

Документы
Информация о владельце: **Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный экономический университет"**
ФИО: Кандрашина Елена Александровна
Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»
Дата подписания: 10.07.2026 10:19:02
Уникальный программный ключ:
2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) «ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И СЕРВИСЫ В НАЛОГООБЛОЖЕНИИ»

Уровень высшего образования: магистратура

Направление подготовки: 40.04.01 Юриспруденция

Направленность (профиль) подготовки: Правовое обеспечение бюджетно-финансовой деятельности и налогообложения

Квалификация (степень) выпускника: магистр

Форма обучения: очно-заочная

Год набора (приема на обучение): 2026

Срок получения образования: 2 года 6 месяца(-ев)

Объем: в зачетных единицах: 3 з.е.
в академических часах: 108 ак.ч.

г. Самара, 2026

Разработчики:

Кандидат экономических наук Татаровский Ю. А.

Рабочая программа дисциплины (модуля) составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, утвержденного приказом Минобрнауки от 25.11.2020 № 1451, с учетом трудовых функций профессиональных стандартов: "Консультант по налогам и сборам", утвержден приказом Минтруда России от 12.10.2021 № 722н.

Согласование и утверждение

№	Подразделение или коллегиальный орган	Ответственное лицо	ФИО	Виза	Дата, протокол (при наличии)
1	Кафедра теории права и публично-правовых дисциплин	Заведующий кафедрой, руководитель подразделения, реализующего ОП	Ревина С. Н.	Рассмотрено	18.05.2026, № 9

1. Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель освоения дисциплины - формирование результатов обучения, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

Задачи изучения дисциплины:

- Ознакомление с навыками использования цифровых технологий и сервисов в налогообложении;
- Ознакомление с ключевыми мероприятиями, связанных с работой в сервисах;
- Формирование инструментария оценки эффективности налогового планирования и контроля налоговых рисков.

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

Компетенции, индикаторы и результаты обучения

УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

УК-1.1 Выявляет проблемную ситуацию, на основе системного подхода осуществляет сбор и обработку информации

Знать:

УК-1.1/Зн1 Знать аналитические инструменты, обеспечивающие комплексный подход к анализу

Уметь:

УК-1.1/Ум1 Уметь обеспечивать комплексный подход при проведении аналитических процедур и формирования управленческих решений

Владеть:

УК-1.1/Нв1 Владеть навыками критического анализа, а также системного подхода к оценке происходящих событий

УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

УК-2.2 Разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулирует цель, задачи, обосновывает актуальность, значимость, ожидаемые результаты и возможные сферы их применения

Знать:

УК-2.2/Зн1 Знание инструментов и методик, необходимых для разработки концепции проекта в рамках обозначенной проблемы

Уметь:

УК-2.2/Ум1 Уметь разрабатывать концепции проекта в рамках обозначенной проблемы

Владеть:

УК-2.2/Нв1 Владеть методами разработки концепции проекта в рамках обозначенной проблемы

ПК-4 Способен разрабатывать и составлять прогноз основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом (в том числе в части налогов и сборов) на основании анализа различных источников данных

ПК-4.1 Анализирует различные источники основных социально-экономических показателей

Знать:

ПК-4.1/Зн1 Подходы к анализу социально-экономических показателей и информации

Уметь:

ПК-4.1/Ум1 Уметь применять аналитические инструменты в работе с социально-экономическими показателями

Владеть:

ПК-4.1/Нв1 Владеть навыками аналитической работы с социально-экономическими показателями

3. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина (модуль) «Цифровые технологии и сервисы в налогообложении» относится к формируемой участниками образовательных отношений части образовательной программы и изучается в семестре(ах): 3.

В процессе изучения дисциплины студент готовится к решению типов задач профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС ВО и образовательной программой.

Компетенция	Предшествующие дисциплины	Последующие дисциплины
ПК-4 - Способен разрабатывать и составлять прогноз основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом (в том числе в части налогов и сборов) на основании анализа различных источников данных		
ПК-4.1 Анализирует различные источники основных социально-экономических показателей	Анализ налоговой нагрузки бизнеса, Налоговое администрирование, Оценка результативности налогового контроля, Производственная практика: по профилю профессиональной деятельности	Анализ налоговой нагрузки бизнеса, Государственный аудит и финансовый контроль, Налоговое планирование и оптимизация системы налогообложения, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы, Производственная практика: преддипломная
УК-1 - Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий		
УК-1.1 Выявляет проблемную ситуацию, на основе системного подхода осуществляет сбор и обработку информации	Анализ налоговой нагрузки бизнеса, История и методология юридической науки, Правовое регулирование финансовой деятельности государственных органов, Учебная практика: ознакомительная практика	Анализ налоговой нагрузки бизнеса, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
УК-2 - Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла		
УК-2.2 Разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулирует цель, задачи, обосновывает актуальность, значимость, ожидаемые результаты и возможные сферы их применения	Сравнительное финансовое право, Учебная практика: ознакомительная практика, Юридическая техника правотворчества и правоприменения в экономике и управлении	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы, Сравнительное финансовое право

4. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Период обучения	Общая трудоемкость (часы)	Общая трудоемкость (ЗЕТ)	Контактная работа (часы, всего)	Практические занятия (часы)	Индивидуальная контактная работа (часы)	Самостоятельная работа (часы)	Промежуточная аттестация
Третий семестр	108	3	8	8	0,15	81,85	Зачет
Всего	108	3	8	8	0,15	81,85	18

5. Содержание дисциплины (модуля)

5.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий (часы промежуточной аттестации не указываются)

Наименование раздела, темы	Всего	Практические занятия	Самостоятельная работа
Раздел 1. Теоретические основы цифровизации налогового администрирования	44,1	4	40
Тема 1.1. Электронные сервисы ФНС РФ для налогоплательщиков и использование цифровых технологий в налоговом администрировании	44,1	4	40
Раздел 2. Основные направления цифровой трансформации налогового администрирования в Российской Федерации	45,9	4	41,85
Тема 2.1. Программные средства ФНС РФ для налогоплательщиков и модель вовлечения налогоплательщиков в цифровую налоговую среду	45,9	4	41,85

5.2. Контрольные мероприятия по дисциплине

Вид контроля	Форма контроля/Оценочное средство
Текущий контроль	Тестирование

Промежуточная аттестация	Зачет
--------------------------	-------

№ п/п	Наименование раздела	Вид контроля/ используемые оценочные материалы	
		Текущий	Промежут. аттестация
1	Теоретические основы цифровизации налогового администрирования	Тестирование	Зачет
2	Основные направления цифровой трансформации налогового администрирования в Российской Федерации	Тестирование	Зачет

6. Оценочные материалы текущего контроля

1. Теоретические основы цифровизации налогового администрирования Тестирование

№ п/п	Содержание вопроса		Компетенция
		Правильный ответ (ключ ответа)	
1	Какой фактор относится к внешним факторам, влияющим на налоговое планирование? А) Структура активов организации. Б) Изменения в налоговом законодательстве. В) Учётная политика компании. Г) Кадровая политика предприятия.	Ответ: Б	ПК-4
2	Что такое «налоговый щит»? А) Способ полного уклонения от уплаты налогов. Б) Снижение налогооблагаемой базы за счёт включения в расходы процентов по кредитам. В) Механизм автоматического возврата налогов. Г) Освобождение от всех налоговых обязательств.	Ответ: Б	ПК-4
3	Что такое «цифровая платформа» в контексте налогообложения и цифровой экономики? А) Площадка для продажи цифровых товаров. Б) Онлайн игра. В) Информационная система, объединяющая участников экономических отношений и обеспечивающая взаимодействие через цифровые каналы. Г) Социальная сеть для бизнесменов.	Ответ: В	ПК-4
4	Какие данные можно проверить в сервисе ФНС «Прозрачный бизнес»? А) Личные данные физических лиц. Б) Налоговую нагрузку, сведения о регистрации, статусе и отчётности юридических лиц и ИП. В) Информацию о банковских счетах граждан. Г) Данные о судимостях предпринимателей.	Ответ: Б	ПК-4
5	Какой принцип налогового планирования означает, что экономия на налогах не должна приводить к большим затратам на её достижение? А) Принцип законности. Б) Принцип оперативности. В) Принцип экономической целесообразности. Г) Принцип конфиденциальности.	Ответ: В	ПК-4
6	Установите соответствие между видами налогового планирования и их характеристиками: Вид налогового планирования 1. Стратегическое 2. Оперативное 3. Текущее Характеристика А. Краткосрочные меры по оптимизации налоговых платежей в рамках текущего отчётного периода Б. Долгосрочное планирование с учётом перспектив развития бизнеса и изменений законодательства В. Повседневный контроль за соблюдением сроков уплаты налогов, оформлением документов и применением льгот	Ответ: 1 — Б, 2 — А, 3 — В.	ПК-4

