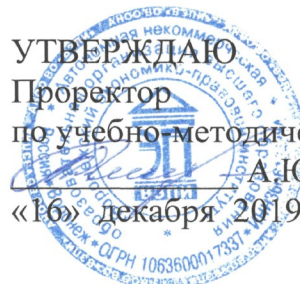




Автономная некоммерческая образовательная организация  
высшего образования  
«Воронежский экономико-правовой институт»  
(АНОО ВО «ВЭПИ»)

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор  
по учебно-методической работе  
А.Ю. Жильников  
«16» декабря 2019 г.



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.13 Правовые основы информационной безопасности

(наименование дисциплины (модуля))

40.03.01 Юриспруденция

(код и наименование направления подготовки)

Направленность (профиль)

Гражданско-правовая

(наименование направленности (профиля))

Квалификация выпускника

Бакалавр

(наименование квалификации)

Форма обучения

Очная, очно-заочная

(очная, очно-заочная, заочная)

Рекомендована к использованию Филиалами АНОО ВО «ВЭПИ».

Воронеж 2019

Рабочая программа дисциплины (модуля) разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 01.12.2016 № 1511, учебным планом направлению подготовки по 40.03.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «гражданско-правовая».

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Административного права

Протокол от «11» декабря 2019 г. № 3

Заведующий кафедрой



С.Н. Махина

Разработчики:

Доцент



А.Н. Богомолов

## 1. Цель дисциплины (модуля)

Целью изучения дисциплины (модуля) «Б1.В.13 Правовые основы информационной безопасности» является получение обучающимися знаний об общественных отношениях в сфере правовой защиты информации, о ее понятии и видах, о состоянии информационной безопасности РФ, основных направлениях и задачах ее обеспечения, о средствах правовой защиты информационных ресурсов; об информационной преступности и мерах борьбы с ней, об организационных методах и средствах защиты информации.

## 2. Задачи дисциплины (модуля)

2.1. Усвоение знаний об основных способах предупреждения правонарушений и преступлений в области информационной безопасности.

2.2. Формирование умения выявлять, давать оценку и содействовать пресечению коррупционного поведения.

2.3. Владение навыками предупреждения и выявления и устранения причин правонарушений в области информационной безопасности.

## 3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы высшего образования

Дисциплина «Правовые основы информационной безопасности» относится к вариативной части программы.

Для изучения данной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: «Криминология».

Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной: связь с последующими дисциплинами отсутствует.

## 4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы высшего образования

Процесс изучения дисциплины (модуля) «Б1.В.13 Правовые основы информационной безопасности» направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

№ п/п	Код компетенции	Наименование компетенции	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:		
			Знать	Уметь	Владеть
1.	ПК-11	способностью осуществлять	основные способы	выявлять, давать оценку	навыками предупрежде-

	предупреждение правонарушений, выявлять и устранять причины и условия, способствующие их совершению	предупреждения правонарушений и преступлений в области информационной безопасности.	и содействовать пресечению коррупционного поведения.	ния и выявления и устранения причин правонарушений в области информационной безопасности.
--	---	---	--	---

## 5. Структура и содержание дисциплины (модуля)

### 5.1. Структура дисциплины (модуля)

5.1.1. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы по очной форме обучения

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр
		№ 6 часов
Контактная работа (всего):	54	54
В том числе:		
Лекции (Л)	18	18
Практические занятия (Пр)	36	36
Лабораторная работа (Лаб)		
Самостоятельная работа обучающихся (СР)	54	54
Контроль	Зачет с оценкой	(30)
	кол-во часов	
Общая трудоемкость	часов	108
	зач. ед.	3

5.1.2. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы по очно-заочной форме обучения

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр
		№ 10 часов
Контактная работа (всего):	28	28
В том числе:		
Лекции (Л)	14	14
Практические занятия (Пр)	14	14
Лабораторная работа (Лаб)		
Самостоятельная работа обучающихся (СР)	80	80
Контроль	Зачет с оценкой	(30)
	кол-во часов	
Общая трудоемкость	часов	108
	зач. ед.	3

