


федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования

«Мичуринский государственный аграрный университет»

Кафедра финансов и бухгалтерского учета

УТВЕРЖДЕНА  
Решением Учебно-методического  
совета университета протокол № 10  
от «22» июня 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель учебно-  
методического  
совета университета  
 С.В. Соловьев  
«22» июня 2023 г.

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

### **ВНУТРЕННИЙ КОНТРОЛЬ В ОРГАНИЗАЦИЯХ АПК**

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль) Экономика предприятий и организаций АПК

Квалификация бакалавр

Мичуринск, 2023 г.

## **1. Цели освоения дисциплины (модуля)**

Целями освоения дисциплины (модуля) «Внутренний контроль в организациях АПК» являются:

- получение необходимых теоретических знаний, приобретение умений и практических навыков в области внутреннего контроля в организациях АПК;
- выработка у обучающихся целостного представления об экономической системе, определение оптимальных параметров в процессе ее функционирования и управления;
- выработка у обучающихся умений и навыков использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии;
- выработка у обучающихся умений и навыков выбирать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы.

При освоении данной дисциплины учитываются трудовые функции профессионального стандарта:

08.023 Аудитор (утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19 декабря 2015 г. № 728н; регистрационный номер 531)

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

Дисциплина «Внутренний контроль в организациях АПК» относится к вариативной части Блока 1. Дисциплины (модуль) Б1.В.ДВ.04.02

Дисциплина основана на знаниях, умениях и навыках, приобретенных при изучении таких дисциплин, как «Бухгалтерский учет и анализ», «Управление в АПК», «Экономика предприятий АПК».

Изучение дисциплины логически и содержательно взаимосвязано с такими дисциплинами, как «Планирование на предприятии АПК», «Финансы сельскохозяйственных организаций», а также при прохождении производственной практики научно-исследовательская работа, производственной технологической практики, производственной преддипломной практики и защите выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

## **3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

В результате изучения дисциплины обучающийся должен освоить трудовую функцию:

Проведение обзорных проверок качества выполнения аудиторских заданий, в которых данное лицо не принимало участия (08.023 Аудитор. ТФ. - С/02.7)

Трудовые действия:

Оценка значимости исправленных и неисправленных искажений, выявленных в ходе аудита;

Оценка соответствия выбранных для анализа рабочих документов участников аудиторской группы выполненной работе;

Обзор бухгалтерской (финансовой) отчетности или иной предметной информации;

Анализ выводов, формирующих основу аудиторского заключения или иного отчета по результатам выполнения аудиторского задания;

Подготовка рекомендаций (предложений) по устранению нарушений и недостатков, выявленных при обзорной проверке качества выполнения аудиторского задания;

Документирование проведенной обзорной проверки качества выполнения аудиторского задания.

Освоение дисциплины направлено на формирование:

Профессиональных компетенций:

ПК-4 – способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты.

ПК-8 – способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии.

Планируемые результаты обучения (показатели освоения компетенции)	Критерии оценивания результатов обучения			
	Низкий (допороговый) компетенция не сформирована	Пороговый	Базовый	Продвинутый
<b>ПК-4</b>				
Знать: методы построения, анализа и интерпретации теоретических и эконометрических моделей, описывающих экономические процессы и явления с учетом их качественного содержания, места и времени совершения	Фрагментарные знания методов построения, анализа и интерпретации теоретических и эконометрических моделей, описывающих экономические процессы и явления с учетом их качественного содержания, места и времени совершения	Общие, но не структурированные знания методов построения, анализа и интерпретации теоретических и эконометрических моделей, описывающих экономические процессы и явления с учетом их качественного содержания, места и времени совершения	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания методов построения, анализа и интерпретации теоретических и эконометрических моделей, описывающих экономические процессы и явления с учетом их качественного содержания, места и времени совершения	Полные, систематические знания методов построения, анализа и интерпретации теоретических и эконометрических моделей, описывающих экономические процессы и явления с учетом их качественного содержания, места и времени совершения
Уметь: строить теоретические и эконометрические модели, аппроксимирующие развитие современных экономических процессов и явлений, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты	Частично освоенное умение строить теоретические и эконометрические модели, аппроксимирующие развитие современных экономических процессов и явлений, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты	В целом успешно, но не систематически осуществляемое умение строить теоретические и эконометрические модели, аппроксимирующие развитие современных экономических процессов и явлений, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение строить теоретические и эконометрические модели, аппроксимирующие развитие современных экономических процессов и явлений, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты	Сформированное умение строить теоретические и эконометрические модели, аппроксимирующие развитие современных экономических процессов и явлений, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты
Владеть: алгоритмами построения теоретических и эконометрических моделей на основе описания	Поверхностное владение алгоритмами построения теоретических и эконометрических	Удовлетворительное владение алгоритмами построения теоретических и эконометрических	Хорошее владение методами алгоритмами построения теоретических и эконометрических	Полноценное владение алгоритмами построения теоретических и эконометрических

