

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе

_____ Василенко В. Н. _____
(подпись) (Ф.И.О.)

«18» мая 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

СПРАВОЧНО-ПРАВОВЫЕ СИСТЕМЫ
(наименование в соответствии с РУП)

Направление подготовки (специальность)

38.05.01 Экономическая безопасность
(шифр и наименование направления подготовки/специальности)

Направленность (профиль)

Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности
(наименование профиля/специализации)

Квалификация выпускника

ЭКОНОМИСТ

(в соответствии с Приказом Министерства образования и науки РФ от 12 сентября 2013 г. N 1061

"Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования" (с изменениями и дополнениями)

1. Цели и задачи дисциплины

Целями освоения дисциплины «Справочно-правовые системы» является формирование у обучающихся теоретических знаний, практических умений и навыков, необходимых при осуществлении информационно-аналитического вида деятельности.

Задачи изучения дисциплины:

проведение экономической экспертизы нормативных правовых актов.

2. Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения дисциплины в соответствии с предусмотренными компетенциями обучающийся должен:

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (результат освоения)	В результате изучения учебной дисциплины обучающийся должен:		
			Знать	Уметь	Владеть
	ОК-12	способностью работать с различными информационными ресурсами и технологиями, применять основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации	состав, функции и конкретные возможности справочных и информационно-поисковых систем; нормативные правовые акты в области защиты информации;	решать с использованием информационно-технологий различные служебные задачи;	навыками работы с информационно-поисковыми системами и информационно-справочными системами и базами данных, используемыми в профессиональной деятельности
	ПК-39	способностью осуществлять экономическую экспертизу нормативных правовых актов в целях обнаружения потенциальных угроз экономической безопасности	основные способы распространения нормативно-правовой, справочной и др. информации; принципы построения СПС	анализировать и правильно применять правовые нормы, регулирующие взаимоотношения в сфере экономики	навыками сбора, анализа и оценки информации, имеющей значение для реализации правовых норм в соответствующих сферах профессиональной деятельности

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Дисциплина относится к обязательным дисциплинам вариативной части и изучается во 2 семестре 1 года обучения.

4. Объем дисциплины и виды учебных занятий

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы.

Виды учебной работы	Всего акад. часов	Семестр 2
Общая трудоемкость дисциплины	108	108
Контактная работа, в т.ч. аудиторные занятия:	60,1	60,1
Лабораторные работы	60	60
Вид аттестации (зачет)	0,1	0,1
Самостоятельная работа:	47,9	47,9
Проработка материала по учебникам (подготовка к	20,9	20,9

тестированию, собеседованию)		
Подготовка к защите лабораторных работ	21	21
Выполнение кейс-заданий	6	6

5 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

5.1 Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела	Трудоемкость раздела, акад. часы
1	Понятие и структура правовой информации	Официальная правовая информация. Нормативная правовая информация. Нормативное содержание и форма правового акта. Информация индивидуально-правового характера, имеющая юридическое значение.	10
2.	Условия и порядок вступления в силу нормативных правовых актов.	Обязательные условия вступления в силу нормативных правовых актов. Порядок вступления в силу нормативных правовых актов. Порядок вступления в силу нормативных актов Банка России. Работа с различными информационными ресурсами и технологиями.	10
3.	Различные способы распространения правовой информации, их достоинства и недостатки	Основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации. Печатные издания. Компьютерные системы, базы данных. Обзор рынка справочно-правовых систем в России. Перспективы использования компьютерных технологий для официального опубликования нормативных правовых актов	10
4	Основные свойства информационных банков справочно-правовых систем	Полнота и структура информационного банка. Достоверность текстов правовых актов в справочно-правовых системах. Оперативность актуализации информационных банков. Юридическая обработка правовой информации.	10
5	Основные возможности программных технологий справочно-правовых систем	Хранение и обработка больших объемов правовой информации. Основные поисковые и сервисные возможности. Технологии передачи информации. Особенности создания специализированных программных технологий для работы с правовой информацией.	10
6	Поисковые возможности системы Консультант Плюс	Основные понятия и принципы работы с системой. Организация поиска документов в системах Консультант Плюс. Особенности словаря поля и работа с полем. Одновременный поиск по нескольким базам.	10
7	Работа со списком документов	Получение общей информации о документе. Папки документов. Карман. Формирование сложных запросов с использованием папок. История запроса.	10
8	Работа с текстом документа	Общая схема работы с документом. Поиск фрагментов текста. Печать документов. Сохранение в файл. Экспорт документов в текстовый редактор	10
9	Справочные правовые системы Консультант Плюс по федеральному законодательству.	Основные особенности систем. Пользователи систем. Информационное наполнение и источники информации систем. Примеры поиска документов в системе.	10
10	Построение информационных банков систем по федераль-	Принципы построения информационных банков систем. Источники информации. Наполнение информационных банков. Пользователи систем.	6

