6	6						40			ПК-14 ПК-18
1.1.	<b>Тема 1</b> Основные тенденции развития бухгалтерских информационных систем экономики	8	2							5			ПК-14 ПК-18
1.2.	<b>Тема 2</b> Основы работы с программой «1С:Бухгалтерия» Подготовка информационной базы к работе. Настройка параметров налогового учёта.	8		2						5			ПК-14 ПК-18
1.3.	<b>Тема 3</b> Учетная информация. Классификация и кодирование. Понятие АРМ бухгалтера.	8	2							5			ПК-14 ПК-18
1.4.	<b>Тема 4</b> Методы регистрации учетной информации в программе «1С: Бухгалтерия». Налоговый учет операций по	8		2						5			ПК-14 ПК-18

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	формированию уставного капитала. Ввод операций и проводок.												
1.5.	<b>Тема 5</b> Обзор существующих систем автоматизации налогового учета в России.	8	1							5			ПК-14 ПК-18
1.6.	<b>Тема 6</b> Налоговый учет операций с денежными средствами в системе 1С.	8		1						5			ПК-14 ПК-18
1.7	<b>Тема 7</b> Информационные системы в экономике. Особенности проектирования и внедрения компьютерных систем в экономике.	8	1							5			ПК-14 ПК-18
1.8	<b>Тема 8</b> Налоговый учет операций с поставщиками и покупателями в системе 1С.	8		1						5			ПК-14 ПК-18
2.	<b>Раздел 2 Концепция системы 1С в рамках налогового учета</b>	8	4	6						44			ПК-14 ПК-18
2.1.	<b>Тема 9</b> Концепция и эксплуатационные возможности программы «1 С:	8	1							5			ПК-14 ПК-18

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Бухгалтерия»												
2.2.	<b>Тема 10</b> Налоговый учет основных средств в системе 1С	8		1						5			ПК-14 ПК-18
2.3	<b>Тема 11</b> Основы работы с программой 1С	8	1							5			ПК-14 ПК-18
2.4	<b>Тема 12</b> Налоговый учет материально-производственных запасов в системе 1С	8		1						5			ПК-14 ПК-18
2.5	<b>Тема 13</b> Формирование налогооблагаемой базы по налогам в 1С	8	1							6			ПК-14 ПК-18
2.6	<b>Тема 14</b> Налоговый учет процесса производства и продажи в системе 1С	8		2						6			ПК-14 ПК-18
2.7	<b>Тема 15</b> Формирование налоговых деклараций в 1С	8	1							6			ПК-14 ПК-18
2.8	<b>Тема 16</b> Завершение периода в системе 1С Регламентированная отчетность в системе 1С.	8		2						6			ПК-14 ПК-18
3.	<b>Контактная работа</b>	8	<b>10</b>	<b>12</b>								<b>2</b>	<b>х</b>

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4.	<b>Самостоятельная работа</b>	8								<b>84</b>			<b>х</b>
5.	<b>Объем дисциплины в семестре</b>	8	<b>10</b>	<b>12</b>						<b>84</b>		<b>2</b>	<b>х</b>
6.	<b>Всего по дисциплине</b>		<b>10</b>	<b>12</b>						<b>84</b>		<b>2</b>	<b>х</b>

## 5.2. Содержание дисциплины

### 5.2.1 – Темы лекций

№ п.п.	Наименование темы лекции	Объем, академические часы
Л-1	Основные тенденции развития бухгалтерских информационных систем экономики	2
Л-2	Учетная информация. Классификация и кодирование. Понятие АРМ бухгалтера.	2
Л-3	Обзор существующих систем автоматизации налогового учета в России	1
Л-4	Информационные системы в экономике. Особенности проектирования и внедрения компьютерных систем в экономике.	1
Л-5	Концепция и эксплуатационные возможности программы «1С: Бухгалтерия»	1
Л-6	Основы работы с программой 1С.	1
Л-7	Формирование налогооблагаемой базы по налогам в 1С	1
Л-8	Формирование налоговых деклараций в 1С	1
Итого по дисциплине		10