7	<p>Соотнесите форматы электронных документов с их назначением в налоговом администрировании:</p> <p>Формат документа</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. XML 2. PDF 3. TIFF <p>Назначение</p> <ol style="list-style-type: none"> А. Для сканирования и архивирования бумажных документов Б. Для структурированного обмена данными между информационными системами (декларации, счета фактуры) В. Для представления документов в неизменяемом виде (справки, уведомления) <p>Ответ: 1 — Б, 2 — В, 3 — А.</p>	ПК-4
8	<p>Установите соответствие между этапами внедрения цифровых технологий в налогообложении и их содержанием:</p> <p>Этап</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Автоматизация отдельных процессов 2. Интеграция информационных систем 3. Цифровая трансформация <p>Содержание</p> <ol style="list-style-type: none"> А. Создание единой цифровой платформы для всех участников налоговых отношений Б. Внедрение электронных сервисов для отдельных задач (подача деклараций, оплата налогов) В. Объединение разрозненных систем для обмена данными (например, АСК НДС 2 с другими базами) <p>Ответ: 1 — Б, 2 — В, 3 — А.</p>	ПК-4
9	<p>Соотнесите налоговые режимы с категориями налогоплательщиков, для которых они наиболее выгодны:</p> <p>Налоговый режим</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. УСН (доходы) 2. УСН (доходы минус расходы) 3. ЕСХН 4. ПСН <p>Категория налогоплательщиков</p> <ol style="list-style-type: none"> А. Сельскохозяйственные производители с долей сельхозпродукции более 70 % Б. Компании с высокой долей расходов (например, производственные предприятия) В. Малый бизнес с высокой маржинальностью и минимальными расходами Г. Индивидуальные предприниматели с небольшим штатом и стабильным доходом (например, розничная торговля) <p>Ответ: 1 — В, 2 — Б, 3 — А, 4 — Г.</p>	ПК-4
10	<p>Установите соответствие между рисками налогового планирования и их описанием:</p> <p>Риск</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Налоговый риск 2. Правовой риск 3. Репутационный риск <p>Описание</p> <ol style="list-style-type: none"> А. Риск потери репутации из за агрессивной налоговой оптимизации Б. Риск доначисления налогов, штрафов и пеней из за ошибок в планировании В. Риск признания сделок незаконными и отмены налоговых выгод <p>Ответ: 1 — Б, 2 — В, 3 — А.</p>	ПК-4
11	<p>Установите правильную последовательность шагов для проведения сверки данных по НДС с использованием АСК НДС 2:</p> <ol style="list-style-type: none"> А) ФНС автоматически сопоставляет данные счетов фактур покупателя и продавца в системе АСК НДС 2. Б) Продавец отражает счёт фактуру в книге продаж. В) Покупатель отражает счёт фактуру в книге покупок. Г) Система выявляет расхождения (разрывы) и направляет запросы на пояснения налогоплательщикам <p>Ответ: Б → В → А → Г.</p>	ПК-4
12	<p>Определите правильную последовательность шагов для формирования учётной политики с целью налогового планирования:</p> <ol style="list-style-type: none"> А) Утверждение учётной политики приказом руководителя организации. Б) Анализ доступных вариантов учёта по ключевым элементам (амортизация, списание МПЗ, признание доходов/расходов и т.д.). В) Оценка влияния выбранных способов учёта на налоговую нагрузку и финансовые результаты. Г) Выбор оптимальных вариантов учёта с точки зрения налоговой оптимизации и соответствия законодательству. <p>Ответ: Б → В → Г → А.</p>	ПК-4

13	Впишите пропущенное слово _____ политика для целей налогообложения — документ, который закрепляет выбранные организацией методы учёта, влияющие на расчёт налогов (амортизация, списание МПЗ, признание доходов/расходов и т.д.).	ПК-4
	Ответ: Учетная	
14	Впишите пропущенное слово Метод _____ налоговых платежей позволяет перенести уплату налога на более поздний срок без нарушения законодательства, например, через использование рассрочек или инвестиционных вычетов.	ПК-4
	Ответ: Отсрочки	
15	Впишите пропущенное слово _____ риск — вероятность привлечения к ответственности, доначисления налогов, пеней и штрафов из за ошибок в налоговом планировании или использования незаконных схем оптимизации.	ПК-4
	Ответ: налоговый	
16	Впишите пропущенное слово Принцип экономической _____ в налоговом планировании означает, что затраты на реализацию методов оптимизации не должны превышать получаемую налоговую экономию.	ПК-4
	Ответ: целесообразности	
17	Впишите пропущенное слово Сервис ФНС «_____ бизнес» позволяет налогоплательщикам рассчитать налоговую нагрузку компании и сравнить её со среднеотраслевыми показателями для оценки налоговых рисков.	ПК-4
	Ответ: Прозрачный	
18	Что представляет собой АИС «Налог 3»? А) Мобильное приложение для оплаты налогов. Б) Единая информационная система ФНС, обеспечивающая автоматизацию деятельности службы. В) База данных по всем физическим лицам РФ. Г) Система онлайн банкинга.	УК-1
	Ответ: Б	
19	Какое преимущество даёт использование цифровых сервисов ФНС для бизнеса? А) Увеличение налоговой нагрузки. Б) Сокращение времени на взаимодействие с налоговыми органами, минимизация ошибок, возможность удалённого доступа. В) Необходимость чаще посещать налоговую инспекцию. Г) Усложнение процедуры подачи отчётности.	УК-1
	Ответ: Б	
20	Какой налоговый режим может быть оптимальным для малого бизнеса с невысоким уровнем доходов? А) Общая система налогообложения (ОСНО). Б) Упрощённая система налогообложения (УСН). В) Система налогообложения в виде ЕНВД. Г) Патентная система налогообложения (ПСН) для крупных предприятий.	УК-1
	Ответ: Б	
21	Какой закон регулирует использование электронной подписи в России? А) Федеральный закон «О персональных данных». Б) Федеральный закон «Об электронной подписи». В) Налоговый кодекс РФ. Г) Гражданский кодекс РФ.	УК-1
	Ответ: Б	
22	На каком этапе жизненного цикла организации налоговое планирование наиболее актуально? А) Только на этапе ликвидации. Б) Только при создании организации. В) На всех этапах деятельности организации. Г) Только в период кризисных ситуаций.	УК-1
	Ответ: В	
23	Соотнесите риски использования цифровых технологий в налогообложении с мерами их минимизации: Риск 1. Утечка персональных данных 2. Технические сбои сервисов 3. Кибератаки Мера минимизации А. Регулярное обновление программного обеспечения, использование сертифицированных средств защиты Б. Резервное копирование данных, обеспечение отказоустойчивости систем В. Шифрование данных, двухфакторная аутентификация, соблюдение требований ФЗ «О персональных данных»	УК-1
	Ответ: 1 — В, 2 — Б, 3 — А.	