## 5.2. Содержание дисциплины (модуля)

## 5.2.1. Содержание дисциплины (модуля) по очной форме обучения

Наименование раздела, темы	Код компетенций (части компетенций)	Количество часов, выделяемых на контактную работу			Количество часов СР	Виды СР	Контроль
		в том числе по видам учебных занятий					
		Л	Пр	Лаб			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 1. Предмет и система дисциплины «Правовые основы информационной безопасности»	ПК-11	2	4		7	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, решение задач, реферат, доклад
Тема 2. Понятие, признаки, классификация информации и принципы правового регулирования отношений в сфере информации	ПК-11	4	4		10	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, решение задач, реферат, доклад
Тема 3. Понятие, задачи и сферы обеспечения информационной безопасности	ПК-11	2	8		10	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада; подготовка к тестированию	Устный опрос, решение задач, реферат, доклад, тестирование
Тема 4. Правовые институты, обеспечивающие защиту информации	ПК-11	4	8		10	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада; подготовка к тестированию	Устный опрос, решение задач, реферат, доклад, тестирование
Тема 5. Уголовно-правовые меры борьбы и криминологическая характеристика преступлений, посягающих на охраняемую законом информацию	ПК-11	4	8		10	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада; подготовка к тестированию	Устный опрос, решение задач, реферат, доклад, тестирование

Наименование раздела, темы	Код компетенций (части компетенций)	Количество часов, выделяемых на контактную работу			Количество часов СР	Виды СР	Контроль
		в том числе по видам учебных занятий					
		Л	Пр	Лаб			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 6. Организационные методы защиты информации	ПК-11	2	2		7	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада; подготовка к тестированию	Устный опрос, решение задач, реферат, доклад, тестирование
Обобщающее занятие			2				Зачет с оценкой
ВСЕГО ЧАСОВ:108		18	36		54		

### **Тема 1. Предмет и система дисциплины «Правовые основы информационной безопасности» - 13 ч.**

Лекция – 2 ч. Содержание: Понятие и предмет дисциплины «Правовые основы информационной безопасности». Система, основные понятия и источники дисциплины.

Практические занятия – 4 ч.

Вопросы:

1. Понятие и предмет дисциплины.
2. Система, основные понятия дисциплины
3. Источники дисциплины «Правовые основы информационной безопасности».

Темы докладов и научных сообщений:

1. Информационное общество.
2. Информационные процессы в современном обществе и их значение.

### **Тема 2. Понятие, признаки, классификация информации и принципы правового регулирования отношений в сфере информации - 18 ч.**

Лекция – 4 ч. Содержание: Основные теоретические и законодательные подходы к определению термина «информация». Содержание основных положений Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях, и о защите информации». Классификация информации по различным основаниям. Принципы правового регулирования отношений в сфере информации, информационных технологий и защиты информации.

Практические занятия – 4 ч.

Вопросы:

1. Основные теоретические и законодательные подходы к определению термина «информация».
2. Классификация информации по различным основаниям.
3. Принципы правового регулирования отношений в сфере информации.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Понятие и виды информации.
2. Классификация видов информации.
3. Особенности документированной информации как объекта правовой охраны.

### **Тема 3. Понятие, задачи и сферы обеспечения информационной безопасности - 20 ч.**

Лекция – 2 ч. Содержание: Понятие информационной безопасности. Структура законодательства об информационной безопасности. Содержание и значение Стратегии национальной безопасности Российской Федерации до 2020 года от 12 марта 2009 г. № 537. Информационная безопасность и ее место в системе национальной безопасности Российской Федерации. Национальные интересы России в информационной сфере. Задачи обеспечения информационной безопасности. Классификация угроз информационной безопасности. Понятие «информационной войны» и «информационного оружия». Международный опыт правового обеспечения информационной безопасности.

Практические занятия – 8 ч.

Вопросы:

1. Понятие информационной безопасности.
2. Информационная безопасность и ее место в системе национальной безопасности Российской Федерации. Национальные интересы России в информационной сфере.
3. Задачи обеспечения информационной безопасности.
4. Классификация угроз информационной безопасности.
5. Понятие «информационной войны» и «информационного оружия».

Темы докладов и научных сообщений:

1. Значение информационной безопасности для обеспечения национальных интересов России на современном этапе развития общества.
2. Проблемы обеспечения информационной безопасности в экономической сфере.
3. Идеологическая безопасность и проблемы негативного влияния информации на массовое сознание.
4. История и современность информационных войн.

### **Тема 4. Правовые институты, обеспечивающие защиту информации - 22 ч.**

Лекция – 4 ч. Содержание: Понятие тайны как социального и правового института, обеспечивающего защиту информации. Виды тайн. Нормативно-правовое регулирование института государственной тайны. Конфиденциальная информация: понятие и виды. Тайна частной жизни, тайна следствия и судопроизводства, служебной тайна, профессиональная тайна, коммерческая и банковская тайна, ноу-хау – особенности правового регулирования.