### 5.2.2 – Темы лабораторных работ

№ п.п.	Наименование темы лабораторной работы	Объем, академические часы
ЛР-1	Основы работы с программой «1С:Бухгалтерия» Подготовка информационной базы к работе. Настройка параметров налогового учёта	2
ЛР-2	Методы регистрации учетной информации в программе «1С: Бухгалтерия». Налоговый учет операций по формированию уставного капитала. Ввод операций и проводок.	2
ЛР-3	Налоговый учет операций с денежными средствами в системе 1С.	1
ЛР-4	Налоговый учет операций с поставщиками и покупателями в системе 1С.	1
ЛР-5	Налоговый учет основных средств в системе 1С	1
ЛР-6	Налоговый учет материально-производственных запасов в системе 1С	1
ЛР-7	Налоговый учет процесса производства и продажи в системе 1С	2
ЛР-8	Завершение периода в системе 1С Регламентированная отчетность в системе 1С.	2
Итого по дисциплине		12

### 5.2.3 – Вопросы для самостоятельного изучения

№ п.п.	Наименования темы	Наименование вопроса	Объем, академические часы
1.	Основные тенденции развития бухгалтерских информационных систем экономики	1.Актуальность внедрения автоматизации бухгалтерского учета. 2.Типовые проблемы, возникающие при внедрении автоматизированного бухгалтерского учета. 3.Общая характеристика компьютерных автоматизированных информационных	5



		систем (АИС) бухгалтерского учета.	
2.	Основы работы с программой «1С:Бухгалтерия» Подготовка информационной базы к работе. Настройка параметров налогового учёта.	1.Ввод сведений об организации. 2.Сведения об учетной политике организации. 3.Заполнение справочников. Справочник Подразделения организаций. Справочник Номенклатурные группы. Справочник Номенклатура. Справочник Физические лица. Справочник Склады (места хранения).-Справочник Статьи затрат. 4.Настройка параметров конфигурации.	5
3.	Учетная информация. Классификация и кодирование. Понятие АРМ бухгалтера.	1.Развитие учетных подсистем 2.Функции управления документооборотом 3.Программы экономического анализа 4.Системы MRP и ERP 5.Архитектура "клиент-сервер"	5
4.	Методы регистрации учетной информации в программе «1С:Бухгалтерия». Налоговый учет операций по формированию уставного капитала. Ввод операций и проводок.	1.Настройка плана счетов. 2.Ввод операций и проводок. Режим ручного ввода операций и проводок. 3.Заполнение справочника Контрагенты.	5
5.	Обзор существующих систем автоматизации налогового учета в России.	1. Качественные характеристики подсистемы программного обеспечения. 2. Количественные характеристики подсистемы программного обеспечения. 3. Программы «Парус», «Турбо-бухгалтер»	5
6.	Налоговый учет операций с денежными средствами в системе 1С.	1.Учет операций на расчетном счете. Внесение наличных денежных средств. Выписка банка Проведение расходного кассового ордера. 2.Обработка Выписка банка. Безналичные поступления на расчетный счет. 3.Документ Платежное поручение входящее. Получение наличных денежных средств со счета. Анализ поступления и расхода денежных средств.	5
7.	Информационные системы в экономике. Особенности проектирования и внедрения компьютерных систем в экономике.	1. Понятие информационных ресурсов. 2. <a href="#">Информационное обеспечение организации.</a> 3. Государственные информационные ресурсы.	5
8.	Налоговый учет	1.Регистрация поставщика. Регистрация	5

	операций с поставщиками и покупателями в системе 1С.	счета поставщика. 2.Создание платежного поручения исходящего. 3.Регистрация списания средств по платежному поручению.	
9.	Концепция и эксплуатационные возможности программы «1С: Бухгалтерия»	1.Ввод хозяйственных операций в программе «1С: Бухгалтерия» 2.Базовая версия программы «1С: Бухгалтерия» 3.Понятие «гибкость пакета программных средств»	5
10.	Налоговый учет основных средств в системе 1С	1.Ввод в эксплуатацию ОС, поступивших от учредителей. 2.Поступление ОС от поставщиков. Принятие станка СДС-1 к учету. 3.Формирование записи книги покупок. Формирование и печать книги покупок	5
11.	Основы работы с программой 1С	1. 1С:Предприятие 8. Бухгалтерия птицефабрики. 2. 1С:Предприятие 8. Бухгалтерия элеватора и комбикормового завода. 3. 1С:Предприятие 8. Селекция в животноводстве. Свиноводство. 4. 1С:Предприятие 8. Комплексный учет сельскохозяйственного предприятия.	5
12.	Налоговый учет материально-производственных запасов в системе 1С	1.Ручной ввод операции по учету уставного капитала. Просмотр операций и проводок. Средства проверки правильности выполнения заданий. 2.Оборотно-сальдовая ведомость. Оборотно-сальдовая ведомость по счету.	5
13.	Формирование налогооблагаемой базы по налогам в 1С	1. Объекты обработки в автоматизированных системах бухгалтерского учета 2.Бухгалтерские программы, реализующие функции сводного учета	6
14.	Налоговый учет процесса производства и продажи в системе 1С	1.Анализ движения готовой продукции	6
15.	Формирование налоговых деклараций в 1С	1. Понятие «полнота автоматизации функций» 2. Подготовка программы к работе Версии программ для SQL	6
16.	Завершение периода в системе 1С Регламентированная отчетность в системе 1С.	1.Проведение документа на отпуск продукции. Составление счета-фактуры. Формирование записи книги продаж. Продажа продукции с отсрочкой платежа. 2.Выявление финансовых результатов.	6
Итого по дисциплине			84