24	<p>Соотнесите налоговые режимы с категориями налогоплательщиков, для которых они наиболее выгодны:</p> <p>Налоговый режим</p> <ol style="list-style-type: none"> УСН (доходы) УСН (доходы минус расходы) ЕСХН ПСН <p>Категория налогоплательщиков</p> <ol style="list-style-type: none"> Сельскохозяйственные производители с долей сельхозпродукции более 70 % Компании с высокой долей расходов (например, производственные предприятия) Малый бизнес с высокой маржинальностью и минимальными расходами Индивидуальные предприниматели с небольшим штатом и стабильным доходом (например, розничная торговля) 	УК-1,
<p>Ответ: 1 — В, 2 — Б, 3 — А, 4 — Г.</p>		
25	<p>Соотнесите этапы налогового планирования с действиями, выполняемыми на каждом этапе:</p> <p>Этап</p> <ol style="list-style-type: none"> Анализ текущей ситуации Выбор инструментов оптимизации Реализация плана Мониторинг и корректировка <p>Действие</p> <ol style="list-style-type: none"> Расчёт налоговой нагрузки, выявление резервов оптимизации Подбор конкретных методов (налоговые режимы, льготы, договорная политика и т.д.) Внедрение выбранных инструментов, контроль за их применением Регулярная проверка эффективности применяемых методов, внесение изменений при необходимости 	УК-1
<p>Ответ: 1 — А, 2 — Б, 3 — В, 4 — Г.</p>		
26	<p>Определите правильную последовательность этапов проверки контрагента через сервис ФНС «Прозрачный бизнес»:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ввести ИНН или наименование организации в поисковой строке сервиса. Проанализировать полученные данные (статус, отчётность, налоговую нагрузку, риски). Перейти на официальный сайт ФНС и открыть сервис «Прозрачный бизнес». При необходимости сохранить или распечатать отчёт по контрагенту. 	УК-1
<p>Ответ: В → А → Б → Г.</p>		
27	<p>Расположите в правильной последовательности шаги по выбору оптимального налогового режима для нового бизнеса:</p> <ol style="list-style-type: none"> Расчёт предполагаемой налоговой нагрузки при разных режимах налогообложения. Определение масштаба бизнеса, вида деятельности и финансовых показателей. Принятие решения о выборе налогового режима и оформление необходимых документов. Изучение доступных налоговых режимов и их условий (ОСНО, УСН, ПСН, ЕСХН и т.д.). 	УК-1
<p>Ответ: Б → Г → А → В.</p>		
28	<p>Впишите пропущенное слово</p> <p>_____ планирование — это процесс выбора законных способов снижения налоговых обязательств и оптимизации налоговой нагрузки в рамках действующего законодательства.</p>	УК-1
<p>Ответ: Налоговое</p>		
29	<p>Впишите пропущенное слово</p> <p>Принцип _____ означает, что все методы налогового планирования должны соответствовать нормам налогового законодательства и не нарушать его положений.</p>	УК-1
<p>Ответ: Законности</p>		
30	<p>Впишите пропущенное слово</p> <p>_____ налоговая нагрузка — это сумма всех налоговых платежей и обязательных взносов, которые организация должна уплатить за определённый период.</p>	УК-1
<p>Ответ: Абсолютная</p>		
31	<p>Впишите пропущенное слово</p> <p>Одним из инструментов налоговой оптимизации является использование налоговых _____, предусмотренных законодательством для отдельных категорий налогоплательщиков или видов деятельности.</p>	УК-1
<p>Ответ: Льгот</p>		
32	<p>Впишите пропущенное слово</p> <p>Выбор оптимального _____ режима (например, ОСНО, УСН, ЕСХН, ПСН) — ключевой элемент налогового планирования для малого и среднего бизнеса.</p>	УК-1
<p>Ответ: Налогового</p>		

2. Основные направления цифровой трансформации налогового администрирования в Российской Федерации Тестирование

