


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

**УТВЕРЖДЕНО**  
решением Ученого совета УлГУ  
от «29» августа 2023 г., протокол №1 /327

Ректор УлГУ

Б.М. Костишко

*подпись*

*расшифровка подписи*

«29» августа 2023 г.



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина	<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЭЛЕКТИВ. ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ ПУБЛИЧНОЙ ВЛАСТИ В СУБЪЕКТАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.</b>
Факультет	<b>юридический</b>
Кафедра	<b>Государственного и административного права</b>
Курс	<b>3</b>

Направление (специальность)

**40.03.01 Юриспруденция (бакалавриат)**

*код направления (специальности), полное наименование*

Направленность (профиль/специализация) **Государственно-правовой**

*полное наименование*

Форма обучения

**очная, очно-заочная**

Дата введения в учебный процесс УлГУ **« 1 » сентября 2023 г.**

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 12 от 5.06 20 24 г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Еремеева Елена Анатольевна	Государственного и административного права	доцент, к.ю.н., доцент


**СОГЛАСОВАНО**

**Заведующая выпускающей кафедрой  
Государственного и административного  
права**

  
*подпись*

/ Иванова В.Н. /  
*расшифровка подписи*

29 августа 2023 г.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

## 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

**Цели освоения дисциплины:** формирование комплексного представления о сущности, содержании и нормативном регулировании цифровизации в организации и деятельности органов публичной власти субъектов Российской Федерации.

### **Задачи освоения дисциплины:**

- исследование современных проблем применения цифровых технологий в деятельности публичных органов власти в субъектах Российской Федерации;
- проведение анализа положений судебной практики, возникающей по вопросам применения цифровых технологий в организации деятельности публичных органов власти в субъектах Российской Федерации;
- закрепление у студентов навыков и умений правильного применения полученных знаний для принятия грамотных и обоснованных решений в ходе профессиональной деятельности.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП:

Профессиональный электив «Правовое регулирование цифровизации организации публичной власти в субъектах Российской Федерации» относится к дисциплинам той части учебного плана, которая формируется участниками образовательных отношений образовательной программы по направлению подготовки «Юриспруденция» профиль «Государственно-правовой».

Профессиональный электив «Правовое регулирование цифровизации организации публичной власти в субъектах Российской Федерации» базируется на знаниях и умениях, а также отдельных компонентах компетенции ПК-8, сформированных ранее или параллельно формируемых у обучающихся в ходе изучения дисциплин: Профессиональный электив. Формы реализации права в цифровом пространстве, Профессиональный электив. Правовое регулирование цифровизации в системе налогообложения.

Уровень сформированности компетенции ПК-8, в том числе посредством данного учебного курса, подлежит оценке в процессе прохождения правоприменительной практики, а также подготовке к сдаче и сдачи государственного экзамена.


## 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ПК-8

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ПК-8: способен выполнять профессиональные обязанности и реализовывать полномочия в различных сферах юридической деятельности	ИД-1 <sub>ПК8</sub> Знать профессиональные обязанности ИД-2 <sub>ПК8</sub> Уметь реализовывать соответствующие профессиональные обязанности, определяемые нормативными правовыми актами ИД-2 <sub>ПК8</sub> Владеть навыками применения и реализации профессиональных обязанностей

## 4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ


### 4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) 3

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

#### 4.2. Объем дисциплины по видам учебной работы (в часах)

Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения - очная)			
	Всего по плану	В т.ч. по семестрам		
		6	7	8
1	2	3	4	5
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	16	16		
Аудиторные занятия:	16	16		
• лекции	-	-		
• Семинары и практические занятия	16	16		
• Лабораторные работы, практикумы	-	-		
Самостоятельная работа	92	92		
Форма текущего контроля знаний и контроля самостоятельной работы: тестирование, контр. работа, коллоквиум, реферат и др. (не менее 2 видов)	Тестирование, решение задач, устный опрос	Тестирование, решение задач, устный опрос		
Курсовая работа	-	-		
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	зачет	зачет		
Всего часов по дисциплине	108	108		

Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения – очно-заочная)			
	Всего по плану	В т.ч. по семестрам		
		6	7	8
1	2	3	4	5
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	16	16		
Аудиторные занятия:	16	16		
• лекции	-	-		
• Семинары и	16	16		