	ному законодательству.		
11	Использование сети Интернет для поиска правовой информации	Основные источники правовой информации в сети Интернет. Правовая информация на официальных сайтах государственных органов власти, информационно-правовая система «Законодательство России», онлайн версии справочно-правовых систем «Консультант-Плюс», «Гарант», состояние и проблемы развития сети публичного доступа к правовой информации с использованием Интернет. Экономическая экспертиза нормативных правовых актов в целях обнаружения потенциальных угроз экономической безопасности.	6
12	Официальный портал правовой информации	Основные особенности портала. Информационное наполнение и источники информации. Примеры поиска документов с использованием официального портала правовой информации	5,9

5.2 Разделы дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Лабораторные работы, академ. час	СРО, академ. час
1	Понятие и структура правовой информации	6	4
2	Условия и порядок вступления в силу нормативных правовых актов.	6	4
3	Различные способы распространения правовой информации, их достоинства и недостатки	6	4
4	Основные свойства информационных банков справочно-правовых систем	6	4
5	Основные возможности программных технологий справочно-правовых систем	6	4
6	Поисковые возможности системы Консультант Плюс	6	4
7	Работа со списком документов	6	4
8	Работа с текстом документа	6	4
9	Справочные правовые системы Консультант Плюс по федеральному законодательству.	6	4
10	Построение информационных банков систем по федеральному законодательству.	2	4
11	Использование сети Интернет для поиска правовой информации	2	4
12	Официальный портал правовой информации	2	3,9

5.2.1 Лекции - Не предусмотрено

5.2.2 Практические занятия - Не предусмотрено

5.2.3 Лабораторный практикум

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Наименование лабораторных работ	Трудоемкость, академ. часы
1	Понятие и структура правовой информации	Изучение основных терминов и Нормативно-правовой информации	6
2	Условия и порядок вступления в силу нормативных правовых актов.	Изучение условий и порядка вступления в силу нормативных правовых актов	6
3	Различные способы распространения правовой информации, их достоинства и недостат-	Изучение основных способов распространения правовой информации	6

	ки		
4	Основные свойства информационных банков справочно-правовых систем	Изучение основных свойств информационных банков справочно-правовых систем на примере СПС «Консультант плюс»	6
5	Основные возможности программных технологий справочно-правовых систем	Изучение функциональных возможностей справочно-правовых систем на примере СПС «Консультант плюс»	6
6	Поисковые возможности системы Консультант Плюс	Основные способы поиска нормативно-правовой информации в справочно-правовых системах	6
7	Работа со списком документов	Основные операции при работе со списком документов	6
8	Работа с текстом документа	Основные операции при работе с текстом документов. Анализ нормативно-правых документов	6
9	Справочные правовые системы Консультант Плюс по федеральному законодательству.	Изучение структуры информационного банка по федеральному законодательству	6
10	Построение информационных банков систем по федеральному законодательству.	Поиск и анализ правовой информации по федеральному законодательству.	2
11	Использование сети Интернет для поиска правовой информации	Поиск и анализ правовой информации с использованием сети интернет	2
12	Официальный портал правовой информации	Изучение структуры и работа с официальным порталом правовой информации.	2

5.2.4 Самостоятельная работа обучающихся (СРО)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Вид СРО	Трудоемкость, акад. часы
1	Понятие и структура правовой информации	<i>Подготовка к тестированию</i>	2
		<i>Подготовка к защите лабораторных работ</i>	2
2	Условия и порядок вступления в силу нормативных правовых актов.	<i>Подготовка к тестированию</i>	1
		<i>Подготовка к защите лабораторных работ</i>	1
		<i>Кейс-задания</i>	2
3	Различные способы распространения правовой информации, их достоинства и недостатки	<i>Подготовка к тестированию</i>	2
		<i>Подготовка к защите лабораторных работ</i>	2
4	Основные свойства информационных банков справочно-правовых систем	<i>Подготовка к тестированию</i>	2
		<i>Подготовка к защите лабораторных работ</i>	2
5	Основные возможности программных технологий справочно-правовых систем	<i>Подготовка к тестированию</i>	2
		<i>Подготовка к защите лабораторных работ</i>	2
6	Поисковые возможности системы Консультант Плюс	<i>Подготовка к тестированию</i>	2
		<i>Подготовка к защите лабораторных работ</i>	2
7	Работа со списком документов	<i>Подготовка к тестированию</i>	2
		<i>Подготовка к защите лабораторных работ</i>	2
8	Работа с текстом документа	<i>Подготовка к тестированию</i>	1
		<i>Подготовка к защите лабораторных работ</i>	1
		<i>Кейс-задания</i>	2
9	Справочные правовые системы	<i>Подготовка к тестированию</i>	2

	Консультант Плюс по федеральному законодательству.	<i>Подготовка к защите лабораторных работ</i>	2
10	Построение информационных банков систем по федеральному законодательству.	<i>Подготовка к тестированию</i>	2
		<i>Подготовка к защите лабораторных работ</i>	2
11	Использование сети Интернет для поиска правовой информации	<i>Подготовка к тестированию</i>	1
		<i>Подготовка к защите лабораторных работ</i>	1
		<i>Кейс-задания</i>	2
12	Официальный портал правовой информации	<i>Подготовка к тестированию</i>	2
		<i>Подготовка к защите лабораторных работ</i>	1,9