Практические занятия – 8 ч.

Вопросы:

1. Понятие тайны как социального и правового института, обеспечивающего защиту информации. Виды тайн.

2. Нормативно-правовое регулирование института государственной тайны.

3. Конфиденциальная информация: понятие, виды, особенности правового статуса.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Социальный и правовой феномен тайны.

2. Государственная тайна: история и современность.

3. Особенности правового регулирования институтов коммерческой и служебной тайн.

4. Профессиональная тайна как объект правовой защиты.

### **Тема 5. Уголовно-правовые меры борьбы и криминологическая характеристика преступлений, посягающих на охраняемую законом информацию - 22 ч.**

Лекция – 4 ч. Содержание: Понятие преступлений, посягающих на охраняемую законом информацию. Классификация информационных преступлений. Уголовная политика государства в информационной сфере. Уголовно-правовые меры борьбы с преступлениями, связанными с разглашением охраняемых законом тайн (ст. ст. 137, 138, 155, 183, 275, 276, 283, 284, 310, 311, 320 УК РФ). Преступления, должностных лиц в сфере информационных отношений (ст. ст. 140, 237, 287 УК РФ). Компьютерная информация – объект уголовно-правовой охраны (ст. ст. 272-274 УК РФ). Основные детерминанты информационной преступности. Криминологическая характеристика личности информационного преступника. Профилактика и предупреждение преступлений, посягающих на охраняемую законом информацию.

Практические занятия – 8 ч.

Вопросы:

1. Понятие и классификация преступлений, посягающих на охраняемую законом информацию.

2. Уголовная политика государства в информационной сфере.

3. Криминологическая характеристика преступлений, посягающих на охраняемую законом информацию.



4. Уголовно-правовые меры борьбы с преступлениями, связанными с разглашением охраняемых законом тайн (ст. ст. 137, 138, 155, 183, 275, 276, 283, 284, 310, 311, 320 УК РФ).

5. Преступления, должностных лиц в сфере информационных отношений (ст. ст. 140, 237, 287 УК РФ).

6. Компьютерная информация - объект уголовно-правовой охраны (ст. ст. 271-273 УК РФ).

Темы докладов и научных сообщений:

1. Проблемы квалификации преступлений в сфере компьютерной информации.

2. Особенности правовой оценки криминальных деяний, посягающих на информационную безопасность в экономической сфере.

3. «Информационный» преступник: личностный портрет.

4. Роль правоохранительных органов в профилактике и предупреждении преступлений, посягающих на охраняемую законом информацию.

### **Тема 6. Организационные методы защиты информации - 11 ч.**

Лекция – 2 ч. Содержание: Система государственных и негосударственных органов, обеспечивающих защиту информации. Организационные методы защиты информации. Утечка информации и основные способы ее устранения. Режим секретности или конфиденциальности. Порядок рассекречивания информации. Лицензирование в области защиты информации

Практические занятия – 2 ч.

Вопросы:

1. Система государственных и негосударственных органов, обеспечивающих защиту информации.

2. Организационные методы защиты информации.

3. Режим секретности или конфиденциальности.

4. Порядок рассекречивания информации.

5. Лицензирование в области защиты информации.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Организационно-правовые меры защиты служебной информации в госучреждениях.

2. Соблюдение режима коммерческой тайны как элемент экономической безопасности фирмы.

3. «Обратный инжиниринг» как способ добывания коммерчески полезной информации.

4. Деятельность служб экономической безопасности по предотвращению утечек информации.

### 5.2.2. Содержание дисциплины (модуля) по очно-заочной форме обучения

Наименование раздела, темы	Код компетенций (части компетенций)	Количество часов, выделяемых на контактную работу			Кол-во часов СР	Виды СР	Контроль
		в том числе по видам учебных занятий					
		Л	Пр	Лаб			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 1. Предмет и система дисциплины «Правовые основы информационной безопасности»	ПК-11	2	2		4	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, решение задач, реферат, доклад
Тема 2. Понятие, признаки, классификация информации и принципы правового регулирования отношений в сфере информации	ПК-11	2	2		6	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада	Устный опрос, решение задач, реферат, доклад
Тема 3. Понятие, задачи и сферы обеспечения информационной безопасности	ПК-11	2	2		14	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада; подготовка к тестированию	Устный опрос, решение задач, реферат, доклад, тестирование
Тема 4. Правовые институты, обеспечивающие защиту информации	ПК-11	2	2		14	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада; подготовка к тестированию	Устный опрос, решение задач, реферат, доклад, тестирование