экономических процессов и явлений, методами оценки их адекватности, опытом анализа и интерпретации полученных результатов	их моделей на основе описания экономических процессов и явлений, методами оценки их адекватности, опытом анализа и интерпретации полученных результатов	основе описания экономических процессов и явлений, методами оценки их адекватности, опытом анализа и интерпретации полученных результатов	описания экономических процессов и явлений, методами оценки их адекватности, опытом анализа и интерпретации полученных результатов	основе описания экономических процессов и явлений, методами оценки их адекватности, опытом анализа и интерпретации полученных результатов
ПК-8				
Знать: возможности по автоматизации и алгоритмизации аналитической и исследовательской работы в экономической сфере с помощью современных технических средств и информационных технологий с использованием стандартного и специализированного программного обеспечения	Фрагментарные знания возможностей по автоматизации и алгоритмизации аналитической и исследовательской работы в экономической сфере с помощью современных технических средств и информационных технологий с использованием стандартного и специализированного программного обеспечения	Общие, но не структурированные знания возможностей по автоматизации и алгоритмизации аналитической и исследовательской работы в экономической сфере с помощью современных технических средств и информационных технологий с использованием стандартного и специализированного программного обеспечения	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы знания возможностей по автоматизации и алгоритмизации аналитической и исследовательской работы в экономической сфере с помощью современных технических средств и информационных технологий с использованием стандартного и специализированного программного обеспечения	Полные, систематические знания возможностей по автоматизации и алгоритмизации аналитической и исследовательской работы в экономической сфере с помощью современных технических средств и информационных технологий с использованием стандартного и специализированного программного обеспечения
Уметь: использовать современные технические средства и информационные технологии для решения аналитических и исследовательских задач, связанных с оценкой ситуации, обоснованием выбора экономических решений, прогнозированием перспектив развития	Частично освоенное умение использовать современные технические средства и информационные технологии для решения аналитических и исследовательских задач, связанных с оценкой ситуации, обоснованием выбора экономических решений,	В целом успешно, но не систематически осуществляемое умение использовать современные технические средства и информационные технологии для решения аналитических и исследовательских задач, связанных с оценкой ситуации, обоснованием выбора экономических	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение использовать современные технические средства и информационные технологии для решения аналитических и исследовательских задач, связанных с оценкой ситуации, обоснованием выбора экономических решений, прогнозированием перспектив	Сформированное умение использовать современные технические средства и информационные технологии для решения аналитических и исследовательских задач, связанных с оценкой ситуации, обоснованием выбора экономических решений, прогнозированием перспектив

процессов	прогнозировани ем перспектив развития процессов	решений, прогнозирование м перспектив развития процессов	развития процессов	развития процессов
Владеть: навыками работы с компьютером для автоматизирован ного выполнения операций по созданию, передаче, хранению, обработке и отображению экономической информации; опытом применения программного обеспечения для решения аналитических и исследовательски х задач экономического характера	Поверхностное владение навыками работы с компьютером для автоматизирова нного выполнения операций по созданию, передаче, хранению, обработке и отображению экономической информации; опытом применения программного обеспечения для решения аналитических и исследовательс ких задач экономического характера	Удовлетворитель ное владение навыками работы с компьютером для автоматизированн ого выполнения операций по созданию, передаче, хранению, обработке и отображению экономической информации; опытом применения программного обеспечения для решения аналитических и исследовательски х задач экономического характера	Хорошее владение навыками работы с компьютером для автоматизированно го выполнения операций по созданию, передаче, хранению, обработке и отображению экономической информации; опытом применения программного обеспечения для решения аналитических и исследовательских задач экономического характера	Полноценное владение навыками работы с компьютером для автоматизирован ного выполнения операций по созданию, передаче, хранению, обработке и отображению экономической информации; опытом применения программного обеспечения для решения аналитических и исследовательски х задач экономического характера

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- порядок назначения и методические аспекты проведения внутреннего контроля в организациях АПК,

-описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты;

– современные технические средства и информационные технологии для решения экономико-математических моделей.

Уметь:

- пользоваться инструментальными средствами для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы;

-математически формулировать и ставить экономико – математические задачи, готовить исходную информацию;

-провести внутренний контроль по отдельным участкам учета финансово-хозяйственной деятельности экономического субъекта в соответствующих действующими нормативно-правовыми актами;

-обобщить результаты проведенного внутреннего контроля и сделать обоснованное заключение.

- использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии.

Владеть:

- методическими приемами документального и фактического контроля при

проведении внутреннего контроля;

-инструментальными средствами для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы;

- навыками описания экономических процессов и явлений построения стандартных теоретических и эконометрических моделей, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты.

