



Основная профессиональная образовательная программа  
38.04.01 Экономика  
(Бухгалтерский учет, анализ и аудит)

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

**ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

Кафедра экономического анализа и бухгалтерского учета

ОДОБРЕНО:

Руководитель ОП

Е. Е. Николаева

(подпись)

« 13 » июня 20 18 г.

**Рабочая программа дисциплины**  
**Информационно-справочные системы**

Уровень высшего образования:	магистратура
Квалификация выпускника:	магистр
Направление подготовки:	38.04.01 Экономика
Направленность (профиль) образовательной программы:	Бухгалтерский учет, анализ и аудит
Тип образовательной программы:	программа академической магистратуры

Иваново



Основная профессиональная образовательная программа  
38.04.01 Экономика  
(Бухгалтерский учет, анализ и аудит)

---

### **1. Цели освоения дисциплины**

Появление данной дисциплины, обусловлено значительно возросшей потребностью специалистов в области бухгалтерского учета в эффективной работе с правовой информацией и использованием при этом компьютерных справочных правовых систем (СПС).

Целью освоения дисциплины «Информационно-справочные системы» является обучение студентов использованию современных компьютерных технологий для работы с правовой информацией и формирование системы компетенций, связанных с поиском документов в различных ситуациях, их изучением, анализом правовых проблем, сохранением результатов работы, созданием собственного информационного пространства.

Целью практических занятий является ознакомление студентов со всеми возможностями программных оболочек систем КонсультантПлюс и Гарант, а так же развитие практических навыков работы с этими системами.

### **2. Место дисциплины в структуре ОП магистратуры**

Дисциплина «Информационно-справочные системы» относится к вариативной части образовательной программы, является дисциплиной по выбору.

Успешное освоение данной дисциплины будет способствовать готовности студентов к освоению дисциплин: Электронный документооборот в бухгалтерии, 1с: Бухгалтерия (Лабораторный практикум), Аудит (продвинутый курс), Бухгалтерские и налоговые аспекты хозяйственных договоров.

Студент, приступающий к изучению дисциплины, должен обладать знаниями, умениями, навыками, полученными ранее в ходе изучения дисциплин: «Информатика» и «Информационные ресурсы Интернет». Студент должен иметь элементарные навыки работы на компьютере (работа в среде Windows, а также с текстовым редактором MS-Word).

Знания и навыки, полученные в ходе изучения дисциплины «Информационно-справочные системы», являются базой для эффективного поиска нормативно-правовых актов по проблемам бухгалтерского учета, налогообложения, права, аудита и другим, а также дальнейшей работы с бухгалтерской документацией и отчетностью.

### **3. Планируемые результаты обучения по дисциплине**

#### **3.1. Компетенции, формированию которых способствует дисциплина**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- ПК-6 — способность оценивать эффективность проектов с учетом фактора неопределенности.
- ПК — 8 — способность готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне,
- ПК-11 - способностью руководить экономическими службами и подразделениями на предприятиях и организациях различных форм собственности, в органах государственной и муниципальной власти,
- ПК-12 - способностью разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности.



Основная профессиональная образовательная программа  
38.04.01 Экономика  
(Бухгалтерский учет, анализ и аудит)

### 3.2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с формируемыми компетенциями

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- основные принципы и подходы к выбору СПС, их классификация (ПК-6);
- место и роль информационных справочных систем в профессиональной деятельности бухгалтера (ПК -8);
- понятия и принципы правовых норм (ПК-11, ПК-12);
- основные свойства и параметры СПС (ПК-6);
- принципы построения информационных банков систем по федеральному законодательству (ПК-11, ПК-12);
- основные источники и типы информации, представляемые в СПС;
- принципы отбора документов и подсчета их количества (ПК-8);
- алгоритм эффективной работы с СПС (ПК-11, ПК-12).

Уметь:

- осуществлять поиск документов, сведения о которых известны приблизительно (ПК-8);
- осуществлять поиск информации по конкретному правовому вопросу (ПК-11, ПК-12);
- осуществлять поиск часто используемой информации (ПК-6);
- работать со списком документов (ПК-8);
- анализировать документ (ПК-11, ПК-12).

