

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович  
Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет  
Дата подписания: 17.09.2024 16:54:38  
Уникальный программный ключ:  
528682d78e671e5663b07f01fe1ba2172f735a12



**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**

**высшего образования**  
**«Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова»**

**СОГЛАСОВАНО**

**УТВЕРЖДАЮ**

Заведующий кафедрой  
/Ткачев С.И./  
« 17 » мая 2023 г.

Декаан факультета  
/Волощук Л.А./  
« 17 » мая 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Дисциплина	<b>ПРАКТИЧЕСКИЙ АУДИТ</b>
Направление подготовки	<b>38.04.01 Экономика</b>
Направленность (профиль)	<b>Бухгалтерский учет, анализ и аудит в коммерческих организациях</b>
Квалификация выпускника	<b>Магистр</b>
Нормативный срок Обучения	<b>2 года</b>
Форма обучения	<b>Очно-заочная</b>

**Разработчик(и): доцент Кондак В.В.**

**ст. преподаватель Шаронова Е.В.**

(подпись)

(подпись)

**Саратов 2023**

## 1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Практический аудит» является формирование у обучающихся профессиональных знаний в области методик проведения аудита с учетом специфики проверяемого объекта.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

В соответствии с учебным планом по направлению подготовки 38.04.01 Экономика дисциплина «Практический аудит» относится к дисциплинам дисциплины по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1.

Для изучения данной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: Финансовый учет (продвинутый уровень), Налоговый учет и отчетность.

Дисциплина «Практический аудит» является базовой для подготовки к процедуре защиты и защиты выпускной квалификационной работы.

## 3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся компетенций, представленных в табл. 1:

Таблица 1

Требования к результатам освоения дисциплины

№П/П	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
1	2	3	4	5	6	7
1	ПК-2	способен учитывать, анализировать и интерпретировать информацию для составления отчетности, проведения экономических расчётов и	ПК-2.5 Умеет обобщать результаты проверок и составлять аудиторские заключения; разрабатывать рекомендации руководству экономического субъекта по результатам аудиторской проверки; использовать результаты аудиторской проверки в совершенствовании внутреннего контроля, учета и управления предпринимательской	методические приемы формирования мнения аудитора и правила оформления результатов аудиторской проверки	формировать мнение аудитора и оформлять результаты аудиторской проверки	Навыками пользования программными продуктами, используемым и в аудиторской деятельности

№П/П	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
1	2	3	4	5	6	7
		контроля хозяйственной деятельности предприятий и организаций различных форм собственности	деятельностью			
2	ПК-4	способен самостоятельно осуществлять подготовку заданий и разработывать проектные решения, разработывать соответствующие методические и нормативные документы, а также предложения и мероприятия по реализации разработанных проектов и программ);	ПК 4.3 Планирует, организует и проводит аудиторскую проверку всех аспектов бухгалтерского учета и отчетности; оценивает аудиторские риски; организует и осуществляет проверку состояния внутреннего контроля на предприятии; разрабатывает программы аудиторских проверок	основные концепции и подходы к определению отдельных объектов аудиторской проверки; требования нормативных документов, регламентирующих правовые, учетные и налоговые аспекты деятельности организаций в отношении отдельных объектов аудита; методические приемы проверки отдельных объектов аудита; правила применения аудиторских процедур проверки по существу в отношении отдельных объектов аудита, а также оценки принципа непрерывной	выделять отдельные объекты для аудиторской проверки, ранжировать их и оценивать уровень существенности; грамотно интерпретировать и применять нормативные документы, регламентирующие правовые, учетные и налоговые аспекты деятельности организаций в отношении отдельных объектов аудита; формировать методику и программу проверки в отношении отдельных объектов аудиторской проверки; оценивать систему внутреннего контроля, а также применять	навыками использования результатов аудита в управлении повышением эффективности предпринимательской деятельности экономического субъекта

№П/П	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
				знать	уметь	владеть
1	2	3	4	5	6	7
		оценивать эффективность проектов; разрабатывать стратегии и поведения экономических агентов на различных рынках		деятельности организации в процессе аудита;	аудиторские процедуры проверки по существу в отношении отдельных объектов аудита; оценивать принцип непрерывной деятельности организации	