### 3.1. Матрица соотношения тем/разделов учебной дисциплины (модуля) и формируемых в них профессиональных компетенций

Разделы, темы дисциплины	Компетенции		Общее количество компетенций
	ПК-4	ПК-8	
1. Организационно-правовые основы внутреннего контроля в организациях АПК	х	х	2
2. Проведение внутреннего контроля по различным участками учета финансово-хозяйственной деятельности организации АПК	х	х	2
3. Обобщение и реализация результатов внутреннего контроля в организациях АПК	х	х	2

### 4. Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 144 академических часов.

#### 4.1. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Виды занятий	Количество акад. часов	
	по очной форме обучения (8 семестр)	по заочной форме обучения (5курс)
Общая трудоемкость дисциплины	144	144
Контактная работа обучающихся с преподавателем, т.ч	54	20
Аудиторные занятия, в т.ч.	54	20
лекции	18	8
лабораторные занятия	36	12
Самостоятельная работа, в т.ч.	72	115
проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	8	15
подготовка к лабораторным занятиям, коллоквиумам, защите реферата	20	20
выполнение индивидуальных заданий	30	80
подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов)	8	–
Контроль	18	9
Вид итогового контроля	экзамен	экзамен

#### 4.2. Лекции

№ п/п	Раздел дисциплины, темы лекций и их содержание	Объем в акад. часах		Формируемые компетенции
		очная форма обучения	заочная форма обучения	
1	Тема 1. Организационно-правовые основы внутреннего контроля в организациях АПК	<b>6</b>	<b>3</b>	ПК-4,ПК-8
	1.1 Понятие, предмет и объекты внутреннего контроля 1.2 Права, обязанности и ответственность внутреннего ревизора (ревизионной комиссии)	2	1	ПК-4,ПК-8
	1.3 Правила проведения внутренней ревизии 1.4 Виды внутренних ревизий 1.5 Деятельность внутреннего аудитора (отдела внутреннего аудита) 1.6 Вопросы, разрешаемые при проведении внутреннего аудита 1.7 Права, обязанности и ответственность внутреннего аудитора	2	1	ПК-4,ПК-8
	1.8 Приемы документального контроля при проведении внутреннего контроля 1.9 Приемы фактического контроля при поведении внутреннего контроля 1.10 Отличие деятельности внутреннего ревизора (ревизионной комиссии) от деятельности внутреннего аудитора (отдела внутреннего аудита)	2	1	ПК-4,ПК-8
2	Тема 2. Проведение внутреннего контроля по различным участками учета финансово-хозяйственной деятельности организации АПК	<b>6</b>	<b>4</b>	ПК-4,ПК-8
	2.1 Внутренний контроль учета денежных средств 2.2 Внутренний контроль учета материально-производственных запасов	2	1	ПК-4,ПК-8
	2.3 Внутренний контроль учета основных средств 2.4 Внутренний контроль расчетов с подотчетными лицами 2.5 Внутренний контроль учета расчетов по оплате труда 2.6 Внутренний контроль учета расчетов с покупателями и заказчиками, поставщиками и подрядчиками	2	2	ПК-4,ПК-8

	2.7 Внутренний контроль учета расчетов по кредитам и займам, целевому финансированию. Внутренний контроль учета расчетов по налогам и сборам 2.8 Внутренний контроль правильности формирования и использования резервов предстоящих расходов и платежей, резервов по сомнительным долгам 2.9 Внутренний контроль правильности формирования и использования финансовых результатов	2	1	
3	Тема 3. Обобщение и реализация результатов внутреннего контроля в организациях АПК	6	1	ПК-4,ПК-8
	3.1 Структура и содержание заключения внутреннего контроля	2		
	3.2 Решения, принимаемые по результатам внутреннего контроля	2		
	3.3 Оценка эффективности внутреннего контроля	2		
ИТОГО		18	8	-

#### 4.3. Лабораторные работы

№ раздела	Наименование занятия	Объем в акад. часах		Формируемые компетенции
		очная форма обучения	заочная форма обучения	
1	Организационно-правовые основы внутреннего контроля в организациях АПК	14	2	ПК-4,ПК-8
2	Проведение внутреннего контроля по различным участками учета финансово-хозяйственной деятельности организации АПК	16	8	ПК-4,ПК-8
3	Обобщение и реализация результатов внутреннего контроля в организациях АПК	6	2	ПК-4,ПК-8
ИТОГО		36	12	

#### 4.4. Практические занятия не предусмотрены

#### 4.5. Самостоятельная работа обучающихся

Раздел дисциплины	Вид СР	Объем акад. часов	
		очная форма обучения	заочная форма обучения
Организационно-правовые основы внутреннего контроля в организациях АПК	проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	3	5



	подготовка к лабораторным занятиям, коллоквиумам, защите реферата	8	8
	выполнение индивидуальных заданий	10	30
	подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов)	3	
Проведение внутреннего контроля по различным участками учета финансово-хозяйственной деятельности организации АПК	проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	3	5
	подготовка к лабораторным занятиям, коллоквиумам, защите реферата	8	8
	выполнение индивидуальных заданий	10	30
	подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов)	3	
Обобщение и реализация результатов внутреннего контроля в организациях АПК	проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	2	5
	подготовка к лабораторным занятиям, коллоквиумам, защите реферата	4	4
	выполнение индивидуальных заданий	10	20
	подготовка к модульному компьютерному тестированию (выполнение тренировочных тестов)	2	
<b>ИТОГО</b>		<b>72</b>	<b>115</b>

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы по дисциплине (модулю):

1. Попова В.Б. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы обучающихся (рефератов, эссе, докладов и др.) для направлений подготовки института экономики и управления (утв. учебно-методическим советом университета протокол учебно-методического совета университета №2 от 20 октября 2016 г.). Мичуринск: Изд-во ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2016-24 с.