№ п/п	Содержание вопроса		Компетенция
	Правильный ответ (ключ ответа)		
1	<p>Какой сервис ФНС позволяет налогоплательщикам взаимодействовать с налоговыми органами онлайн, просматривать начисления и уплачивать налоги?</p> <p>А) «Госуслуги». Б) «Личный кабинет налогоплательщика». В) «Прозрачный бизнес». Г) «КонсультантПлюс».</p>		УК-2
	Ответ:	Б	
2	<p>Какая система ФНС используется для автоматизированного контроля за правильностью исчисления и уплаты НДС?</p> <p>А) АИС «Налог 3». Б) АСК «НДС 2». В) ЕГАИС. Г) ГИС ЖКХ.</p>		УК-2
	Ответ:	Б	
3	<p>Что такое электронный документооборот (ЭДО) в контексте налогообложения?</p> <p>А) Обмен документами только между физическими лицами. Б) Передача бумажных документов через курьерские службы. В) Обмен юридически значимыми документами в электронной форме с применением электронной подписи. Г) Отправка сканов документов по электронной почте.</p>		УК-2
	Ответ:	В	
4	<p>Для чего используется электронная подпись в налоговом администрировании?</p> <p>А) Для украшения электронных документов. Б) Для подтверждения авторства и целостности электронного документа, придания ему юридической силы. В) Для шифрования всех данных в интернете. Г) Для доступа к социальным сетям.</p>		УК-2
	Ответ:	Б	
5	<p>Какой цифровой сервис ФНС помогает рассчитать и сравнить налоговую нагрузку компании со среднеотраслевыми показателями?</p> <p>А) «Налоговый калькулятор». Б) «Прозрачный бизнес». В) «Личный кабинет ИП». Г) «Проверка контрагентов».</p>		УК-2
	Ответ:	Б	
6	<p>Установите соответствие между цифровыми сервисами ФНС и их функциями:</p> <p>Сервис ФНС</p> <ol style="list-style-type: none"> «Личный кабинет налогоплательщика» «Прозрачный бизнес» АСК «НДС 2» «Проверка контрагентов» <p>Функция</p> <p>А. Расчёт налоговой нагрузки компании и сравнение её со среднеотраслевыми показателями Б. Удалённое взаимодействие с налоговыми органами: подача деклараций, уплата налогов, просмотр начислений В. Автоматизированный контроль за правильностью исчисления и уплаты НДС, выявление разрывов в цепочках Г. Получение сведений о юридических лицах и ИП: статус, отчётность, риски</p>		УК-2
	Ответ:	1 — Б, 2 — А, 3 — В, 4 — Г.	
7	<p>Соотнесите виды электронной подписи с их характеристиками:</p> <p>Вид электронной подписи</p> <ol style="list-style-type: none"> Простая электронная подпись (ПЭП) Неквалифицированная электронная подпись (НЭП) Квалифицированная электронная подпись (КЭП) <p>Характеристика</p> <p>А. Создаётся с использованием криптографических средств, имеет юридическую силу, аналогичную собственноручной подписи Б. Подтверждает факт формирования подписи определённым лицом, но не гарантирует неизменность документа В. Подтверждает авторизацию пользователя (логин/пароль), не имеет юридической силы для отчётности</p>		УК-2
	Ответ:	1 — В, 2 — Б, 3 — А.	

8	Установите соответствие между технологиями и их применением в налогообложении: Технология 1. Электронный документооборот (ЭДО) 2. Облачные технологии 3. Автоматизированные информационные системы (АИС) Применение в налогообложении А. Автоматизация процессов обработки налоговой информации, формирование отчётности Б. Обмен юридически значимыми документами между налогоплательщиками и ФНС в электронной форме В. Хранение данных и доступ к сервисам ФНС из любой точки с интернетом	УК-2
	Ответ: 1 — Б, 2 — В, 3 — А.	
9	Установите правильную последовательность действий при подаче налоговой декларации через «Личный кабинет налогоплательщика»: А) Авторизоваться в «Личном кабинете налогоплательщика» с использованием электронной подписи. Б) Отправить заполненную декларацию в ФНС. В) Заполнить форму декларации в электронном виде. Г) Получить подтверждение о приёме декларации от ФНС.	УК-2
	Ответ: А → В → Б → Г.	
10	Расположите в правильной последовательности этапы получения квалифицированной электронной подписи (КЭП): А) Подача заявления на выпуск КЭП в аккредитованный удостоверяющий центр (УЦ). Б) Получение сертификата КЭП и ключей подписи на защищённом носителе. В) Прохождение идентификации личности (лично или удалённо с использованием ЕСИА). Г) Установка необходимого программного обеспечения для работы с КЭП	УК-2
	Ответ: А → В → Б → Г.	
11	Вставьте пропущенное слово _____ подпись — это информация в электронной форме, которая присоединена к другой информации в электронной форме и используется для подтверждения целостности и авторства электронного документа.	УК-2
	Ответ: Электронная	
12	Вставьте пропущенное слово Сервис ФНС «_____ кабинет налогоплательщика» позволяет физическим лицам и организациям взаимодействовать с налоговыми органами онлайн: подавать декларации, уплачивать налоги, отслеживать начисления.	УК-2
	Ответ: Личный	
13	Вставьте пропущенное слово АСК _____ — автоматизированная система контроля, используемая ФНС для выявления разрывов в цепочках уплаты НДС и проверки корректности данных в счетах фактурах.	УК-2
	Ответ: НДС-2	
14	Вставьте пропущенное слово Формат _____ используется для структурированного обмена данными между информационными системами при электронном документообороте (например, для передачи счетов фактур и деклараций).	УК-2
	Ответ: XML	
15	Вставьте пропущенное слово Сервис ФНС «_____ бизнес» предоставляет доступ к сведениям о юридических лицах и ИП: статусу, отчётности, налоговой нагрузке, рискам — и позволяет сравнить показатели компании со среднеотраслевыми.	УК-2
	Ответ: Прозрачный	