6 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Основная литература

1. Драпезо Р. Г. Информационные технологии в юридической деятельности / Р. Г. Драпезо, Ю. Г. Волгин ; Кемеровский государственный университет. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2020. – Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=600250

2. Провалов В.С. Информационные технологии управления: учебное пособие. – Москва : Флинта, 2018. – Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=69111

6.2 Дополнительная литература

1. Петрова Л. В. Современные информационные технологии в экономике и управлении : учебное пособие / Л. В. Петрова. — Йошкар-Ола : ПГТУ, 2016. - Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/92422>

2. Некрасов А. М. Методы поиска и работы с информацией в справочно-правовой системе «Консультант Плюс» : учебное пособие / А. М. Некрасов, П. Д. Иванов. — Москва : МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2016.- Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/103512>

6.3 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

1.Справочно-правовые системы: задания и методические указания для самостоятельной работы обучающихся для обучающихся по направлению 38.03.01 – «Экономика» и специальности 38.05.01 - «Экономическая безопасность», очной и заочной формы обучения / А. И. Хорев, А. В. Марков. - Воронеж : ВГУИТ, 2017 - Режим доступа: <http://biblos.vsuet.ru/ProtectedView/Book/ViewBook/4345>

6.4 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

1. Сайт научной библиотеки ВГУИТ <<http://cnit.vsuet.ru>>.
2. Базовые федеральные образовательные порталы. <http://www.edu.ru/db/portal/sites/portal_page.htm>.
3. Государственная публичная научно-техническая библиотека. <www.gpntb.ru/>.
4. Федеральная служба государственной статистики. <<http://www.gks.ru/>>.
5. Национальная электронная библиотека. <www.nns.ru/>..
6. Поисковая система «Апорт». <www.aport.ru/>.
7. Поисковая система «Рамблер». <www.rambler.ru/>.
8. Поисковая система «Yahoo» . <www.yahoo.com/>.
9. Поисковая система «Яндекс». <www.yandex.ru/>.

10. Российская государственная библиотека. <www.rsl.ru/>.
11. Российская национальная библиотека. <www.nlr.ru/>.
12. Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО ВГУИТ (СДО «Moodle») <<http://education.vsuet.ru>>

6.5 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

1. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплин (модулей) в ФГБОУ ВО ВГУИТ [Электронный ресурс] : методические указания для обучающихся на всех уровнях высшего образования / М. М. Данылиев, Р. Н. Плотникова; ВГУИТ, Учебно-методическое управление. - Воронеж : ВГУИТ, 2016. – Режим доступа : <http://biblos.vsuet.ru/>. - Загл. с экрана

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

Используемые виды информационных технологий:

- «электронная»: *персональный компьютер и информационно-поисковые (справочно-правовые) системы;*
- «компьютерная» *технология: персональный компьютер с программными продуктами разного назначения (ОС Windows; ОС ALT Linux; СПС «Консультант плюс», Система профессионального анализа рынка и компаний «Спарк»);*
- «сетевая»: *локальная сеть университета и глобальная сеть Internet.*

7 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебные аудитории для проведения лабораторных работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, лаборатория экономической экспертизы (компьютерный класс) (а.343, в соответствии с расписанием), укомплектованные специальной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории; помещения для самостоятельной работы (а. 249 б), оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспеченные доступом в электронную информационно-образовательную среду организации; помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (а. 456 а). Допускается использование других аудиторий в соответствии с расписанием учебных занятий и оснащенных соответствующим материально-техническим обеспечением, в соответствии с требованиями, предъявляемыми образовательным стандартом.

8 Оценочные материалы для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

8.1 **Оценочные материалы (ОМ)** для дисциплины 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, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

8.2 Для каждого результата обучения по дисциплине (модулю) определяются показатели и критерии оценивания сформированности компетенций на различных этапах их формирования, шкалы и процедуры оценивания.

ОМ представляются отдельным комплектом и **входят в состав рабочей программы дисциплины (модуля)**.

Оценочные материалы формируются в соответствии с П ВГУИТ «Положение об оценочных материалах».

**Приложение
к рабочей программе
СПРАВОЧНО-ПРАВОВЫЕ СИСТЕМЫ**

1. Организационно-методические данные дисциплины для заочной формы обучения

1.1 Объемы различных форм учебной работы и виды контроля в соответствии с учебным планом

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы.

Виды учебной работы	Всего акад. часов	Семестр 2
Общая трудоемкость дисциплины	108	108
Контактная работа, в т.ч. аудиторные занятия:	12,9	12,9
Лабораторные занятия	12	12
Консультации текущие	0,8	0,8
Виды аттестации - зачет	0,1	0,1
Самостоятельная работа:	91,2	91,2
Проработка материала по учебникам (подготовка к тестированию, собеседованию)	69,2	69,2
Подготовка к защите лабораторных работ	12	12
Контрольная работа	10	10
Подготовка к зачету (контроль)	3,9	3,9