#### **4.6. Выполнение контрольной работы обучающимися заочной формы**

В соответствии с учебным планом обучающийся должен выполнить по дисциплине контрольную работу, цель которой является закрепление и проверка знаний, полученных в процессе самостоятельного изучения учебного материала, и умение применять их на практике.

Контрольная работа включает в себя теоретические вопросы и ситуации на основе законодательных и нормативных актов РФ. Вопросы раскрываются на основе действующих законодательных и нормативных актов в РФ, а также учебной экономической литературы. Номера теоретических вопросов и ситуаций определяются в соответствии с шифром зачетной книжки (по последним цифрам).

Выполнение контрольной работы направлено на формирование профессиональных компетенций: (ПК-4 ПК-8).

#### 4.7. Содержание разделов дисциплины (модуля)

##### Тема 1. Организационно-правовые основы внутреннего контроля в организациях АПК

Понятие, предмет и объекты внутреннего контроля. Права, обязанности и ответственность внутреннего ревизора (ревизионной комиссии). Правила проведения внутренней ревизии. Виды внутренних ревизий. Деятельность внутреннего аудитора (отдела внутреннего аудита). Вопросы, разрешаемые при проведении внутреннего аудита. Права, обязанности и ответственность внутреннего аудитора. Приемы документального контроля при проведении внутреннего контроля (формальная, арифметическая и логическая проверка документов, встречная и взаимная проверка документов, проверка документов на соответствие и по существу, анализ ежедневного или пооперационного изменения остатков материально-производственных запасов и денежных средств, проверка правильности корреспонденции счетов, проверка регистров бухгалтерского учета). Приемы фактического контроля при поведении внутреннего контроля (инвентаризация, лабораторные анализы, контрольные замеры, контрольный запуск сырья и материалов в производство, контрольный прием готовой продукции по количеству и качеству, обследование на месте проверяемых операций, очный опрос проверка соблюдения трудовой дисциплины и использования рабочего времени персоналом). Отличие деятельности внутреннего ревизора (ревизионной комиссии) от деятельности внутреннего аудитора (отдела внутреннего аудита).

##### Тема 2. Проведение внутреннего контроля по различным участками учета финансово-хозяйственной деятельности организации АПК

Внутренний контроль учета денежных средств. Внутренний контроль учета материально-производственных запасов. Внутренний контроль учета основных средств. Внутренний контроль расчетов с подотчетными лицами. Внутренний контроль учета расчетов по оплате труда. Внутренний контроль учета расчетов с покупателями и заказчиками, поставщиками и подрядчиками. Внутренний контроль учета расчетов по кредитам и займам, целевому финансированию. Внутренний контроль учета расчетов по налогам и сборам. Внутренний контроль правильности формирования и использования резервов предстоящих расходов и платежей, резервов по сомнительным долгам. Внутренний контроль правильности формирования и использования финансовых результатов.

##### Тема 3. Обобщение и реализация результатов внутреннего контроля в организациях АПК

Структура и содержание заключения внутреннего контроля. Решения, принимаемые по результатам внутреннего контроля. Оценка эффективности внутреннего контроля.

#### 5. Образовательные технологии дисциплины (модуля)

При изучении дисциплины (модуля) используется инновационная образовательная технология на основе интеграции компетентностного и личностно-ориентированного подходов с элементами традиционного лекционно-семинарского и квази профессионального обучения с использованием различных форм проведения занятий и мультимедийных учебных материалов.

Вид учебных занятий	Формы проведения
Лекции	Интерактивная форма – презентации с использованием мультимедийных средств с последующим обсуждением материалов
Лабораторные работы	Выполнение заданий по разбору ситуационных заданий из практики внутреннего контроля, по составлению заключения по результатам проведения внутреннего контроля

Самостоятельная работа	Традиционная форма – работа с учебной и справочной литературой, с лекционным материалом, изучение материалов интернет-ресурсов, подготовка к практическим занятиям и модульному тестированию, написание рефератов
------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 6. Оценочные средства дисциплины (модуля)

Основными видами дисциплинарных оценочных средств при функционировании модульно-рейтинговой системы обучения являются: на стадии рубежного рейтинга, формируемого по результатам модульного компьютерного тестирования – тестовые задания; на стадии поощрительного рейтинга, формируемого по результатам написания и защиты рефератов по актуальной проблематике; на стадии промежуточного рейтинга, определяемого по результатам сдачи экзамена – теоретические вопросы, контролирующие теоретическое содержание учебного материала, контролирующие практические навыки из различных видов профессиональной деятельности обучающегося по ОПОП, направление подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) Экономика предприятий и организаций АПК, формируемые при изучении дисциплины «Внутренний контроль в организациях АПК».