Владеть:

- компьютером и основами информатики (ПК-6);
- навыками анализа проблемных ситуаций и определения надлежащей нормативной базы (ПК-11, ПК-12).

### 4. Объем и содержание дисциплины

Объем дисциплины составляет 2 зачетные единицы (72 академических часа).

#### 4.1. Содержание дисциплины по разделам (темам), соотнесенное с видами и трудоемкостью занятий лекционно-семинарского типа

Объем иной контактной работы и самостоятельной работы обучающегося по дисциплине указан в учебном плане образовательной программы.

№ п/п	Разделы (темы) дисциплины	Семестр	Виды занятий, их объем (в ак. часах, по очной форме обучения)		Формы текущего контроля успеваемости (по очной форме обучения)  Формы промежуточной аттестации
			Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа	



Основная профессиональная образовательная программа  
38.04.01 Экономика  
(Бухгалтерский учет, анализ и аудит)

1	Роль информационно-справочных правовых систем (ИСПС) в распространении правовой информации	1	2	2 лаб.зан.	Контрольные вопросы, тесты
2	Структура семейства систем Консультант Плюс	1	2	2 лаб.зан.	Опрос, Тесты
3	Возможности СПС Гарант	1	2	2 лаб.зан.	Контрольные вопросы, Тесты Решение практических ситуаций Тесты
4	Основные принципы работы с системой КонсультантПлюс	1	2	2 лаб.зан.	Контрольные вопросы, Решение практических ситуаций
5	Поиск документов в системе КонсультантПлюс	1	2	2 лаб.зан.	Контрольные вопросы, Решение практических ситуаций
6	Работа с поиском и дополнительные возможности поиска документов в системе КонсультантПлюс	1	2	2 лаб.зан.	Решение практических ситуаций, Тесты
7	Работа с текстом документа в системе КонсультантПлюс	1	2	2 лаб.зан.	Решение комплексной задачи, Тестирование с помощью тренинго-тестирующей системы.
8	Работа с СПС Гарант	1	2	2 лаб.зан.	Опрос, решение практических ситуаций, Решение практических ситуаций, тесты,
Итого по дисциплине:			16	16	Зачет

№ п/п	Разделы (темы) дисциплины	Курс	Виды занятий, их объем (в ак.часах, по заочной форме обучения)		Формы текущего контроля успеваемости (по очной форме обучения)  Формы промежуточной аттестации
			Занятия лекционного типа	Занятия семинарского типа	
1	Роль информационно-справочных правовых систем (ИСПС) в распространении правовой информации	1	1	-	Контрольные вопросы, тесты
2	Структура семейства систем Кон-	1	1	1 лаб.зан.	Опрос,



Основная профессиональная образовательная программа  
38.04.01 Экономика  
(Бухгалтерский учет, анализ и аудит)

	сультант Плюс				Тесты
3	Возможности СПС Гарант	1	1	1 лаб.зан.	Контрольные вопросы, Тесты Решение практических ситуаций Тесты
4	Основные принципы работы с системой КонсультантПлюс	1	-	1 лаб.зан.	Контрольные вопросы, Решение практических ситуаций
5	Поиск документов в системе КонсультантПлюс	1	-	1 лаб.зан.	Контрольные вопросы, Решение практических ситуаций
6	Работа с поиском и дополнительные возможности поиска документов в системе КонсультантПлюс	1	1	1 лаб.зан.	Решение практических ситуаций, Тесты
7	Работа с текстом документа в системе КонсультантПлюс	1	1	1 лаб.зан.	Решение комплексной задачи, Тестирование с помощью тренинго-тестирующей системы.
8	Работа с СПС Гарант	1	1	-	Опрос, решение практических ситуаций, Решение практических ситуаций, тесты,
Итого по дисциплине:			6	6	Зачет