## 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### **6.1 Основная литература, необходимая для освоения дисциплины**

1. Дмитриева, И. М. Бухгалтерский учет и анализ [Электронный ресурс]: учебник для академического бакалавриата / И. М. Дмитриева, И. В. Захаров, О. Н. Калачева; под ред. И. М. Дмитриевой. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 358 с. — ЭБС «Юрайт».
2. Шевченко, М. В. Информационные системы в бухгалтерском учете [Электронный ресурс]: учебное пособие / М. В. Шевченко. — Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2016. — 172 с. — ЭБС «IPRbooks»

### **6.2 Дополнительная литература, необходимая для освоения дисциплины**

1. Волкова, В. Н. Информационные системы в экономике [Электронный ресурс]: учебник для академического бакалавриата / В. Н. Волкова, В. Н. Юрьев, С. В. Широкова, А. В. Логинова; под ред. В. Н. Волковой, В. Н. Юрьева. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 402 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ЭБС «ЮРАЙТ»
2. Заика, А. А. Практика бухгалтерского учета в 1С: Бухгалтерии 8 [Электронный ресурс] / А. А. Заика. — М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 526 с. — ЭБС «IPRbooks»

### **6.3 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины и другие материалы к занятиям**

Электронное учебное пособие, включающее:

- конспект лекций;
- методические указания по выполнению лабораторных работ.

### **6.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

Электронное учебное пособие, включающее:

- методические рекомендации по самостоятельному изучению вопросов.

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

#### **6.5.1 Программное обеспечение, используемое при осуществлении образовательного процесса по дисциплине:**

1. Open Office
2. JoliTest
3. ПП «1С»

#### **6.5.2 Информационные справочные системы, используемое при осуществлении образовательного процесса по дисциплине:**

1. Справочная Правовая Система КонсультантПлюс
2. Официальный интернет-портал правовой информации [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)

### **6.6 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины**

1. ЭБС «ЮРАЙТ»: <https://www.biblio-online.ru>
2. ЭБС «IPRbooks»: [www.iprbookshop.ru](http://www.iprbookshop.ru)
3. ЭБС «Лань»: <https://e.lanbook.com>

**Таблица 6.1 – Современные профессиональные базы ДАННЫХ**

Номер п/п	Наименование организации	Сокращенное название	Отрасль (область деятельности)	Официальный сайт
1	Институт профессиональных бухгалтеров и аудиторов России	ИПБ России	Бухгалтерский учет и аудит	<a href="http://www.ipbr.org">www.ipbr.org</a>
2	Некоммерческое партнерство «Международная Ассоциация Сертифицированных Бухгалтеров»	МАСБ	Бухгалтерский учет и аудит	<a href="http://www.masbuh.ru/">http://www.masbuh.ru/</a>
3	Федеральная служба государственной статистики России	ФСГС России	Статистика, анализ	<a href="http://www.gks.ru/">http://www.gks.ru/</a>
4	Министерство финансов Российской Федерации	Минфин России	Бухгалтерский учет и аудит, статистика, экономика и финансы	<a href="https://www.minfin.ru/">https://www.minfin.ru/</a>
5	Федеральная налоговая служба России	ФНС России	Бухгалтерский и налоговый учет и аудит, налоги и налогообложение	<a href="https://www.nalog.ru/">https://www.nalog.ru/</a>