7. Оценочные материалы промежуточной аттестации

Зачет третий семестр

№ п/п	Содержание вопроса		Компетенция
		Правильный ответ (ключ ответа)	
1	Что такое электронный документооборот (ЭДО) в контексте налогообложения? Обмен юридически значимыми документами в электронной форме с применением электронной подписи, заменяющий бумажный документооборот.	Обмен юридически значимыми документами в электронной форме с применением электронной подписи, заменяющий бумажный документооборот.	ПК-4, УК-1, УК-2
	Ответ:		
2	Назовите основной сервис ФНС для удалённого взаимодействия налогоплательщиков с налоговыми органами. «Личный кабинет налогоплательщика» - основной сервис ФНС для удалённого взаимодействия налогоплательщиков с налоговыми органами.	«Личный кабинет налогоплательщика» - основной сервис ФНС для удалённого взаимодействия налогоплательщиков с налоговыми органами.	ПК-4, УК-1, УК-2
	Ответ:		

3	<p>Какой сервис ФНС позволяет проверить контрагента и сравнить налоговую нагрузку компании со среднеотраслевыми показателями? «Прозрачный бизнес» - сервис ФНС позволяет проверить контрагента и сравнить налоговую нагрузку компании со среднеотраслевыми показателями?</p> <p>Ответ: «Прозрачный бизнес» - сервис ФНС позволяет проверить контрагента и сравнить налоговую нагрузку компании со среднеотраслевыми показателями</p>	ПК-4, УК-1, УК-2
4	<p>Что представляет собой АСК НДС 2? Автоматизированная система контроля ФНС, предназначенная для проверки корректности данных по НДС и выявления разрывов в цепочках уплаты налога.</p> <p>Ответ: Автоматизированная система контроля ФНС, предназначенная для проверки корректности данных по НДС и выявления разрывов в цепочках уплаты налога.</p>	ПК-4, УК-1, УК-2
5	<p>Какие виды электронной подписи предусмотрены российским законодательством? Простая (ПЭП), неквалифицированная (НЭП) и квалифицированная (КЭП).</p> <p>Ответ: Простая (ПЭП), неквалифицированная (НЭП) и квалифицированная (КЭП).</p>	ПК-4, УК-1, УК-2
6	<p>Какой закон регулирует использование электронной подписи в России? Федеральный закон «Об электронной подписи».</p> <p>Ответ: Закон устанавливает принципы: участники вправе выбирать вид подписи, если закон или соглашение не предписывают иное. Выделяют три вида: простая (подтверждает факт формирования сообщения конкретным лицом через коды или пароли), усиленная неквалифицированная (дополнительно гарантирует, что документ после подписания не изменится) и усиленная квалифицированная (имеет дополнительный статус: ключ проверки указан в квалифицированном сертификате от аккредитованного удостоверяющего центра, а средства подписи имеют подтверждение соответствия требованиям закона).</p>	ПК-4, УК-1, УК-2
7	<p>Для чего используется формат XML в налоговом администрировании? Для структурированного обмена данными между информационными системами — например, при передаче счетов фактур, деклараций и других электронных документов.</p> <p>Ответ: Формат XML в налоговом администрировании используют для структурированного обмена данными между налогоплательщиками и ФНС.</p> <p>Он нужен прежде всего для сдачи отчетности (деклараций, расчетов) через операторов ЭДО или личный кабинет: XML-файлы содержат не просто текст, а четко размеченные данные — поэтому их можно автоматически проверять и обрабатывать. ФНС утверждает единые XML-форматы для разных форм (например, декларации по НДС, РСВ), чтобы исключить разночтения и ошибки ручного ввода.</p> <p>В XML передают и первичные документы (счета-фактуры, УПД) — они имеют утверждённые форматы и подписываются электронной подписью, что придаёт им юридическую силу. При истребовании документов в рамках проверок XML-файлы позволяют быстро представить структурированные данные вместо сканов.</p>	ПК-4, УК-1, УК-2
8	<p>Что такое криптопровайдер в контексте работы с электронной подписью? Программное обеспечение, обеспечивающее криптографическую защиту информации и работу с квалифицированной электронной подписью (КЭП).</p> <p>Ответ: Криптопровайдер (Cryptography Service Provider, CSP) — это программное обеспечение, которое реализует криптографические операции для работы с электронной подписью (ЭП).</p> <p>В контексте ЭП криптопровайдер нужен, чтобы:</p> <ul style="list-style-type: none"> создавать и проверять электронную подпись — он формирует подпись на основе закрытого ключа и проверяет её с помощью открытого; шифровать и расшифровывать данные — для защиты конфиденциальности при передаче документов; генерировать и безопасно использовать криптографические ключи, взаимодействуя с защищёнными носителями (токенами, смарт-картами); обеспечивать соответствие российским криптостандартам (ГОСТ Р 34.10-2012, ГОСТ Р 34.11-2012 и др.) — в РФ применяют сертифицированные ФСБ криптопровайдеры (например, «КриптоПро CSP», ViPNet CSP). <p>Он выступает посредником между операционной системой, прикладным ПО (браузером, учётной системой, сервисом отчетности) и средствами ЭП. Без криптопровайдера нельзя сформировать юридически значимую усиленную квалифицированную электронную подпись — а значит, не получится сдать отчетность, подписать контракт или авторизоваться на госпортале.</p>	ПК-4, УК-1, УК-2
9	<p>Какую функцию выполняет АИС «Налог 3»? Единая информационная система ФНС, обеспечивающая автоматизацию деятельности службы: сбор, обработку и хранение данных, поддержку цифровых сервисов.</p>	ПК-4, УК-1, УК-2