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		


практические занятия				
• Лабораторные работы, практикумы	-	-		
Самостоятельная работа	92	92		
Форма текущего контроля знаний и контроля самостоятельной работы: тестирование, контр. работа, коллоквиум, реферат и др. (не менее 2 видов)	Тестирование, решение задач, устный опрос	Тестирование, решение задач, устный опрос		
Курсовая работа	-	-		
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	зачет	зачет		
Всего часов по дисциплине	108	108		

#### 4.3. Содержание дисциплины (модуля.) Распределение часов по темам и видам учебной работы:


Форма обучения – очная

Название разделов и тем	Всего	Виды учебных занятий					Форма текущего контроля знаний
		Аудиторные занятия			Занятия в интерактивной форме	Самостоятельная работа	
		Лекции	Практические занятия, семинары	Лабораторные работы, практикумы			
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 1. Цифровые технологии, используемые в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации.	12		2			10	тестирование, решение задач, устный опрос
Тема 2. Нормативное регулирование цифровой среды в организации органов	12		2			10	тестирование, решение задач, устный опрос



Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

						та	
1	2	3	4	5	6	7	8
Тема 1. Цифровые технологии, используемые в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации.			2			10	тестирование, решение задач, устный опрос
Тема 2. Нормативное регулирование цифровой среды в организации органов публичной власти субъектов Российской Федерации.			2			10	тестирование, решение задач, устный опрос
Тема 3. Судебная практика по вопросам применения цифровых технологий в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации.			2			12	тестирование, решение задач, устный опрос
Тема 4. Взаимодействие органов публичной власти в сфере цифровизации.			2			12	тестирование, решение задач, устный опрос
Тема 5. Электронное правительство.			2			12	тестирование, решение задач, устный опрос
Тема 6. Цифровая трансформация государственных и муниципальных услуг.			2			12	тестирование, решение задач, устный опрос
Тема 7. Применение электронного документооборота в деятельности органов публичной власти субъектов Российской Федерации.			2			12	тестирование, решение задач, устный опрос

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

Тема 8. Защита цифровых ресурсов.			2			12	тестирование, решение задач, устный опрос
	<b>108</b>		<b>16</b>			<b>92</b>	

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### **Тема 1. Цифровые технологии, используемые в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации.**

Использование технологий искусственного интеллекта в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации. Использование технологий виртуальной реальности в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации. Использование технологий дополненной реальности в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации. Использование технологий распределенного реестра в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации. Использование технологий облачных серверов в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации. Использование технологий обработки больших объемов данных организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации.

### **Тема 2. Нормативное регулирование цифровой среды в организации органов публичной власти субъектов Российской Федерации.**

Систематизация источников права, применяемых органами публичной власти в цифровой сфере.

Конституционные основы применения цифровых технологий в организации публичной власти в субъектах Российской Федерации.

Международное регулирование вопросов цифровизации в сфере государственного управления.

Федеральное законодательное регулирование вопросов цифровизации в организации публичной власти в субъектах Российской Федерации.

Федеральное подзаконное регулирование вопросов цифровизации организации публичной власти в субъектах Российской Федерации: указы Президента РФ, постановления Правительства РФ.

Система нормативных актов субъектов Российской Федерации, осуществляющих регулирование вопросов цифровизации организации публичной власти в субъектах Российской Федерации. Система нормативных актов Ульяновской области, осуществляющих регулирование вопросов цифровизации организации публичной власти в субъектах Российской Федерации.

### **Тема 3. Судебная практика по вопросам применения цифровых технологий в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации.**


Практика международных судов по вопросам применения цифровых технологий в организации публичной власти.

Практика Конституционного Суда РФ по вопросам применения цифровых технологий в организации публичной власти, в т.ч. в субъектах Российской Федерации.

Практика судов общей юрисдикции по вопросам применения цифровых технологий в организации публичной власти, в т.ч. в субъектах Российской Федерации.

### **Тема 4. Взаимодействие органов публичной власти в сфере цифровизации.**



Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

Понятие и элементы единой системы публичной власти в Российской Федерации.

Органы публичной власти, ответственные за цифровую трансформацию в Российской Федерации и субъектах Российской Федерации.

Взаимодействие федеральных органов в сфере цифровизации.

Взаимодействие федеральных органов и органов субъектов в сфере цифровизации.

Участие органов местного самоуправления по вопросам цифровизации.