#### 4. Объем, структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Таблица 2

Объем дисциплины

	Количество часов								
	Всего	в т.ч. по семестрам							
		1	2	3	4	5	6	7	8
Контактная работа – всего, в т.ч.	36,1				36,1				
<i>аудиторная работа:</i>	36				36				
лекции									
лабораторные									
практические	36				36				
<i>промежуточная аттестация</i>	0,1				0,1				
<i>контроль</i>									
Самостоятельная работа	143,9				143,9				
Форма итогового контроля	Зач				Зач				
Курсовой проект (работа)									

Таблица 3

## Структура и содержание дисциплины

№ п/п	Тема занятия Содержание	Неделя курса	Контактная работа			Самостоятельная работа Количество часов	Контроль знаний	
			Вид занятия	Форма проведения	Количество часов		Вид	Форма
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4 семестр								
1.	<b>Методика проверки отдельного объекта аудита.</b> Выбор основных направлений аудиторской проверки. Структура методики аудита отдельного объекта.	1	ПЗ	МК	2	8	ТК	УО, КЗ
2.	<b>Методика проверки отдельного объекта аудита.</b> Технология и методика проведения аудиторских проверок в организациях разного профиля.	2	ПЗ	Т	2	8	ТК	КР, УО
3.	<b>Аудит системы управления, организации бухгалтерского учета и учредительных документов.</b> Цели проверки системы управления организацией и источники информации. Анализ системы управления организацией и ее соответствия организационной структуре, специализации и объемам производства в ходе аудита.	3	ПЗ	П	2	8	ТК	КР, УО
4.	<b>Аудит системы управления, организации бухгалтерского учета и учредительных документов.</b> Проверка состояния внутреннего контроля в организации. Проверка юридического статуса экономического субъекта и права его функционирования. Источники информации при аудите учредительных документов и оснований функционирования экономического субъекта.	4	ПЗ	Т	2	8	ТК	КР, УО
5.	<b>Аудит операций с нематериальными активами и основными средствами.</b> Нормативное регулирование операций с нематериальными активами. Проверка наличия и операций по движению нематериальных активов, их документального оформления и отражения в учете.	5	ПЗ	М	2	8	ТК	КЗ, УО
6.	<b>Аудит операций с нематериальными активами и основными средствами.</b> Цели	6	ПЗ	Т	2	8	ТК	КР, УО

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	проверки основных средств и источники информации. Оценка обеспеченности предприятия основными средствами, их состояния и эффективности использования в ходе аудита. Проверка и подтверждение правильности отражения основных средств в бухгалтерской (финансовой) отчетности. Типичные нарушения в учете операций с основными средствами. Обобщение выявленных нарушений по результатам проверки основных средств.							
7.	<b>Аудит материально-производственных запасов.</b> Цель проверки материально-производственных запасов, источники информации. Нормативное регулирование операций с материально-производственными запасами.	7	ПЗ	М	2	8	ТК	КЗ, УО
8.	<b>Аудит материально-производственных запасов.</b> Проверка операций по движению материально-производственных запасов. Проверка обеспечения сохранности и использования материально-производственных запасов.	8	ПЗ	Т		8	ТК	УО
9.	<b>Аудит денежных средств.</b> Цель проверки денежных средств и источники информации. Нормативное регулирование денежных операций. Проверка правильности документального отражения операций с денежными средствами. Проверка условий хранения и учета денежных средств в кассе.	9	ПЗ	Т		8	ТК	УО
10.	<b>Аудит денежных средств.</b> Типичные нарушения действующих правил ведения операций с денежными средствами и их последствия. Обобщения выявленных замечаний по результатам проверки денежных средств.	10	ПЗ	Т		8	ТК	УО
11.	<b>Аудит кредитных операций, финансовых вложений и операций с ценными бумагами.</b> Методы проверки кредитных взаимоотношений экономического субъекта. Типичные ошибки и искажения в учете кредитных операций. Обобщение результатов проверки кредитных операций.	11	ПЗ	Т		8	ТК	УО
12.	<b>Аудит кредитных операций, финансовых вложений и операций</b>	12	ПЗ	Т		8	ТК	УО