Наименование раздела, темы	Код компетенций (части компетенций)	Количество часов, выделяемых на контактную работу			Кол-во часов СР	Виды СР	Контроль
		в том числе по видам учебных занятий					
		Л	Пр	Лаб			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 5. Уголовно-правовые меры борьбы и криминологическая характеристика преступлений, посягающих на охраняемую законом информацию	ПК-11	4	4		22	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада; подготовка к тестированию	Устный опрос, решение задач, реферат, доклад, тестирование
Тема 6. Организационные методы защиты информации	ПК-11	2			20	Подготовка к устному опросу, решению задач; написание реферата, доклада; подготовка к тестированию	Устный опрос, решение задач, реферат, доклад, тестирование
Обобщающее занятие			2				Зачет с оценкой
ВСЕГО ЧАСОВ:108		14	14		80		

**Тема 1. Предмет и система дисциплины «Правовые основы информационной безопасности» - 8 ч.**

Лекция – 2 ч. Содержание: Понятие и предмет дисциплины «Правовые основы информационной безопасности». Система, основные понятия и источники дисциплины.

Практические занятия – 2 ч.

Вопросы:

1. Понятие и предмет дисциплины.
2. Система, основные понятия дисциплины
3. Источники дисциплины «Правовые основы информационной безопасности».

Темы докладов и научных сообщений:

1. Информационное общество.
2. Информационные процессы в современном обществе и их значение.

**Тема 2. Понятие, признаки, классификация информации и принципы правового регулирования отношений в сфере информации - 10 ч.**

Лекция – 2 ч. Содержание: Основные теоретические и законодательные подходы к определению термина «информация». Содержание основных положений Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях, и о защите информации». Классификация информации по различным основаниям. Принципы правового регулирования отношений в сфере информации, информационных технологий и защиты информации.

Практические занятия – 2 ч.

Вопросы:

1. Основные теоретические и законодательные подходы к определению термина «информация».
2. Классификация информации по различным основаниям.
3. Принципы правового регулирования отношений в сфере информации.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Понятие и виды информации.
2. Классификация видов информации.
3. Особенности документированной информации как объекта правовой охраны.

### **Тема 3. Понятие, задачи и сферы обеспечения информационной безопасности - 18 ч.**

Лекция – 2 ч. Содержание: Понятие информационной безопасности. Структура законодательства об информационной безопасности. Содержание и значение Стратегии национальной безопасности Российской Федерации до 2020 года от 12 марта 2009 г. № 537. Информационная безопасность и ее место в системе национальной безопасности Российской Федерации. Национальные интересы России в информационной сфере. Задачи обеспечения информационной безопасности. Классификация угроз информационной безопасности. Понятие «информационной войны» и «информационного оружия». Международный опыт правового обеспечения информационной безопасности.

Практические занятия – 2 ч.

Вопросы:

1. Понятие информационной безопасности.
2. Информационная безопасность и ее место в системе национальной безопасности Российской Федерации. Национальные интересы России в информационной сфере.
3. Задачи обеспечения информационной безопасности.
4. Классификация угроз информационной безопасности.
5. Понятие «информационной войны» и «информационного оружия».

Темы докладов и научных сообщений:

1. Значение информационной безопасности для обеспечения национальных интересов России на современном этапе развития общества.

2. Проблемы обеспечения информационной безопасности в экономической сфере.
3. Идеологическая безопасность и проблемы негативного влияния информации на массовое сознание.
4. История и современность информационных войн.

#### **Тема 4. Правовые институты, обеспечивающие защиту информации - 18 ч.**

Лекция – 2 ч. Содержание: Понятие тайны как социального и правового института, обеспечивающего защиту информации. Виды тайн. Нормативно-правовое регулирование института государственной тайны. Конфиденциальная информация: понятие и виды. Тайна частной жизни, тайна следствия и судопроизводства, служебной тайна, профессиональная тайна, коммерческая и банковская тайна, ноу-хау – особенности правового регулирования.

Практические занятия – 2 ч.

Вопросы:

1. Понятие тайны как социального и правового института, обеспечивающего защиту информации. Виды тайн.
2. Нормативно-правовое регулирование института государственной тайны.
3. Конфиденциальная информация: понятие, виды, особенности правового статуса.