	<p>Ответ: АИС «Налог-3» — автоматизированная информационная система ФНС, которая обеспечивает комплексное налоговое администрирование.</p> <p>Её ключевые функции:</p> <p>Приём и обработка отчётности: система принимает декларации и расчёты в электронном виде, проводит форматно-логический контроль, выявляет ошибки и расхождения.</p> <p>Формирование «досье налогоплательщика»: в системе аккумулируются сведения по каждому ИНН из разных источников — это помогает комплексно оценивать деятельность компаний и физлиц.</p> <p>Автоматизация контрольных мероприятий: в том числе камеральных и выездных проверок, анализа цепочек НДС, выявления схем уклонения.</p> <p>Аналитика и прогнозирование: система формирует статистику, рассчитывает налоговые поступления, помогает оценивать эффективность администрирования.</p> <p>Взаимодействие с внешними системами: интеграция с сервисами налогового мониторинга, госорганами, информационными ресурсами ведомств.</p> <p>Поддержка управленческих решений: предоставление руководству ФНС сводных данных и показателей для контроля работы территориальных органов.</p> <p>Таким образом, АИС «Налог-3» служит основой цифровой экосистемы ФНС — она автоматизирует процессы, повышает прозрачность и эффективность налогового контроля.</p>	
10	<p>Каковы основные преимущества использования цифровых технологий в налогообложении для бизнеса? Сокращение времени на взаимодействие с ФНС, минимизация ошибок, возможность удалённой подачи отчётности, доступ к аналитическим сервисам (например, «Прозрачный бизнес»), снижение административной нагрузки.</p> <p>Ответ: Цифровые технологии заметно облегчают жизнь бизнесу в налоговой сфере. Я бы выделила такие главные плюсы:</p> <p>Экономия времени и ресурсов. Электронный документооборот (ЭДО) и онлайн-отчётность избавляют от очередей и ручной работы: декларации, счета-фактуры и УПД передаются мгновенно. Многие сервисы автоматически проверяют данные перед отправкой, снижая риск ошибок.</p> <p>Прозрачность и снижение рисков. Системы вроде АСК НДС сопоставляют данные контрагентов в реальном времени, помогая бизнесу самому замечать «разрывы» в цепочках до того, как на них укажет инспекция. А налоговый мониторинг даёт компаниям возможность предоставить ФНС онлайн-доступ к учётным данным: в обмен бизнес получает защиту от внезапных проверок, оперативные разъяснения по сложным вопросам и ускоренный возврат НДС.</p> <p>Упрощение сложных процессов. Есть специализированные решения под разные задачи. Например, автоматизированная упрощённая система налогообложения (АУСН) вообще берёт расчёт налога на себя — на основе данных из банков, а бизнесу остаётся только вести первичный учёт. Онлайн-кассы тоже работают на прозрачность: они в реальном времени передают данные о продажах, что снижает возможности для манипуляций.</p> <p>Доступ к аналитике. Через личные кабинеты и сервисы ФНС бизнес может в любой момент посмотреть свою налоговую историю, состояние расчётов, задолженности, что помогает точнее планировать финансы.</p> <p>В целом цифровизация создаёт более предсказуемую среду: добросовестным налогоплательщикам не нужно постоянно опасаться проверок, а ресурсы можно сфокусировать на развитии дела.</p>	ПК-4, УК-1, УК-2

7.1. Уровни овладения

Компетенция: УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий.