**7. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

Таблица 7.1 – Материально-техническое обеспечение лабораторных работ

Номер ЛР	Тема лабораторной работы	Название специализированной лаборатории	Название спецоборудования	Название технических и электронных средств обучения и контроля знаний
ЛР-1	Основы работы с программой «1С:Бухгалтерия» Подготовка информационной базы к работе. Настройка параметров налогового учёта	Учебная аудитория	Персональный компьютер	Open Office, ПП «1С» JoliTest
ЛР-2	Методы регистрации учетной информации в программе «1С:Бухгалтерия». Налоговый учет операций по формированию уставного капитала. Ввод операций и проводок.	Учебная аудитория	Персональный компьютер	Open Office, ПП «1С» JoliTest
ЛР-3	Налоговый учет операций с денежными средствами	Учебная аудитория	Персональный компьютер	Open Office, ПП «1С»

	в системе 1С.			JoliTest
ЛР-4	Налоговый учет операций с поставщиками и покупателями в системе 1С.	Учебная аудитория	Персональный компьютер	Open Office, ПП «1С» JoliTest
ЛР-5	Налоговый учет основных средств в системе 1С	Учебная аудитория	Персональный компьютер	Open Office, ПП «1С» JoliTest
ЛР-6	Налоговый учет материально-производственных запасов в системе 1С	Учебная аудитория	Персональный компьютер	Open Office, ПП «1С» JoliTest
ЛР-7	Налоговый учет процесса производства и продажи в системе 1С	Учебная аудитория	Персональный компьютер	Open Office, ПП «1С» JoliTest
ЛР-8	Завершение периода в системе 1С Регламентированная отчетность в системе 1С.	Учебная аудитория	Персональный компьютер	Open Office, ПП «1С» JoliTest

Занятия лекционного типа проводятся в учебных аудиториях для проведения занятий лекционного типа с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, соответствующие рабочим программам дисциплин. Данные аудитории укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Консультации по дисциплине проводятся в учебных аудиториях для групповых и индивидуальных консультаций, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Текущий контроль и промежуточная аттестация проводится в учебных аудиториях для текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления и контроля освоения учебной информации большой аудитории.

Самостоятельная работа студентов проводится в помещениях для самостоятельной работы, оснащенных компьютерной техникой, с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета. Данные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Учебное оборудование хранится и обслуживается в помещениях для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлены в Приложении 6.

**Программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 12 ноября 2015 г. № 1327.**

Разработала:



Е.А. Алямкина

## Дополнения и изменения

1. В рабочей программе дисциплины «Автоматизация налогового учета» включить Справочную Правовую Систему Гарант в пункт 6.5.2 Информационные справочные системы, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

2. В рабочей программе дисциплины «Автоматизация налогового учета» внести изменение в пункт

### **6.1 Основная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины**

1. Каджаметова, Т. Н. Автоматизация бухгалтерского и налогового учета на платформе "1С: предприятие" [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т. Н. Каджаметова, Э. А. Таймазова. — Симферополь: КИПУ, 2018. — 236 с. — ЭБС Лань

2. Кружкова, И. И. Автоматизация бухгалтерского и налогового учета в программе «1С: Бухгалтерия 8.3» [Электронный ресурс]: учебное пособие / И. И. Кружкова, Н. Г. Гамидова. — Орел: ОрелГАУ, 2016. — 230 с. — ЭБС Лань

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Бухгалтерского учета и аудита протокол № 10 от «17» июня 2019 г.

И.о. заведующий кафедрой



---

М.И. Цыгулева

### Дополнения и изменения

1. В рабочей программе дисциплины «Автоматизация налогового учета» внести изменение в пункт

#### 6.1 Основная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины

1. Голубева, О. Л. 1С: Бухгалтерия [Электронный ресурс]: учебник для вузов / О. Л. Голубева. — М.: Издательство Юрайт, 2021. — 158 с. — ЭБС «Юрайт»

2. Шадурская, М.М. Корпоративный налоговый менеджмент [Электронный ресурс]: учебник для вузов / М. М. Шадурская, Е. А. Смородина, И. В. Торопова, Т. В. Бакунова. — М.: Издательство Юрайт, 2021. — 230 с. — ЭБС «Юрайт»

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Экономики АПК и экономической безопасности. Протокол № 7 от «18» января 2021 г.

Заведующий кафедрой



Л.А. Добродомова