#### **Тема 5. Электронное правительство.**

Понятие и модели электронного правительства. Электронные правительства различных государств мира: сравнительно-правовой анализ.

Модель электронного правительства, реализуемая в Российской Федерации и субъектах Российской Федерации. Модель электронного правительства, реализуемая в Ульяновской области.

Элементы инфраструктуры электронного правительства: Единый портал государственных и муниципальных услуг; Единая система межведомственного электронного взаимодействия; Национальная платформа распределенной обработки данных; Единая система идентификации и аутентификации в инфраструктуре, обеспечивающей информационно-технологическое взаимодействие информационных систем, используемых для предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме; Информационная система головного удостоверяющего центра; Автоматизированная система обеспечения законодательной деятельности; Официальный интернет-портал правовой информации [pravo.gov.ru](http://pravo.gov.ru); Федеральный портал проектов нормативно-правовых актов; Единый портал бюджетной системы Российской Федерации «Электронный бюджет».

#### **Тема 6. Цифровая трансформация государственных и муниципальных услуг.**

Принципы представления цифровых государственных и муниципальных услуг.

Права заявителей представления государственных и муниципальных услуг в электронной форме.

Обязанности органов публичной власти, представляющих государственные и муниципальные услуги в электронной форме.

Портал государственных и муниципальных услуг.

Организация предоставления государственных и муниципальных услуг в многофункциональных центрах.

Требования к организации предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме.

Порядок ведения реестров государственных и муниципальных услуг в электронной форме.

#### **Тема 7. Применение электронного документооборота в деятельности органов публичной власти субъектов Российской Федерации.**

Понятие и реквизиты электронного документа. Виды электронной подписи.


Классификация систем электронного документооборота. Системы электронного документооборота, применяемые в организации и деятельности органов публичной власти в субъектах Российской Федерации.

Технологии автоматизации документооборота в производстве организационно-распорядительных документов органов публичной власти субъектов Российской Федерации.

Технологии автоматизации документооборота в производстве юридических документов органов публичной власти субъектов Российской Федерации.

Технологии автоматизации документооборота в производстве кадровых и служебных



Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

документов органов публичной власти субъектов Российской Федерации.

### **Тема 8. Защита цифровых ресурсов.**

Методы и средства защиты цифровых ресурсов.

Методы и средства, применяемые Российской Федерацией и субъектами Российской Федерации для цифровой защиты своих ресурсов.

Виды защиты цифровых ресурсов: правовая защита цифровых ресурсов; организационная защита цифровых ресурсов; криптографическая защита цифровых ресурсов; инженерно-техническая защита цифровых ресурсов.

Виды защиты цифровых ресурсов, применяемые Российской Федерацией и субъектами Российской Федерации.

## **6. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ**

**Тема 1. Цифровые технологии, используемые в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации** (форма проведения – семинарское занятие).


**Вопросы по темам раздела** (для обсуждения на занятии и для самостоятельного изучения).

1. Использование технологий искусственного интеллекта в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации.
2. Использование технологий виртуальной реальности в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации.
3. Использование технологий дополненной реальности в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации.
4. Использование технологий распределенного реестра в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации.
5. Использование технологий облачных серверов в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации.
6. Использование технологий обработки больших объемов данных организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации.

**Тема 2. Нормативное регулирование цифровой среды в организации органов публичной власти субъектов Российской Федерации** (форма проведения – семинарское занятие).

**Вопросы по темам раздела** (для обсуждения на занятии и для самостоятельного изучения).

1. Систематизация источников права, применяемых органами публичной власти в цифровой сфере.
2. Конституционные основы применения цифровых технологий в организации публичной власти в субъектах Российской Федерации.
3. Международное регулирование вопросов цифровизации в сфере государственного управления.
4. Федеральное законодательное регулирование вопросов цифровизации в организации публичной власти в субъектах Российской Федерации.
5. Федеральное подзаконное регулирование вопросов цифровизации организации публичной власти в субъектах Российской Федерации: указы Президента РФ, постановления Правительства РФ, ведомственные НПА.
6. Система нормативных актов субъектов Российской Федерации, осуществляющих регулирование вопросов цифровизации организации публичной власти в субъектах Российской Федерации.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

7. Система нормативных актов Ульяновской области, осуществляющих регулирование вопросов цифровизации организации публичной власти в субъектах Российской Федерации.