### 6.1. Паспорт фонда оценочных средств дисциплины (модуля) «Внутренний контроль в организациях АПК»

№ п/п	Контролируемые темы дисциплины	Код контролируемой компетенции	Оценочное средство	
			наименование	кол-во
1	Организационно-правовые основы внутреннего контроля в организациях АПК	ПК-4,ПК-8	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы для экзамена	41 4 9
2	Проведение внутреннего контроля по различным участками учета финансово-хозяйственной деятельности организации АПК	ПК-4,ПК-8	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы для экзамена	55 6 10
3	Обобщение и реализация результатов внутреннего контроля в организациях АПК	ПК-4,ПК-8	Тестовые задания Темы рефератов Вопросы для экзамена	4 1 3

### 6.2. Перечень вопросов для экзамена

1. Понятие, предмет и объекты внутреннего контроля (ПК-4,ПК-8)
2. Права, обязанности и ответственность внутреннего ревизора (ревизионной комиссии) (ПК-4,ПК-8)
3. Правила проведения внутренней ревизии (ПК-4,ПК-8)
4. Виды внутренних ревизий (ПК-4,ПК-8)
5. Деятельность внутреннего аудитора (отдела внутреннего аудита) (ПК-4,ПК-8)
6. Вопросы, разрешаемые при проведении внутреннего аудита (ПК-4,ПК-8)
7. Права, обязанности и ответственность внутреннего аудитора (ПК-4,ПК-8)
8. Приемы документального контроля при проведении внутреннего контроля (ПК-4,ПК-8)
9. Приемы фактического контроля при проведении внутреннего контроля (ПК-4,ПК-8)
10. Внутренний контроль учета денежных средств (ПК-4,ПК-8)
11. Внутренний контроль учета материально-производственных запасов (ПК-4,ПК-8)
12. Внутренний контроль учета основных средств (ПК-4,ПК-8)

13. Внутренний контроль учета расчетов с подотчетными лицами (ПК-4,ПК-8)
14. Внутренний контроль учета расчетов по оплате труда (ПК-4,ПК-8)
15. Внутренний контроль учета расчетов с покупателями и заказчиками, поставщиками и подрядчиками (ПК-4,ПК-8)
16. Внутренний контроль учета расчетов по кредитам и займам, целевому финансированию (ПК-4,ПК-8)
17. Внутренний контроль учета расчетов по налогам и сборам (ПК-4,ПК-8)
18. Внутренний контроль правильности формирования и использования резервов предстоящих расходов и платежей, резервов по сомнительным долгам (ПК-4,ПК-8)
19. Внутренний контроль правильности формирования и использования финансовых результатов (ПК-4,ПК-8)
20. Структура и содержание заключения внутреннего контроля (ПК-4,ПК-8)
21. Решения, принимаемые по результатам внутреннего контроля (ПК-4,ПК-8)
22. Оценка эффективности внутреннего контроля (ПК-4,ПК-8)

### 6.3. Шкала оценочных средств

При функционировании модульно-рейтинговой системы обучения знания, умения и навыки, приобретаемые обучающимися в процессе изучения дисциплины, оцениваются в рейтинговых баллах. Учебная дисциплина имеет итоговый рейтинг -100 баллов, который складывается из рубежного (40 баллов), промежуточного – (50 баллов) и поощрительного рейтинга (10 баллов). Итоговая оценка знаний обучающихся по дисциплине определяется на основании перевода итогового рейтинга в 5-ти балльную шкалу с учетом соответствующих критериев оценивания.

Уровни освоения компетенций	Критерии оценивания	Оценочные средства (кол-во баллов)
Продвинутый (75 -100 баллов) зачтено	-знание системы нормативного регулирования ведения учета по отдельным участкам финансово-хозяйственной деятельности; -умение провести внутренний контроль по отдельным участкам учета финансово-хозяйственной деятельности организации АПК; -владение навыками обобщения результатов внутреннего контроля и составления обоснованного заключения.	тестовые задания (30-40 баллов); реферат (7-10 баллов); вопросы к экзамену ( 38-50 баллов)
Базовый (50 -74 балла) – зачтено	-недостаточное знание системы нормативного регулирования ведения учета по отдельным участкам финансово-хозяйственной деятельности; -недостаточное умение провести внутренний контроль по отдельным участкам учета финансово-хозяйственной деятельности организации АПК; -недостаточное владение навыками обобщения результатов внутреннего контроля и составления обоснованного заключения.	тестовые задания (20-29 баллов); реферат (5-6 баллов); вопросы к экзамену ( 25-39 баллов)
Пороговый	-поверхностное знание системы	тестовые