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<b>с ценными бумагами.</b> Анализ потребности экономического субъекта в кредитах, условий получения, источников покрытия, эффективности использования в ходе аудита. Аудит расчетов с дочерними обществами по совместной деятельности и внутрифирменных расчетов.							
13.	<b>Аудит расчетных операций.</b> Цели проверки расчетных операций и источники информации. Нормативное регулирование ведения расчетных операций. Аудит расчетов с поставщиками и подрядчиками.	13	ПЗ	Т		8	ТК	УО
14.	<b>Аудит расчетных операций.</b> Аудит расчетов с покупателями и заказчиками. Аудит расчетов по претензиям. Аудит расчетов с бюджетом по видам налогов и внебюджетных платежей.	14	ПЗ	Т		8	ТК	УО
15.	<b>Аудит издержек производства и калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг).</b> Цель, задачи аудита издержек производства, источники информации. Проверка правильности отнесения затрат на основное, вспомогательное и незавершенное производство.	15	ПЗ	Т		8	ТК	УО
16.	<b>Аудит издержек производства и калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг).</b> Проверка соответствия выбранного метода распределения общехозяйственных расходов отраслевым особенностям предприятия.	16	ПЗ	Т		8	ТК	УО
17.	<b>Аудит формирования финансовых результатов и использования прибыли.</b> Цель аудита формирования финансовых результатов, источники информации. Проверка правильности определения и отражения в учете прибыли (убытка) от продаж продукции, товаров, работ, услуг.	17	ПЗ	Т		8	ТК	УО
18.	<b>Аудит формирования финансовых результатов и использования прибыли.</b> Аудит прочих доходов и расходов. Типичные ошибки в учете формирования финансовых результатов.	18	ПЗ	Т		7,9	ТК	УО
	Выходной контроль				0,1		ВыхК	За
<b>Итого:</b>					<b>36,1</b>	<b>143,9</b>		

**Примечание:**

Условные обозначения:

**Виды аудиторной работы:** ПЗ – практическое занятие.

**Формы проведения занятий:** П – проблемная лекция/занятие, Т – лекция/занятие, проводимое в традиционной форме, М – моделирование, МК – метод кейсов.

**Виды контроля:** ТК – текущий контроль, ВыхК – выходной контроль.

**Форма контроля:** УО – устный опрос, КР – контрольная работа, КЗ – кейс-задание, За – зачет.

## 5. Образовательные технологии

Организация занятий по дисциплине «Практический аудит» проводится по видам учебной работы: практические занятия, текущий контроль.

Реализация компетентного подхода в рамках направления подготовки 38.04.01 Экономика предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

В рамках дисциплины проводятся занятия с участием представителей производства: занятие с элементами моделирования теме «Аудит расчетных операций» с участием ведущего сотрудника аудиторской организации.

Целью практических занятий является выработка практических навыков работы с элементами информационных систем аудируемого лица в ходе аудита, извлечения требуемых данных, применения процедур их обработки, выявления искажений бухгалтерской (финансовой) отчетности и формирования мнения о достоверности такой отчетности.

Для достижения этих целей используются как традиционные формы работы – решение задач, так и интерактивные методы – проблемные занятия моделирование.

Решение задач позволяет обучиться основам проведения аудиторских процедур и анализа результатов их применения. В процессе решения задач обучающийся сталкивается с ситуацией вызова и достижения, данный методический прием способствует в определенной мере повышению у обучающихся мотивации как непосредственно к учебе, так и к деятельности вообще.

Моделирование в наибольшей степени соответствует задачам высшего образования. Он более, чем другие методы, способствует развитию у обучающихся изобретательности, умения решать проблемы с учетом конкретных условий и при наличии фактической информации.

Проведение проблемных занятий развивает у обучающихся такие квалификационные качества, как умение четко формулировать и высказывать свою позицию, умение коммуницировать, дискутировать, воспринимать и оценивать информацию, поступающую в вербальной форме.

Решение кейсов развивает способности проведения анализа и диагностики проблем.

Практические занятия проводятся в специальных аудиториях, оборудованных необходимыми наглядными материалами.