Темы докладов и научных сообщений:

1. Социальный и правовой феномен тайны.
2. Государственная тайна: история и современность.
3. Особенности правового регулирования институтов коммерческой и служебной тайн.
4. Профессиональная тайна как объект правовой защиты.

#### **Тема 5. Уголовно-правовые меры борьбы и криминологическая характеристика преступлений, посягающих на охраняемую законом информацию - 30 ч.**

Лекция – 4 ч. Содержание: Понятие преступлений, посягающих на охраняемую законом информацию. Классификация информационных преступлений. Уголовная политика государства в информационной сфере. Уголовно-правовые меры борьбы с преступлениями, связанными с разглашением охраняемых законом тайн (ст. ст. 137, 138, 155, 183, 275, 276, 283, 284, 310, 311, 320 УК РФ). Преступления, должностных лиц в сфере информационных отношений (ст. ст. 140, 237, 287 УК РФ). Компьютерная информация – объект уголовно-правовой охраны (ст. ст. 272-274 УК РФ). Основные детерминанты информационной преступности. Криминологическая характеристика личности информационного преступника. Профилактика и предупреждение преступлений, посягающих на охраняемую законом информацию.

Практические занятия – 4 ч.

Вопросы:

1. Понятие и классификация преступлений, посягающих на охраняемую законом информацию.
2. Уголовная политика государства в информационной сфере.
3. Криминологическая характеристика преступлений, посягающих на охраняемую законом информацию.
4. Уголовно-правовые меры борьбы с преступлениями, связанными с разглашением охраняемых законом тайн (ст. ст. 137, 138, 155, 183, 275, 276, 283, 284, 310, 311, 320 УК РФ).
5. Преступления, должностных лиц в сфере информационных отношений (ст. ст. 140, 237, 287 УК РФ).
6. Компьютерная информация - объект уголовно-правовой охраны (ст. ст. 271-273 УК РФ).

Темы докладов и научных сообщений:

1. Проблемы квалификации преступлений в сфере компьютерной информации.
2. Особенности правовой оценки криминальных деяний, посягающих на информационную безопасность в экономической сфере.
3. «Информационный» преступник: личностный портрет.
4. Роль правоохранительных органов в профилактике и предупреждении преступлений, посягающих на охраняемую законом информацию.

### **Тема 6. Организационные методы защиты информации - 22 ч.**

Лекция – 2 ч. Содержание: Система государственных и негосударственных органов, обеспечивающих защиту информации. Организационные методы защиты информации. Утечка информации и основные способы ее устранения. Режим секретности или конфиденциальности. Порядок рассекречивания информации. Лицензирование в области защиты информации

### **6. Методические материалы для изучения дисциплины (модуля)**

Методические материалы для изучения дисциплины (модуля) представлены в виде учебно-методического комплекса дисциплины (модуля).

### 7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

№ п/п	Период обучения (о. / о.-з. )	Библиографическое описание (автор(ы), название, место изд., год изд., стр.)	Используется при изучении разделов (тем)	Режим доступа
1.	6 / 10	Информационное право : учебник для вузов / М. А. Федотов [и др.] ; под редакцией М. А. Федотова. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 497 с.	1-6	<a href="https://urait.ru/bcode/489946">https://urait.ru/bcode/489946</a>
2.	6 / 10	Корабельников, С. М. Преступления в сфере информационной безопасности : учебное пособие для вузов / С. М. Корабельников. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 111 с.	1-6	<a href="https://urait.ru/bcode/496492">https://urait.ru/bcode/496492</a>

### 8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модулю)

№ п/п	Наименование ресурса	Режим доступа
1	Министерство образования и науки Российской Федерации:	<a href="http://минобрнауки.рф/">http://минобрнауки.рф/</a>
2	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки:	<a href="http://obrnadzor.gov.ru/ru/">http://obrnadzor.gov.ru/ru/</a>
3	Федеральный портал «Российское образование»:	<a href="http://www.edu.ru/">http://www.edu.ru/</a>
4	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»:	<a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>
5	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов:	<a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a>
6	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов:	<a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a>
7.	Электронно-библиотечная система «IPRbooks»:	<a href="http://www.IPRbooks.ru/">http://www.IPRbooks.ru/</a>
8.	Электронная библиотечная система Юрайт:	<a href="https://biblio-online.ru/">https://biblio-online.ru/</a>
9.	База данных электронных журналов:	<a href="http://www.iprbookshop.ru/6951.html">http://www.iprbookshop.ru/6951.html</a>

## **9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем**

### 9.1. Информационные технологии

Информационные технологии – это совокупность методов, способов, приемов и средств обработки документированной информации, включая прикладные программные средства, и регламентированного порядка их применения.