(35 - 49 баллов) – зачтено	нормативного регулирования ведения учета по отдельным участкам финансово-хозяйственной деятельности; -поверхностное умение провести внутренний контроль по отдельным участкам учета финансово-хозяйственной деятельности организации АПК; -поверхностное владение навыками обобщения результатов внутреннего контроля и составления обоснованного заключения.	задания (14-19 баллов); реферат (3-4 балла); вопросы к экзамену (18-26 баллов)
Низкий (допороговый) (компетенция не сформирована) (менее 35 баллов) – незачтено	-незнание системы нормативного регулирования ведения учета по отдельным участкам финансово-хозяйственной деятельности; -неумение провести внутренний контроль по отдельным участкам учета финансово-хозяйственной деятельности организации АПК; -невладение навыками обобщения результатов внутреннего контроля и составления обоснованного заключения.	тестовые задания (0-13 баллов); реферат (0-4 балла); вопросы к экзамену (0-19 баллов)

Все комплекты оценочных средств (контрольно-измерительных материалов), необходимых для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения дисциплины (модуля) подробно представлены в документе «Фонд оценочных средств дисциплины (модуля)».

## **7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)**

### **7.1. Основная учебная литература**

1. Акиндинов В.В. Учебно-методический комплекс дисциплины (модуля) «Внутренний контроль в организациях АПК» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) Экономика предприятий и организаций АПК / В.В. Акиндинов, Мичуринский ГАУ, 2018 г.

### **7.2. Дополнительная учебная литература**

1. Корнеева, Т.А., Мельник, М.В., Шатунова, Г.А. Контроль и ревизия в схемах и таблицах. Учебное пособие / [Текст] / Т.А. Корнеева, М.В. Мельник, Г.А. Шатунова – М.: Эксмо, 2011. – 352 с.

2. Савин, А. А. Практический аудит: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / А. А. Савин, И. А. Савин, А. А. Савин. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 446 с. — (Серия: Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-03819-4. — Режим доступа: [www.biblio-online.ru/book/D7243E08-FEEA-4308-B8C4-8F9D62AEFA21](http://www.biblio-online.ru/book/D7243E08-FEEA-4308-B8C4-8F9D62AEFA21).

### **7.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»**

1. Справочная правовая система ГАРАНТ. Режим доступа <http://www.garant.ru>

2.Справочно-правовая система «КонсультантПлюс». Режим доступа <http://www.consultant.ru>

#### **7.4. Методические указания по освоению дисциплины (модуля)**

1. Пушкина Т.Н. Практикум по дисциплине (модулю) «Внутренний контроль в организациях АПК» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) Экономика предприятий и организаций АПК / Е.В. Лукина, Мичуринский ГАУ, 2018 г.

#### **7.5 Информационные и цифровые технологии (программное обеспечение, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы)**

Учебная дисциплина (модуль) предусматривает освоение информационных и цифровых технологий. Реализация цифровых технологий в образовательном пространстве является одной из важнейших целей образования, дающей возможность развивать конкурентоспособные качества обучающихся как будущих высококвалифицированных специалистов.

Цифровые технологии предусматривают развитие навыков эффективного решения задач профессионального, социального, личностного характера с использованием различных видов коммуникационных технологий. Освоение цифровых технологий в рамках данной дисциплины (модуля) ориентировано на способность безопасно и надлежащим образом получать доступ, управлять, интегрировать, обмениваться, оценивать и создавать информацию с помощью цифровых устройств и сетевых технологий. Формирование цифровой компетентности предполагает работу с данными, владение инструментами для коммуникации.

##### **7.5.1 Электронно-библиотечные системы и базы данных**

1. ООО «ЭБС ЛАНЬ» (<https://e.lanbook.ru/>) (договор на оказание услуг от 10.03.2020 № ЭБ СУ 437/20/25 (Сетевая электронная библиотека)

2. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (<https://e.lanbook.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» от 03.04.2023 № 1)

3. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (<https://e.lanbook.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» от 06.04.2023 № 2)

4. База данных электронных информационных ресурсов ФГБНУ ЦНСХБ (договор по обеспечению доступа к электронным информационным ресурсам ФГБНУ ЦНСХБ через терминал удаленного доступа (ТУД ФГБНУ ЦНСХБ) от 07.04.2023 № б/н)

5. Электронно-библиотечная система «AgriLib» ФГБОУ ВО РГАЗУ (<http://ebs.rgazu.ru/>) (дополнительное соглашение на предоставление доступа от 13.04.2023 № б/н к Лицензионному договору от 04.07.2013 № 27)

6. Электронная библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Руконт»: Коллекции «Базовый массив» и «Колос-с. Сельское хозяйство» (<https://rucont.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа от 04.04.2023 № 2702/бп22)

7. ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» (<https://urait.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к образовательной платформе ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 06.04.2023 № 6)