**4.2. Развернутое описание содержания дисциплины по разделам (темам)**

1	Роль информационно-справочных правовых систем (ИСПС) в распространении правовой информации: задачи, решаемые с использованием СПС; понятие и признаки правовых норм; нормативные и ненормативные правовые акты; основные свойства и параметры СПС.
2	Структура семейства систем Консультант Плюс: Общероссийская Сеть распространения правовой информации КонсультантПлюс и ее преимущества; полнота и структура информационных банков СПС; принципы построения информационных банков систем по федеральному законодательству; характеристика систем КонсультантПлюс.
3	Возможности СПС Гарант: интерфейс системы Гарант платформа F1: поисковые возможности системы Гарант;



Основная профессиональная образовательная программа  
38.04.01 Экономика  
(Бухгалтерский учет, анализ и аудит)

	работа со списком документов; изучение информационных блоков и энциклопедических ресурсов системы Гарант.
4.	Основные принципы работы с системой КонсультантПлюс: запуск системы; знакомство с главным меню; знакомство с локальным меню; работа с системой помощи.
5.	Поиск документов в системе КонсультантПлюс: понятие «документ»; карточка реквизитов, как средство поиска документов в ИБ системы; преимущества и недостатки основных возможностей, поиска (по реквизитам, полнотекстового и по специализированным классификаторам); методика организации поиска; Быстрый поиск; Правовой навигатор.
6.	Работа с поиском и дополнительные возможности поиска документов в системе КонсультантПлюс: получение общей информации о документе; папки документов; использование папок при поиске документов; уточнение запроса с использованием полнотекстового поиска; история запросов.
7.	Работа с текстом документа в системе КонсультантПлюс: информация, доступная при просмотре текста документа; гипертекст; поиск фрагмента текста; создание закладок; печать документов; сохранение в файл.
8.	Работа с СПС Гарант: поиск по реквизитам, по ситуации, по разделам правового навигатора, по источнику опубликования; работа со списком документов: представление, сортировка, навигация, синхронный просмотр, редактирование, уточнение запроса, фильтрация, сохранение, логические операции; работа с документом: юридическая обработка, графическая копия официальной публикации, анализ и другие операции.

**Итоговый контроль** по дисциплине проходит в форме зачета, который включает в себя ответ на теоретические вопросы, решение практических ситуаций, тест.

**5. Образовательные технологии:**

Учебный процесс по дисциплине основан на использовании следующих образовательных технологий:

1. Технология проблемного обучения – основные темы курса на лекционных и практических занятиях раскрываются через постановку и последующее разре-



Основная профессиональная образовательная программа  
38.04.01 Экономика  
(Бухгалтерский учет, анализ и аудит)

---

шение проблемы в области ключевых положений и законов организации.

2. Технология учебного диалога в форме дискуссии как на лекции при разборе наиболее проблемных моментов, так и на практических занятиях.
3. Технология тестового контроля качества образования – в процессе и по завершении теоретического обучения выполняются тесты по дисциплине.
4. Технологии развивающего обучения, предполагающие взаимодействие педагога и студентов на основе коллективно-распределительной деятельности, поиске различных способов решения учебных задач посредством организации учебного диалога в исследовательской и поисковой деятельности обучающихся.

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине: технологии смешанного обучения.

#### **6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов**

Самостоятельная работа заключается:

- в самостоятельной подготовке бакалавра к лекции – чтение конспекта предыдущей лекции. Это помогает лучше понять материал новой лекции, опираясь на предыдущие знания. В начале лекции проводится устный или письменный экспресс-опрос студентов по содержанию предыдущей лекции. Работа с материалами ЭБС «Научная библиотека ИвГУ»;
- в подготовке к практическим занятиям по основным и дополнительным источникам литературы;
- в подготовке рефератов;
- в самостоятельном изучении отдельных тем или вопросов по учебникам или учебным пособиям.

При изучении курса бакалаврам предлагается решение задачи по поиску интернет-ресурсов в соответствии с заданной темой, что обеспечивает формирование у бакалавра аналитического мышления, способности целостного восприятия, интерпретации различных ситуаций экономического характера. Учебно-методические материалы по дисциплине размещены в ЭИОС.