**Тема 3. Судебная практика по вопросам применения цифровых технологий в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации** (форма проведения – практическое занятие).

**Вопросы по темам раздела** (для обсуждения на занятии и для самостоятельного изучения).

1. Практика международных судов по вопросам применения цифровых технологий в организации публичной власти.
2. Практика Конституционного Суда РФ по вопросам применения цифровых технологий в организации публичной власти, в т.ч. в субъектах Российской Федерации.
3. Практика судов общей юрисдикции по вопросам применения цифровых технологий в организации публичной власти, в т.ч. в субъектах Российской Федерации.

**Тема 4. Взаимодействие органов публичной власти в сфере цифровизации** (форма проведения – семинарское занятие).

**Вопросы по темам раздела** (для обсуждения на занятии и для самостоятельного изучения).

1. Понятие и элементы единой системы публичной власти в Российской Федерации.
2. Органы публичной власти, ответственные за цифровую трансформацию в Российской Федерации и субъектах Российской Федерации.
3. Взаимодействие федеральных органов в сфере цифровизации.
4. Взаимодействие федеральных органов и органов субъектов в сфере цифровизации.
5. Участие органов местного самоуправления в цифровизации.

**Тема 5. Электронное правительство** (форма проведения – семинарское занятие).


**Вопросы по темам раздела** (для обсуждения на занятии и для самостоятельного изучения).

1. Понятие и модели электронного правительства.
2. Модель электронного правительства, реализуемая в Российской Федерации и субъектах Российской Федерации.
3. Модель электронного правительства, реализуемая в Ульяновской области.
4. Элементы инфраструктуры электронного правительства.

**Тема 6. Цифровая трансформация государственных и муниципальных услуг** (форма проведения – семинарское занятие).

**Вопросы по темам раздела** (для обсуждения на занятии и для самостоятельного изучения).

1. Принципы представления цифровых государственных и муниципальных услуг.
2. Права заявителей представления государственных и муниципальных услуг в электронной форме.
3. Обязанности органов публичной власти, представляющих государственные и муниципальные услуги в электронной форме.
4. Портал государственных и муниципальных услуг.
5. Организация предоставления государственных и муниципальных услуг в многофункциональных центрах.
6. Требования к организации предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

7. Порядок ведения реестров государственных и муниципальных услуг в электронной форме.

**Тема 7. Применение электронного документооборота в деятельности органов публичной власти субъектов Российской Федерации** (форма проведения – практическое занятие).

**Вопросы по темам раздела** (для обсуждения на занятии и для самостоятельного изучения).

1. Понятие и реквизиты электронного документа. Виды электронной подписи.
2. Классификация систем электронного документооборота. Системы электронного документооборота, применяемые в организации и деятельности органов публичной власти в субъектах Российской Федерации.
3. Технологии автоматизации документооборота в производстве организационно-распорядительных документов органов публичной власти субъектов Российской Федерации.
4. Технологии автоматизации документооборота в производстве юридических документов органов публичной власти субъектов Российской Федерации.
5. Технологии автоматизации документооборота в производстве кадровых и служебных документов органов публичной власти субъектов Российской Федерации.

**Тема 8. Защита цифровых ресурсов** (форма проведения – семинарское занятие).

**Вопросы по темам раздела** (для обсуждения на занятии и для самостоятельного изучения).

1. Методы и средства защиты цифровых ресурсов.
2. Методы и средства, применяемые Российской Федерацией и субъектами Российской Федерации для цифровой защиты своих ресурсов.
3. Виды защиты цифровых ресурсов.
4. Виды защиты цифровых ресурсов, применяемые Российской Федерацией и субъектами Российской Федерации.