8. Электронно-библиотечная система «Вернадский» (<https://vernadsky-lib.ru>) (договор на безвозмездное использование произведений от 26.03.2020 № 14/20/25)

9. База данных НЭБ «Национальная электронная библиотека» (<https://rusneb.ru/>) (договор о подключении к НЭБ и предоставлении доступа к объектам НЭБ от 01.08.2018 № 101/НЭБ/4712)

10. Соглашение о сотрудничестве по оказанию библиотечно-информационных и

социокультурных услуг пользователям университета из числа инвалидов по зрению, слабовидящих, инвалидов других категорий с ограниченным доступом к информации, лиц, имеющих трудности с чтением плоскочечного текста ТОГБУК «Тамбовская областная универсальная научная библиотека им. А.С. Пушкина» (<https://www.tambovlib.ru>) (соглашение о сотрудничестве от 16.09.2021 № б/н)

### 7.5.2. Информационные справочные системы

1. Справочная правовая система КонсультантПлюс (договор поставки и сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс от 03.02.2023 № 11481 /13900/ЭС)
2. Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» (договор на услуги по сопровождению от 22.12.2022 № 194-01/2023)

### 7.5.3. Современные профессиональные базы данных

1. База данных нормативно-правовых актов информационно-образовательной программы «Росметод» (договор от 11.07.2022 № 530/2022)
2. База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU – российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования - <https://elibrary.ru/>
3. Портал открытых данных Российской Федерации - <https://data.gov.ru/>
4. Открытые данные Федеральной службы государственной статистики - <https://rosstat.gov.ru/opendata>

### 7.5.4. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Наименование	Разработчик ПО (правообладатель)	Доступность (лицензионное, свободно распространяемое)	Ссылка на Единый реестр российских программ для ЭВМ и БД (при наличии)	Реквизиты подтверждающего документа (при наличии)
MicrosoftWindows, OfficeProfessional	MicrosoftCorporation	Лицензионное	-	Лицензия от 04.06.2015 № 65291651 срок действия: бессрочно
Антивирусное программное обеспечение KasperskyEndpointSecurity для бизнеса	АО «Лаборатория Касперского» (Россия)	Лицензионное	<a href="https://reestr.digital.gov.ru/reestr/366574/?sphrase_id=415165">https://reestr.digital.gov.ru/reestr/366574/?sphrase_id=415165</a>	Сублицензионный договор с ООО «Софттекс» от 06.07.2022 № б/н, срок действия: с 22.11.2022 по 22.11.2023
Мой Офис Стандартный - Офисный пакет для работы с документами и почтой (myoffice.ru)	ООО «Новые облачные технологии» (Россия)	Лицензионное	<a href="https://reestr.digital.gov.ru/reestr/301631/?sphrase_id=2698444">https://reestr.digital.gov.ru/reestr/301631/?sphrase_id=2698444</a>	Контракт с ООО «Рубикон» от 24.04.2019 № 0364100000819000012 срок действия: бессрочно

	Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат ВУЗ» ( <a href="https://docs.antiplagius.ru">https://docs.antiplagius.ru</a> )	АО «Антиплагиат» (Россия)	Лицензионное	<a href="https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303350/?sphrase_id=2698186">https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303350/?sphrase_id=2698186</a>	Лицензионный договор с АО «Антиплагиат» от 17.04.2023 № 6627, срок действия: с 17.04.2023 по 16.04.2024
	AcrobatReader - просмотр документов PDF, DjVU	AdobeSystems	Свободно распространяемое	-	-
	FoxitReader - просмотр документов PDF, DjVU	FoxitCorporation	Свободно распространяемое	-	-

### 7.5.5. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. CDTOwiki: база знаний по цифровой трансформации <https://cdto.wiki/>

### 7.5.6. Цифровые инструменты, применяемые в образовательном процессе

1. LMS-платформа Moodle
2. Виртуальная доска Миро: [miro.com](https://miro.com)
3. Виртуальная доска SBoard <https://sboard.online>
4. Виртуальная доска Padlet: <https://ru.padlet.com>
5. Облачные сервисы: Яндекс.Диск, Облако Mail.ru
6. Сервисы опросов: Яндекс Формы, MyQuiz
7. Сервисы видеосвязи: Яндекс телемост, Webinar.ru
8. Сервис совместной работы над проектами для небольших групп Trello <http://www.trello.com>

### 7.5.7. Цифровые технологии, применяемые при изучении дисциплины

№	Цифровые технологии	Виды учебной работы, выполняемые с применением цифровой технологии	Формируемые компетенции
1.	Облачные технологии	Лекции Практические занятия	ПК-4 – способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты.
2.	Новые производственные технологии	Лекции Практические занятия	ПК-8 – способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии.



## 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Учебные занятия с обучающимися проводятся в аудиториях 2/39, 1/410а, а также в других учебных аудиториях университета согласно расписанию.