Самостоятельная работа охватывает проработку обучающимися отдельных вопросов теоретического курса, выполнение домашних работ, включающих решение задач, анализ конкретных ситуаций и подготовку их презентаций, и т.п.

Самостоятельная работа осуществляется в индивидуальном и групповом формате. Самостоятельная работа выполняется обучающимися на основе учебно-методических материалов дисциплины. Самостоятельно изучаемые вопросы курса включаются в экзаменационные вопросы.

## 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

#### а) основная литература (библиотека Вавиловского университета)

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов
1	2	3	4	5
2	Практический аудит : учебник <a href="https://znanium.com/catalog/product/1831578">https://znanium.com/catalog/product/1831578</a>	М.Ф. Сафонова, И.Н. Калинина, А.В. Петух	Москва : ИНФРА-М, 2023	Все разделы
1	Практический аудит: учебное пособие URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/142735">https://e.lanbook.com/book/142735</a>	М. А. Азарская, Н. В. Щербакова	Йошкар-Ола: ПГТУ, 2019	Все разделы

#### б) дополнительная литература

№ п/п	Наименование, ссылка для электронного доступа или кол-во экземпляров в библиотеке	Автор(ы)	Место издания, издательство, год	Используется при изучении разделов
1	2	3	4	5
1	Аудит: практикум : учебное пособие <a href="https://znanium.com/catalog/product/2083160">https://znanium.com/catalog/product/2083160</a>	Н.В. Парушина, С.П. Суворова, Е.В. Галкина	Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024	Все разделы

#### в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

Для освоения дисциплины рекомендуются следующие сайты информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- официальный сайт университета: [sgau.ru](http://sgau.ru);
- Официальный сайт Единой аттестационной комиссии [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.eak-rus.ru/>.
- Официальный сайт Минфина РФ [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.minfin.ru/ru/accounting/audit/>.

#### г) периодические издания

1. Журнал «Аудит», ООО «РПЦ Офорт», ISSN 2227-9288. – Режим доступа: <http://auditrf.ru/>.

2. Ежемесячный научно-практический журнал «Аудиторские ведомости» ISSN 1727-8058. – Режим доступа: <http://avjournal.ru/>.

3. Журнал «Аудитор», ООО «Научно-издательский центр ИНФРА-М», ISSN 1998-0701. – Режим доступа: <http://auditor-mag.ru>.

#### **д) информационные справочные системы и профессиональные базы данных**

Для пользования стандартами и нормативными документами рекомендуется применять информационные справочные системы и профессиональные базы данных, доступ к которым организован библиотекой университета через локальную вычислительную сеть.

Для пользования электронными изданиями рекомендуется использовать следующие информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

1. Научная библиотека университета <http://read.sgau.ru/biblioteka>

Базы данных содержат сведения обо всех видах литературы, поступающей в фонд библиотеки. Более 1400 полнотекстовых документов (учебники, учебные пособия и т.п.). Доступ – с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

2. Электронная библиотечная система «Лань» <http://e.lanbook.com>.

Электронная библиотека издательства «Лань» – ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань», так и коллекции полнотекстовых файлов других российских издательств. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

3. «Университетская библиотека ONLINE» <http://www.biblioclub.ru>.

Электронно-библиотечная система, обеспечивающая доступ к книгам, конспектам лекций, энциклопедиям и словарям, учебникам по различным областям научных знаний, материалам по экспресс-подготовке к экзаменам. После регистрации с компьютера университета – доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. <http://elibrary.ru>.

Российский информационный портал в области науки, медицины, технологии и образования. На платформе аккумулируются полные тексты и рефераты научных статей и публикаций. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет. Свободная регистрация.

5. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам». <http://window.edu.ru>.

Информационная система предоставляет свободный доступ к каталогу образовательных Интернет-ресурсов и полнотекстовой электронной учебно-методической библиотеке для общего и профессионального образования. Доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

6. ЭБС «Юрайт» <http://www.biblio-online.ru>.