## 7. ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ, ПРАКТИКУМЫ

Данный вид работ не предусмотрен учебным планом


## 8. ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ, КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ, РЕФЕРАТОВ

Данный вид работ не предусмотрен учебным планом

## 9. ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЭКЗАМЕНУ (ЗАЧЕТУ)

### Вопросы к зачету

1. Виды технологий искусственного интеллекта, применяемые в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации.
2. Систематизация источников права, применяемых органами публичной власти в цифровой сфере.
3. Правовое регулирование вопросов цифровизации в организации публичной власти в субъектах Российской Федерации.
4. Судебная практика по вопросам применения цифровых технологий в организации публичной власти, в т.ч. в субъектах Российской Федерации.
5. Органы публичной власти, ответственные за цифровую трансформацию в Российской Федерации и субъектах Российской Федерации.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		


6. Взаимодействие федеральных органов и органов субъектов в сфере цифровизации.
7. Понятие и модели электронного правительства.
8. Модель электронного правительства, реализуемая в Российской Федерации.
9. Модель электронного правительства, реализуемая в субъектах Российской Федерации.
10. Элементы инфраструктуры электронного правительства.
11. Принципы представления цифровых государственных и муниципальных услуг.
12. Права заявителей представления государственных и муниципальных услуг в электронной форме.
13. Обязанности органов публичной власти, представляющих государственные и муниципальные услуги в электронной форме.
14. Портал государственных и муниципальных услуг.
15. Организация предоставления государственных и муниципальных услуг в многофункциональных центрах.
16. Требования к организации предоставления государственных и муниципальных услуг в электронной форме.
17. Порядок ведения реестров государственных и муниципальных услуг в электронной форме.
18. Понятие и реквизиты электронного документа. Виды электронной подписи.
19. Классификация систем электронного документооборота.
20. Системы электронного документооборота, применяемые в организации и деятельности органов публичной власти в субъектах Российской Федерации.
21. Технологии автоматизации документооборота в производстве организационно-распорядительных документов органов публичной власти субъектов Российской Федерации.
22. Технологии автоматизации документооборота в производстве юридических документов органов публичной власти субъектов Российской Федерации.
23. Технологии автоматизации документооборота в производстве кадровых и служебных документов органов публичной власти субъектов Российской Федерации.
24. Методы и средства защиты цифровых ресурсов.
25. Методы и средства, применяемые Российской Федерацией и субъектами Российской Федерации для цифровой защиты своих ресурсов.
26. Виды защиты цифровых ресурсов.
27. Виды защиты цифровых ресурсов, применяемые Российской Федерацией и субъектами Российской Федерации.

## 10. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ


*Содержание, требования, условия и порядок организации самостоятельной работы обучающихся с учетом формы обучения определяются в соответствии с «Положением об организации самостоятельной работы обучающихся», утвержденным Ученым советом УлГУ (протокол №8/268 от 26.03.2019г.).*

Форма обучения - очная

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы (проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др.)	Объем в часах	Форма контроля (проверка решения задач, реферата и др.)
Тема 1. Цифровые	Проработка учебного материала,	10	Устный опрос,

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

технологии, используемые в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации.	решение задач и тестов, написание курсовой работы, подготовка к сдаче экзамена		проверка решения задач и тестов, сдача экзамена, защита курсовой работы
Тема 2. Нормативное регулирование цифровой среды в организации органов публичной власти субъектов Российской Федерации.	Проработка учебного материала, решение задач и тестов, написание курсовой работы, подготовка к сдаче экзамена	10	Устный опрос, проверка решения задач и тестов, сдача экзамена, защита курсовой работы
Тема 3. Судебная практика по вопросам применения цифровых технологий в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации.	Проработка учебного материала, решение задач и тестов, написание курсовой работы, подготовка к сдаче экзамена	12	Устный опрос, проверка решения задач и тестов, сдача экзамена, защита курсовой работы
Тема 4. Взаимодействие органов публичной власти в сфере цифровизации.	Проработка учебного материала, решение задач и тестов, написание курсовой работы, подготовка к сдаче экзамена	12	Устный опрос, проверка решения задач и тестов, сдача экзамена, защита курсовой работы
Тема 5. Электронное правительство.	Проработка учебного материала, решение задач и тестов, написание курсовой работы, подготовка к сдаче экзамена	12	Устный опрос, проверка решения задач и тестов, сдача экзамена, защита курсовой работы
Тема 6. Цифровая трансформация государственных и муниципальных услуг.	Проработка учебного материала, решение задач и тестов, написание курсовой работы, подготовка к сдаче экзамена	12	Устный опрос, проверка решения задач и тестов, сдача экзамена, защита курсовой работы
Тема 7. Применение электронного документооборота в	Проработка учебного материала, решение задач и тестов, написание курсовой работы,	12	Устный опрос, проверка решения задач