Оснащенность учебной аудитории для проведения занятий лекционного типа (ул. Интернациональная, д.101, ауд. 2/39):

Демонстрационное оборудование:

Проектор AcerXD 1760 D (инв. № 1101042977),

Экран рулонный (инв. № 2101061719)

Ноутбук AsusK50AFM600/3Gb (инв. № 2101045177)

Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета.

Оснащенность учебной аудитории для проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (компьютерный класс) (ул. Интернациональная, д.101, ауд. 1/410а):

Компьютер DualCore, мат. плата ASUS P5G41C-MLX, опер. память 2048 Мб, монитор 19" (инв. № 2101045246, 2101045245, 2101045244, 2101045242, 2101045241, 2101045240, 2101045238

Системный комплект (инв. № 21013400485)

Системный комплект (инв. № 21013400479)

Компьютер Celeron 2000 (инв. № 1101042976)

Компьютер Celeron 2000 (инв. № 1101042975)

Компьютер Celeron 2000 (инв. № 21013400487)

Концентратор (инв. № 2101041304)

Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета.

Помещение для самостоятельной работы (ул. Интернациональная, д. 101, ауд. 1/210)

Шкаф канцелярский (инв. № 2101062853)

Шкаф канцелярский (инв. № 2101062852)

Стинол (инв. № 2101040880)

Принтер HP-1100 (инв. №2101041634)

Принтер HP LaserJet 1200 (инв. №1101047381)

Принтер Canon (инв. №2101045032)

МФУ Canon i-Sensys (инв. №41013400760)

Системный комплект (инв. №21013400429)

Ноутбук HewlettPackard (инв.№21013400617)

Доска классная+маркер (инв. № 1101063872)

Компьютер (инв.№41013401070)

Компьютер (инв.№41013401082)

Компьютер Celeron E 3300 (инв.№2101045217)

Компьютер Celeron E 3300 (инв.№1101047398)

Компьютер DualCore (инв.№2101045268)

Компьютер OLDI 310 КД (инв.№2101045044)

Кондиционер LG (инв. №1101043294)

Копировальный аппарат KyoceraMitaTASKalfa 180 (инв. № 21013400369)

Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета.

Рабочая программа дисциплины (модуля) составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №1327 от 12 ноября 2015 г.

Авторы: доцент кафедры финансов  
и бухгалтерского учета, к.э.н



Акиндинов В.В.

Рецензент: доцент кафедры управления  
и делового администрирования, к.э.н .



Ананских А.А.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры бухгалтерского учета, анализа и аудита протокол № 5 от «12» января 2016 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института экономики и управления протокол №6 от «19» января 2016 г.

Рабочая программа утверждена на заседании учебно- методического совета университета протокол №5 от «21» января 2016 г.

Рабочая программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры бухгалтерского учета, анализа и аудита протокол №11 от «5» мая 2016 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института экономики и управления Мичуринского ГАУ протокол №11 от «14» июня 2016 г.

Рабочая программа утверждена на заседании учебно- методического совета университета протокол №10 от «20» июня 2016 г.

Рабочая программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры бухгалтерского учета, анализа и аудита протокол №7 от «18» апреля 2017 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института экономики и управления Мичуринского ГАУ протокол №9 от «18» апреля 2017 г.

Рабочая программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета протокол №8 от 20 апреля 2017 г.

Рабочая программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры финансов и бухгалтерского учета протокол №3 от «5» апреля 2018 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института экономики и управления Мичуринского ГАУ протокол №9 от «17» апреля 2018 г.

Рабочая программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета протокол №10 от 26 апреля 2018 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры финансов и бухгалтерского учета, протокол № 7 от «20» марта 2019 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института экономики и управления Мичуринского ГАУ, протокол № 8 от «23» апреля 2019 г.

Рабочая программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета, протокол № 8 от «25» апреля 2019 г.

Рабочая программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры финансов и бухгалтерского учета, протокол № 9 от «18» апреля 2020 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института экономики и управления Мичуринского ГАУ, протокол № 8 от «21» апреля 2020 г.

Рабочая программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета, протокол № 8 от «23» апреля 2020 г.

Рабочая программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры финансов и бухгалтерского учета, протокол № 9 от «14» апреля 2021 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института экономики и управления Мичуринского ГАУ, протокол № 8 от «20» апреля 2021 г.

Рабочая программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета, протокол № 8 от «22» апреля 2021 г.

Рабочая программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры финансов и бухгалтерского учета, протокол № 8 от «12» апреля 2022 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии институт экономики и управления Мичуринского ГАУ, протокол № 8 от «19» апреля 2022 г.

Рабочая программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета, протокол № 8 от «21» апреля 2022 г.

Рабочая программа переработана и дополнена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры финансов и бухгалтерского учета, протокол № 12 от «9» июня 2023 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии института экономики и управления Мичуринского ГАУ, протокол № 10 от «20» июня 2023 г.

Рабочая программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета, протокол № 10 от «22» июня 2023 г.