

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Агафонов Александр Владимирович

Должность: директор филиала

Дата подписания: 19.06.2026 10:51:55

Уникальный идентификатор:

2559477a8ec1706dc9cf164bc411e6bd5c4a006

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**ЧЕБОКСАРСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) МОСКОВСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА**

## Кафедра Право



**УТВЕРЖДАЮ**

Директор филиала

А.В. Агафонов

"27" мая 2026г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

## «Правовая политика развития цифровой экономики»

(наименование дисциплины)

Направление подготовки	<b>40.04.01 - Юриспруденция</b> (код и наименование направления подготовки)
Направленность (профиль) подготовки	<b>Частное право в эпоху цифровизации</b> (наименование профиля подготовки)
Квалификация выпускника	<b>магистр</b>
Форма обучения	<b>Очная, заочная</b>
Год начала обучения	<b>2026</b>

Чебоксары, 2026

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 40.04.01 «Юриспруденция».

Рабочая программа дисциплины включает в себя оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине (п.6 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины)

Автор Скворцов Евгений Николаевич, кандидат юридических наук, доцент кафедры Право

*(указать ФИО, ученую степень, ученое звание или должность)*

Программа одобрена на заседании кафедры Право (протокол № 9 от 22.05.2026).

# **1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы (Цели освоения дисциплины)**

1.1. Целью освоения дисциплины «Правовая политика развития цифровой экономики» является формирование у обучающихся системного представления о правовой политике государства в сфере цифровой экономики, механизмах правового регулирования цифрового гражданского оборота, цифровых прав, цифровых платформ, электронных сделок, цифровых активов, персональных данных и иных объектов цифровой среды.

Дисциплина направлена на развитие у обучающихся способности анализировать основные направления государственной правовой политики в условиях цифровизации, выявлять пробелы и противоречия правового регулирования цифровой экономики, разрабатывать предложения по совершенствованию законодательства, а также давать юридические консультации и заключения по вопросам защиты прав и законных интересов граждан и организаций в цифровой среде.

В рамках освоения дисциплины обучающиеся получают знания о целях, принципах и инструментах правовой политики развития цифровой экономики, правовом режиме цифровых объектов, особенностях регулирования платформенной экономики, электронного документооборота, цифровых сервисов, инновационной деятельности и защиты персональных данных.

Задачами освоения дисциплины являются:

изучение теоретико-правовых основ правовой политики в сфере цифровой экономики;

анализ нормативных правовых актов, регулирующих цифровые права, цифровые платформы, электронные сделки, персональные данные, цифровые активы и инновационную деятельность;

выявление пробелов, коллизий и иных дефектов правового регулирования цифровой экономики и цифрового гражданского оборота;

формирование навыков подготовки предложений по совершенствованию законодательства в сфере цифровизации частноправовых отношений;

развитие умений юридической оценки правовых рисков, возникающих при использовании цифровых технологий, цифровых сервисов, искусственного интеллекта и автоматизированных систем;

формирование навыков подготовки юридических консультаций и заключений по вопросам правовой политики цифровой экономики, защиты цифровых прав, персональных данных и частноправовых интересов участников гражданского оборота.

Освоение дисциплины обеспечивает формирование у обучающихся профессиональных знаний, умений и навыков, необходимых для нормотворческой, правоприменительной и консультационной деятельности в сфере цифровой экономики, а также для правового сопровождения цифровой трансформации частноправовых отношений.

1.2. Области профессиональной деятельности и(или) сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу, могут осуществлять профессиональную деятельность:

- 09Юриспруденция

1.3. К основным задачам изучения дисциплины относится подготовка обучающихся к выполнению трудовых функций в соответствии с анализом требований к профессиональным компетенциям, предъявляемых к выпускникам на рынке труда, обобщения отечественного и зарубежного опыта, проведения консультаций с ведущими работодателями, объединениями работодателей отрасли.

1.4. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Перечень планируемых результатов обучения
Нормотворческий	ПК-1 Способен разрабатывать нормативные правовые и локальные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности	ПК-1.1. Знает формы и способы совершенствования нормативных правовых актов в сфере частного права и гражданского оборота; имеет представления об актуальных проблемах правового регулирования в сфере частного права и гражданского оборота, в том числе в условиях цифровой трансформации.	<p>Знать:            формы и способы совершенствования нормативных правовых актов в сфере цифровой экономики, частного права и гражданского оборота; основные направления правовой политики государства в области цифровизации; актуальные проблемы регулирования цифровых прав, цифровых платформ, электронных сделок, персональных данных, цифровых активов и инновационной деятельности.</p> <p>Уметь:            выявлять проблемы правового регулирования цифровой экономики и цифрового гражданского оборота; анализировать действующие нормативные правовые акты и определять направления их совершенствования.</p> <p>Владеть:            навыками анализа правовой политики в сфере цифровой экономики, выявления пробелов и коллизий законодательства, подготовки предложений по совершенствованию нормативного регулирования цифровых и частноправовых отношений.</p>