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

деятельности органов публичной власти субъектов Российской Федерации.	подготовка к сдаче экзамена		и тестов, сдача экзамена, защита курсовой работы
Тема 8. Защита цифровых ресурсов.	Проработка учебного материала, решение задач и тестов, написание курсовой работы, подготовка к сдаче экзамена	12	Устный опрос, проверка решения задач и тестов, сдача экзамена, защита курсовой работы

Форма обучения – очно-заочная


<b>Название разделов и тем</b>	<b>Вид самостоятельной работы (проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др.)</b>	<b>Объем в часах</b>	<b>Форма контроля (проверка решения задач, реферата и др.)</b>
Тема 1. Цифровые технологии, используемые в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации.	Проработка учебного материала, решение задач и тестов, написание курсовой работы, подготовка к сдаче экзамена	10	Устный опрос, проверка решения задач и тестов, сдача экзамена, защита курсовой работы
Тема 2. Нормативное регулирование цифровой среды в организации органов публичной власти субъектов Российской Федерации.	Проработка учебного материала, решение задач и тестов, написание курсовой работы, подготовка к сдаче экзамена	10	Устный опрос, проверка решения задач и тестов, сдача экзамена, защита курсовой работы
Тема 3. Судебная практика по вопросам применения цифровых технологий в организации публичных органов власти субъектов Российской Федерации.	Проработка учебного материала, решение задач и тестов, написание курсовой работы, подготовка к сдаче экзамена	12	Устный опрос, проверка решения задач и тестов, сдача экзамена, защита курсовой работы
Тема 4. Взаимодействие органов публичной власти в сфере цифровизации.	Проработка учебного материала, решение задач и тестов, написание курсовой работы, подготовка к сдаче экзамена	12	Устный опрос, проверка решения задач и тестов, сдача экзамена,



Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

			защита курсовой работы
Тема 5. Электронное правительство.	Проработка учебного материала, решение задач и тестов, написание курсовой работы, подготовка к сдаче экзамена	12	Устный опрос, проверка решения задач и тестов, сдача экзамена, защита курсовой работы
Тема 6. Цифровая трансформация государственных и муниципальных услуг.	Проработка учебного материала, решение задач и тестов, написание курсовой работы, подготовка к сдаче экзамена	12	Устный опрос, проверка решения задач и тестов, сдача экзамена, защита курсовой работы
Тема 7. Применение электронного документооборота в деятельности органов публичной власти субъектов Российской Федерации.	Проработка учебного материала, решение задач и тестов, написание курсовой работы, подготовка к сдаче экзамена	12	Устный опрос, проверка решения задач и тестов, сдача экзамена, защита курсовой работы
Тема 8. Защита цифровых ресурсов.	Проработка учебного материала, решение задач и тестов, написание курсовой работы, подготовка к сдаче экзамена	12	Устный опрос, проверка решения задач и тестов, сдача экзамена, защита курсовой работы



Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

## 11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### а) Список рекомендуемой литературы

#### *Основная литература:*

1. Бачило, И. Л. Информационное право : учебник для вузов / И. Л. Бачило. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 419 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00608-7. — URL : <https://urait.ru/bcode/510460>
2. Ковалева, Н. Н. Информационное обеспечение органов власти : учебное пособие для вузов / Н. Н. Ковалева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 245 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13291-5. — URL : <https://urait.ru/bcode/518915>

#### *Дополнительная литература:*


1. Грачев, Н. И. Территориальная организация публичной власти : учебное пособие для вузов / Н. И. Грачев. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 483 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11801-8. — URL : <https://urait.ru/bcode/518028>
2. Нечкин, А. В. Организация государственной власти в субъектах Российской Федерации : учебник для вузов / А. В. Нечкин. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 130 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11070-8. — URL : <https://urait.ru/bcode/518088>
3. Основные тенденции в правовом регулировании цифровых технологий. Сравнительно-правовое исследование: коллективная монография / Х. И. Гаджиев, С. А. Грачева, Ю. Э. Ибрагимов и др. ; под ред. Х. И. Гаджиева. — Москва: Юриспруденция, 2022. — 261 с. — ISBN 978-5-9516-0908-3. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/123985.html>
4. Цифра и власть: цифровые технологии в государственном управлении : коллективная монография / О. Н. Слоботчиков, С. Д. Козлов, М. В. Шатохин [и др.] ; под редакцией С. Д. Козлова, О. Н. Слоботчикова. — Москва : Институт мировых цивилизаций, 2020. — 268 с. — ISBN 978-5-6043442-2-4. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/99296.html> . — Режим доступа: для авторизир. пользователей
5. Маркова, Е. С. Цифровая трансформация государственного управления: теория, методология, практика : монография / Е. С. Маркова, А. Е. Кисова, Н. Н. Зюзина. — Липецк : Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2022. — 170 с. — ISBN 978-5-00175-112-0. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/126382.html> . — Режим доступа: для авторизир. пользователей