Индикатор достижения компетенции: УК-1.1 Выявляет проблемную ситуацию, на основе системного подхода осуществляет сбор и обработку информации.

Уровень	Характеристика	Оценка в баллах
---------	----------------	-----------------

Повышенный	Достигнуто полное овладение знаниями, умениями и навыками. Студент свободно владеет терминологией, умеет применять теоретические знания в различных ситуациях для решения поставленных задач.	81-100
Базовый	Достигнуто достаточное овладение знаниями, умениями и навыками. Студент уверенно владеет терминологией, умеет применять теоретические знания в различных ситуациях для решения поставленных задач.	61-80
Пороговый	Достигнуто овладение минимально необходимыми знаниями, умениями и навыками. Студент владеет основной терминологией, умеет применять теоретические знания для решения поставленных задач в стандартных ситуациях.	41-60
Ниже порогового	Компетенция не освоена	0-40

Компетенция: УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла.

Индикатор достижения компетенции: УК-2.2 Разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулирует цель, задачи, обосновывает актуальность, значимость, ожидаемые результаты и возможные сферы их применения.

Уровень	Характеристика	Оценка в баллах
Повышенный	Достигнуто полное овладение знаниями, умениями и навыками. Студент свободно владеет терминологией, умеет применять теоретические знания в различных ситуациях для решения поставленных задач.	81-100
Базовый	Достигнуто достаточное овладение знаниями, умениями и навыками. Студент уверенно владеет терминологией, умеет применять теоретические знания в различных ситуациях для решения поставленных задач.	61-80
Пороговый	Достигнуто овладение минимально необходимыми знаниями, умениями и навыками. Студент владеет основной терминологией, умеет применять теоретические знания для решения поставленных задач в стандартных ситуациях.	41-60
Ниже порогового	Компетенция не освоена	0-40

8. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

8.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Основная литература

1. Бодрова, Т. В. Налоговый учет и налоговое планирование: Учебник для бакалавров. — 2-е изд., испр. / Т. В. Бодрова. - Москва: Дашков и К, 2021. - 320 с. - 978-5-394-04137-2. - Текст: электронный // ibooks: [сайт]. - URL: <https://ibooks.ru/reading.php?short=1&productid=375464> (дата обращения: 21.05.2026). - Режим доступа: по подписке

2. Налоговое планирование на предприятии: учебник для вузов / Г. А. Агарков, М. Шадурская, Е. А. Смородина [и др.] - Москва: Юрайт, 2026. - 221 с - 978-5-534-21933-3. - Текст: электронный // ИКО Юрайт: [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/599088> (дата обращения: 21.05.2026). - Режим доступа: по подписке

3. Пименов, Н. А. Налоговое планирование: учебник для вузов / Н. А. Пименов, С. С. Демин. - 4-е изд. - Москва: Юрайт, 2026. - 137 с - 978-5-534-19164-6. - Текст: электронный // ИКО Юрайт: [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/584117> (дата обращения: 21.05.2026). - Режим доступа: по подписке

Дополнительная литература

1. Лыкова, Л. Н. Налоги и налогообложение: учебник для вузов / Л. Н. Лыкова. - 4-е изд. - Москва: Юрайт, 2026. - 350 с - 978-5-534-19394-7. - Текст: электронный // ИКО Юрайт: [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/583440> (дата обращения: 21.05.2026). - Режим доступа: по подписке

2. Налоги и налогообложение: учебник и практикум для вузов / Е. А. Кирова, М. В. Карп, А. В. Захарова [и др.]; Е. А. Кирова [и др.] ; под редакцией Е. А. Кировой.. - 8-е изд. - Москва: Юрайт, 2026. - 466 с - 978-5-534-21423-9. - Текст: электронный // ИКО Юрайт: [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/582908> (дата обращения: 21.05.2026). - Режим доступа: по подписке

8.2. Профессиональные базы данных и ресурсы «Интернет», к которым обеспечивается доступ обучающихся

Профессиональные базы данных

1. <http://www.gks.ru/> - Профессиональная база данных «Официальная статистика» (Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики)

2. <http://pravo.gov.ru/> - Государственная система правовой информации «Официальный интернет-портал правовой информации»

Ресурсы «Интернет»

1. <https://www.nalog.gov.ru> - Федеральная налоговая служба РФ

8.3. Программное обеспечение и информационно-справочные системы, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Перечень программного обеспечения

(обновление производится по мере появления новых версий программы)

1. ИНЭК-Аналитик версия 10.5;

2. Консультант Плюс;

3. Office 365;

Перечень информационно-справочных систем

(обновление выполняется еженедельно)

1. Справочно-правовая система "Гарант-Максимум";

8.4. Специальные помещения, лаборатории и лабораторное оборудование

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран
Учебные аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа)	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СИ

Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СПб
Учебные аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СПб
Помещения для самостоятельной работы	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СПб
Помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования	Комплекты специализированной мебели для хранения