Электронно-библиотечная система издательства «Юрайт». Учебники и учебные пособия от ведущих научных школ. Тематика: «Бизнес. Экономика», «Гуманитарные и общественные науки», «Естественные науки», «Информатика», «Прикладные науки. Техника», «Языкознание. Иностранные языки». Доступ -

после регистрации с компьютера университета с любого компьютера, подключенного к Internet.

7. Профессиональная база данных «Техэксперт». <https://cntd.ru/>

Современные, профессиональные справочные базы данных, содержащие нормативно-правовую, нормативно-техническую документацию и уникальные сервисы.

8. Поисковые интернет-системы Яндекс, Rambler, Google и др.

#### **е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:**

К информационным технологиям, используемым при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, относятся:

- персональные компьютеры, посредством которых осуществляется доступ к информационным ресурсам и оформляются результаты самостоятельной работы;
- проекторы и экраны для демонстрации слайдов мультимедийных лекций;
- активное использование средств коммуникаций (электронная почта, тематические сообщества в социальных сетях и т.п.).

программное обеспечение:

Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип программы (расчетная, обучающая, контролирующая, вспомогательная)
1	2	3
Все темы дисциплины	<p><b>«P7-Офис» и «Astra Linux Special Edition»</b></p> <p>Реквизиты подтверждающего документа: Предоставление неисключительных прав на ПО: «P7-Офис» и «Astra Linux Special Edition». Лицензиат – ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов.</p> <p>Сублицензионный договор № ЦЗ-1 от 01.12.2022 на передачу неисключительных прав на право установки и использования операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» для 64-х разрядной платформы, без ограничения срока, с включенной технической поддержкой тип «Стандарт»</p> <p>Право на использование P7-Офис. Профессиональный (Десктопная версия), лицензия на 3 года с правом последующего бессрочного использования для образовательных учреждений</p>	вспомогательная
Все темы дисциплины	<p><b>Kaspersky Endpoint Security</b></p> <p>Реквизиты подтверждающего документа: Право на использование Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный (250-499) 1 year Educational Renewal License. Лицензиат – ООО «Современные технологии», г. Саратов.</p>	вспомогательная

	Сублицензионный договор № 6-1047/2022/К-29 от 26.12.2022 г. Срок действия договора до 04.01.2024 г.	
Все темы дисциплины	<p><b>Сопровождение экземпляров систем КонсультантПлюс:</b> Справочная Правовая Система КонсультантПлюс Исполнитель: ООО «Компания Консультант», г. Саратов</p> <p>Договор поставки, адаптации и сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс № 23-214/223-16 от 01.02.2023 г. Срок действия договора: 1 января 2023 г. - 31 декабря 2023 г.</p>	вспомогательная
Все темы дисциплины	<p><b>Предоставление экземпляров текущих версий специальных информационных массивов</b> электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ».</p> <p>Исполнитель – ООО «Сервисная Компания «Гарант-Саратов», г. Саратов.</p> <p>Договор об оказании информационных услуг № С-3893/223-13 от 20 января 2023 г. Срок действия договора: 1 января 2023 г. - 31 декабря 2023 г.</p>	вспомогательная

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

Для проведения занятий семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации необходимы аудитории с меловыми или маркерными досками, достаточным количеством посадочных мест и освещенностью. Для использования медиаресурсов необходимы проектор, экран, компьютер или ноутбук, по возможности – частичное затемнение дневного света.

Для проведения практических занятий и контроля самостоятельной работы по дисциплине имеются аудитории №232, № 241.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся (читальный зал библиотеки) оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

## 8. Оценочные материалы

Оценочные материалы, сформированные для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Практический аудит» разработаны на основании следующих документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказа Минобрнауки РФ от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным

программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».

Оценочные материалы представлены в приложении 1 к рабочей программе дисциплины и включают в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

### **9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы**

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы представлено в приложении 2 к рабочей программе по дисциплине «Практический аудит».

### **10. Методические указания для обучающихся по изучению дисциплины «Практический аудит»**

Методические указания по изучению дисциплины «Практический аудит» включают в себя методические рекомендации для практических занятий.

*Рассмотрено и утверждено на заседании кафедры «Бухгалтерский учет и статистика»  
«16» мая 2023 года (протокол № 13).*