#### **7. Характеристика оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по дисциплине**

##### **7. 1 Оценочное средство: тренинго-тестирующая система (ТТС) КонсультантПлюс и онлайн-тестирование Гарант-Студент**

###### **7.1.1. Содержание**

Необходимо пройти тестирование с использованием дисков «Высшая школа» КонсультантПлюс (разделы 1-4, простой уровень сложности) и «Гарант-студент».

###### **7.1.2 Критерий оценки**

ТТС КонсультантПлюс — студенту засчитываются тестовые задания по темам дисциплины, если он правильно ответил минимум на 17 вопросов (70%) из 25 возможных. В случае меньшего количества правильных ответов (от 0 до 16) студенту предоставляется возможность повторного тестирования по теме, но по другому набору вопросов.



Основная профессиональная образовательная программа  
38.04.01 Экономика  
(Бухгалтерский учет, анализ и аудит)

Онлайн-тестирование Гарант-Студент — студент должен правильно ответить не менее чем на 80% вопросов.

### 7.1.3. Методические указания по организации и процедуре оценивания

**Время тестирования 15 минут** (на 17 вопросов). Инструктаж, предшествующий тестированию, не входит в указанное время.

**Дополнительные материалы.** В ходе тестирования использование СПС КонсультантПлюс и Гарант, мобильных устройств связи и других источников информации не допускается. В случае использования дополнительных материалов, совещания с соседями или списывания преподаватель делает пометку в своем журнале, и результат данного студента аннулируется.

**Оценка результатов.** Общий тестовый балл сообщается студенту преподавателем сразу после тестирования.

**7.2. Оценочное средство: практические ситуации** («Варианты практических ситуаций находятся в приложении к РП в разделе «Фонд оценочных средств»)

#### 7.2.1. Содержание

Руководствуясь заданиями методических указаний к лабораторным занятиям для студентов экономического факультета направления подготовки Экономика по дисциплине «Информационно-справочные системы» найти нормативные документы, с помощью которых решаются практические ситуации.

#### 7.2.2. Критерии оценки

Оценка производится по следующим критериям:

правильность решения ситуации;

понимание студентом технологии работы с СПС КонсультантПлюс и Гарант.

Оценка	Показатели
<i>зачтено</i>	Корректно осуществлен поиск документов, правильно решены практические ситуации и найдены подтверждающие нормативные документы.
<i>не зачтено</i>	Не корректно осуществлен поиск документов, не правильно решены практические ситуации.

### 7.2.3. Методические указания по организации и процедуре оценивания

**Организация процедуры оценивания.** Студент выполняет задания по решению практических ситуаций в течение 2-17 недели 2-го семестра. В конце каждого лабораторного занятия преподаватель оценивает студента с точки зрения корректности осуществляемого поиска нормативного документа и правильности решения поставленной проблемы.

При осуществлении поиска документов студент руководствуется СПС Консультант Плюс и Гарант.

Если студент не смог своевременно и в соответствии с требованиями преподавателя отчитаться по заданиям (решение практических ситуаций), то он не допускается к зачету. В дополнительное время студент может отчитаться по не решенным заданиям.

### 7.3. Критерии получения студентом зачета по дисциплине:

- оценка «зачтено» выставляется студенту, если он успешно прошел тестирование и полу-





Основная профессиональная образовательная программа  
38.04.01 Экономика  
(Бухгалтерский учет, анализ и аудит)

---

чил зачет по итогам выполнения практических заданий.

**8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

**Основная литература:**

1. Экономическая информатика: введение в экономический анализ информационных систем : учебник / М.И. Лугачев, Е.И. Анно, М.Р. Когаловский и др. ; Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова, Экономический факультет. - М. : ИНФРА-М, 2005. - 956 с. : ил., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 5-16-002009-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276605> .
2. Терехов, А.В. Правовые информационные системы : учебное пособие / А.В. Терехов, А.В. Чернышов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». - Тамбов : Издательство ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012. - 84 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн.. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277926> .