Под информационными технологиями понимается использование компьютерной техники и систем связи для создания, сбора, передачи, хранения и обработки информации для всех сфер общественной жизни.

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине применяются такие информационные технологии, как использование на занятиях специализированных и офисных программ, информационных (справочных) систем, баз данных, компьютерное тестирование.

### 9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

№ п/п	Наименование	Режим доступа (при наличии)
1	Официальный интернет портал правовой информации	<a href="http://pravo.gov.ru/index.html">http://pravo.gov.ru/index.html</a>
2	Электронно-библиотечная система «IPRbooks»:	<a href="http://www.IPRbooks.ru/">http://www.IPRbooks.ru/</a>
3	Электронная библиотечная система Юрайт:	<a href="https://biblio-online.ru/">https://biblio-online.ru/</a>
4	Официальный сайт Министерства внутренних дел Российской Федерации	<a href="https://мвд.рф/">https://мвд.рф/</a>
5	Официальный сайт Конституционного Суда Российской Федерации	<a href="http://www.ks.rfnet.ru">http://www.ks.rfnet.ru</a>
6	Официальный сайт Верховного Суда Российской Федерации	<a href="http://www.supcourt.ru">http://www.supcourt.ru</a>
7	Официальный сайт Судебного департамента при Верховном Суде РФ	<a href="http://www.cdep.ru">http://www.cdep.ru</a>
8	Справочная правовая система «КонсультантПлюс»	<a href="http://www.consultant.ru/about/">http://www.consultant.ru/about/</a>
9	Справочная правовая система «Гарант»	<a href="http://www.garant.ru">http://www.garant.ru</a>



## 10. Образовательные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Для обеспечения качественного образовательного процесса применяются следующие образовательные технологии:

1. Традиционные: объяснительно-иллюстративные, иллюстративные, объяснительные;
2. Инновационные: дифференцированные, информационные, информационно-коммуникационные, модульные, игровые, проблемные и др.;
3. Интерактивные: организация кейс-технология, проектная технология, тренинг, мозговой штурм и др.




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


№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий	Перечень оборудования и технических средств обучения	Состав комплекта лицензионного программного обеспечения
1	313 Аудитория для проведения занятий лекционного типа; Аудитория для проведения занятий семинарского типа; Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации; Кабинет для групповых и индивидуальных консультаций	Рабочее место преподавателя (стол, стул); мебель ученическая; доска для письма мелом; баннеры; трибуна для выступлений	
2	323 Аудитория для проведения занятий лекционного типа; Аудитория для проведения занятий семинарского типа; Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации	Мебель (парта ученическая, стол преподавателя, стулья, доска учебная, баннеры	
3	332 Аудитория для проведения занятий лекционного типа; Аудитория для проведения занятий семинарского типа; Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации	Мебель (парта ученическая, стол преподавателя, стулья, доска учебная); баннеры	

## **12. Оценочные материалы для дисциплины (модуля)**

Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине (модулю) представлены в виде фонда оценочных средств по дисциплине (модулю).

**Лист регистрации изменений к рабочей программе дисциплины (модуля)**

№ п/п	Дата внесения изменений	Номера измененных листов	Документ, на основании которого внесены изменения	Содержание изменений	Подпись разработчика рабочей программы
1.	01.09.2020	15	Договор № 3422 от 28.05.2018 на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС. Договор №4118/18 от 06.07.2018 на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе.	Актуализация литературы	
2.	01.09.2020	17	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция (уровень бакалавриата): Приказ Минобрнауки России от 01.12.2016 № 1511 Пункт 7.3.2, 7.3.4	Обновление профессиональных баз данных и информационных справочных систем, комплекта лицензионного программного обеспечения	
3	01.09.2021	15	Договор № 3422 от 28.05.2018 на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС. Договор №4118/18 от 06.07.2018 на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе.	Актуализация литературы	

4	01.09.2022	15	Договор № 3422 от 28.05.2018 на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС. Договор №4118/18 от 06.07.2018 на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе.	Актуализация литературы	
---	------------	----	---	-------------------------	---