#### *Учебно-методическая литература:*

1. Еремеева, Е. А. Профессиональный электив. Правовое регулирование цифровизации организации публичной власти в субъектах Российской Федерации : учебно-методический комплекс для студентов юридического факультета по направлению подготовки 40.03.01 «Юриспруденция» (квалификация (степень) «бакалавр») / Е. А. Еремеева. - Ульяновск : УлГУ, 2022. - 9 с. - Неопубликованный ресурс. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/13218>.

**Согласовано:**

Вед. специалист НБ УлГУ /Сафронова О. Н. / \_\_\_\_\_ / 2023  
 Должность сотрудника научной библиотеки ФИО подпись дата

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

#### б) Программное обеспечение

1. СПС Консультант Плюс
2. Система «Антиплагиат.ВУЗ»
3. ОС Microsoft Windows
4. MicrosoftOffice 2016
5. «МойОфис Стандартный»

#### в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

##### 1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2023]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». – Москва, [2023]. - URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». – Санкт-Петербург, [2023]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2023]. - URL: <http://znanium.com>. – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

**2. КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2023].

##### 3. Базы данных периодических изданий:

3.1. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2023]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

3.2. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД «Гребенников». – Москва, [2023]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

**4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека»** : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2023]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

**5. Российское образование** : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

**6. Электронная библиотечная система УлГУ** : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.


Согласовано:

Инженер ведущий / Щуренко Ю.В. / 2023  
Должность сотрудника УИПТ ФИО подпись дата

## 12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

Аудитории для проведения лекций, семинарских и практических занятий, для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций.

Аудитории укомплектованы специализированной мебелью, учебной доской. Аудитории для проведения лекций оборудованы мультимедийным оборудованием для предоставления информации большой аудитории. Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

среде, электронно-библиотечной системе. Перечень оборудования, используемого в учебном процессе, указывается в соответствии со сведениями о материально-техническом обеспечении и оснащённости образовательного процесса, размещёнными на официальном сайте УлГУ в разделе «Сведения об образовательной организации».

### **13. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:


– для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;

– для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;




– для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

Разработчик	 подпись	доцент кафедры ГиАП должность	Е.А. Еремеева ФИО
-------------	------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------	----------------------


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

## ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

№ п/п	Содержание изменения или ссылка на прилагаемый текст изменения	ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину/выпускающей кафедрой	Подпись	Дата
1.	Внесение изменений в п.п. а) Список рекомендуемой литературы п.11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» с оформлением отдельного приложения №1.	Иванова В.Н.		5.06.2024
2.	Внесение изменений в п.п. б) Программное обеспечение и п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы п.11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» с оформлением отдельного приложения №2.	Иванова В.Н.		5.06.2024
3.	Кафедра Государственного и административного права переименована в кафедру Конституционного, административного и финансового права (решение Ученого совета УлГУ протокол №13/339 от 25.06.2024).	Иванова В.Н.		26.06.2024





Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

2.

*б) Программное обеспечение*

1. СПС Консультант Плюс
2. Система «Антиплагиат.ВУЗ»
3. ОС Microsoft Windows
4. MicrosoftOffice 2016
5. «МойОфис Стандартный»

*в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы*

**1. Электронно-библиотечные системы:**

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2024]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». – Москва, [2024]. - URL: <https://urait.ru> . – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». – Санкт-Петербург, [2024]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». - Москва, [2024]. - URL: <http://znanium.com> . – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

**2. КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2024].


**3. eLIBRARY.RU**: научная электронная библиотека : сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». – Москва, [2024]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

**4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека»** : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2024]. – URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

**5. Российское образование** : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

**6. Электронная библиотечная система УлГУ** : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

Согласовано:

Инженер ведущий / Щуренко Ю.В. /  / 2024 г.

Должность сотрудника УИТТ

ФИО

подпись

дата