---

**Дополнительная литература:**

1. Губарев, В.В. Информатика: прошлое, настоящее, будущее : учебное пособие / В.В. Губарев. - М. : РИЦ "Техносфера", 2011. - 432 с. : табл., схем. - (Мир программирования). - ISBN 978-5-94836-288-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=135404> .
2. Гасумова, С.Е. Информационные технологии в социальной сфере : учебное пособие / С.Е. Гасумова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 311 с. : ил. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр.: с. 259-263. - ISBN 978-5-394-02236-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454082> .
3. Гринберг, А.С. Информационные технологии управления : учебное пособие / А.С. Гринберг, А.С. Бондаренко, Н.Н. Горбачёв. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 479 с. - ISBN 5-238-00725-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=119135> .
4. Лапина, М.А. Информационное право : учебное пособие / М.А. Лапина, А.Г. Ревин, В.И. Лапин ; под ред. И.Ш. Килясханова. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 336 с. - (Высшее профессиональное образование: Юриспруденция). - Библиогр. в кн. - ISBN 5-238-00798-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118624> .

---

**Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:**

Система электронной поддержки образовательного процесса «Мой университет»

<https://uni.ivanovo.ac.ru>

Научная электронная библиотека ELIBRARY <https://elibrary.ru/defaultx.asp>

Сайт Министерства финансов РФ <https://www.minfin.ru/ru/>



Основная профессиональная образовательная программа  
38.04.01 Экономика  
(Бухгалтерский учет, анализ и аудит)

---

**Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы:**

ЭБС «Университетская библиотека онлайн» [www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru)

Электронная библиотека ИвГУ <http://lib.ivanovo.ac.ru>

Электронный каталог НБ ИвГУ <http://lib.ivanovo.ac.ru/index.php/ek>

Научная электронная Библиотека eLIBRARY.RU (ООО «Интра-Центр+»)  
<https://elibrary.ru>

(Лицензионное соглашение №507 от 23.05.2002)

СПС «КонсультантПлюс» (<http://www.consultant.ru/online/> и бесплатный доступ в компьютерных классах)

БСС «Система Главбух» (<https://www.1gl.ru/> и бесплатный доступ в компьютерных классах)

Бесплатная база данных ГОСТ <https://docplan.ru/> (Доступ свободный, Срок доступа: с 01.01.2019 по 31.12.2024).

**Программное обеспечение:** операционная система Microsoft Windows, Internet Explorer, Microsoft Defender, Adobe Acrobat Reader.

**9. Материально-техническое обеспечение дисциплины**

Учебные аудитории:

- для проведения занятий лекционного типа с комплектом специализированной учебной мебели и техническими средствами обучения, служащими для предоставления учебной информации большой аудитории;
- для проведения занятий семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации с комплектом специализированной учебной мебели и техническими средствами обучения;
- для проведения групповых и индивидуальных консультаций с комплектом специализированной учебной мебели и техническими средствами обучения.

Помещение для самостоятельной работы, оснащенное комплектом специализированной учебной мебели, компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в ЭИОС.

Демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия для занятий лекционного типа, обеспечивающие тематические иллюстрации: демонстрационное оборудование, электронные пособия (презентации); аудио-визуальные пособия (аудиозаписи, видеоматериалы и т.п.), наглядные и печатные пособия.



Основная профессиональная образовательная программа  
38.04.01 Экономика  
(Бухгалтерский учет, анализ и аудит)

**Автор рабочей программы дисциплины:** доцент кафедры экономического анализа и бухгалтерского учета, кандидат экономических наук, доцент Шахова Ирина Юрьевна

Программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры экономического анализа и бухгалтерского учета

« 13 » июне 20 18 г., протокол № 12

Программа обновлена

протокол заседания кафедры № 1 от « 02 » сентября 20 19 г.

Согласовано:

Руководитель ОП  Е.Е. Николаева  
(подпись)

Программа обновлена

протокол заседания кафедры № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Согласовано:

Руководитель ОП \_\_\_\_\_ Е.Е. Николаева  
(подпись)

Программа обновлена

протокол заседания кафедры № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Согласовано:

Руководитель ОП \_\_\_\_\_ Е.Е. Николаева  
(подпись)

Программа обновлена

протокол заседания кафедры № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Согласовано:

Руководитель ОП \_\_\_\_\_ Е.Е. Николаева  
(подпись)