<p>ПК-1.2. Умеет обосновывать необходимость совершенствования правового регулирования; оценивать законодательные инициативы в сфере частного права и гражданского оборота с учётом развития цифровой экономики, платформенной занятости, оборота цифровых активов.</p>	<p>Знать: основные подходы к обоснованию необходимости изменения правового регулирования в сфере цифровой экономики, цифровых платформ, платформенной занятости, цифровых активов, электронных сделок и защиты данных.</p> <p>Уметь: обосновывать необходимость совершенствования правового регулирования цифровой экономики; оценивать законодательные инициативы с учетом их влияния на частноправовые отношения, гражданский оборот, предпринимательскую деятельность и защиту цифровых прав.</p> <p>Владеть: навыками подготовки аналитических выводов о необходимости изменения законодательства, оценки правовых последствий законодательных инициатив и формулирования предложений по развитию правовой политики цифровой экономики.</p>
<p>ПК-1.3. Владеет навыками разработки проектов нормативных правовых актов в сфере частного права.</p>	<p>Знать: требования к разработке проектов нормативных правовых и локальных правовых актов, регулирующих отношения в сфере цифровой экономики, цифрового гражданского оборота, электронных сделок, цифровых платформ и инновационной деятельности.</p> <p>Уметь: разрабатывать отдельные положения проектов нормативных правовых и локальных правовых актов в сфере цифровой экономики; формулировать правовые нормы, направленные на защиту частноправовых интересов граждан и организаций в цифровой среде.</p>

			<p>Владеть:</p> <p>навыками подготовки проектов нормативных и локальных правовых актов, правовых предложений и экспертных материалов по вопросам развития цифровой экономики и цифровизации частнопрововых отношений.</p>
Консультационный	ПК-4. Способен давать юридические консультации и заключения в различных сферах юридической деятельности	<p>ПК-4.1. Знает законодательство об осуществлении консультационной работы в сфере частного права и гражданского оборота для физических и юридических лиц, органов государственной власти и местного самоуправления, общественных объединений; виды и формы юридических консультаций, применяемых в сфере частного права и гражданского оборота.</p>	<p>Знать:</p> <p>законодательство и основные формы юридического консультирования по вопросам правовой политики цифровой экономики, цифровых прав, цифровых платформ, электронных сделок, цифровых активов, персональных данных и инновационной деятельности.</p> <p>Уметь:</p> <p>определять правовые вопросы, подлежащие разъяснению гражданам, организациям, органам публичной власти и иным субъектам по вопросам развития цифровой экономики и защиты прав в цифровой среде.</p> <p>Владеть:</p> <p>навыками подготовки юридических консультаций по вопросам правового режима цифровых объектов, цифровых сервисов, платформенной экономики и защиты частнопрововых интересов участников цифрового гражданского оборота.</p>
		<p>ПК-4.2. Умеет составлять юридические заключения, используемые для осуществления консультационной работы в сфере частного права и гражданского оборота для физических и юридических лиц, органов государственной</p>	<p>Знать:</p> <p>требования к составлению юридических заключений по вопросам правового регулирования цифровой экономики, цифровых платформ, электронных сделок, цифровых активов, персональных данных и применения цифровых технологий в частном праве.</p> <p>Уметь:</p> <p>составлять юридические заключения по вопросам соблюдения законодательства в</p>

		<p>власти и местного самоуправления, общественных объединений.</p>	<p>сфере цифровой экономики, оценки правовых рисков цифровых проектов, оборота цифровых активов, использования цифровых платформ и защиты персональных данных.</p> <p>Владеть: навыками подготовки юридических заключений, аналитических справок и правовых выводов по вопросам правовой политики цифровой экономики и цифровизации гражданского оборота.</p>
		<p>ПК-4.3. Владеет навыками представления юридических заключений, используемых для осуществления консультационной работы в сфере частного права и гражданского оборота для физических и юридических лиц, органов государственной власти и местного самоуправления, общественных объединений.</p>	<p>Знать: порядок представления юридических заключений и правовых позиций по вопросам цифровой экономики, цифровых прав, платформенной экономики, цифровых активов, электронных сделок и защиты данных.</p> <p>Уметь: представлять и аргументировать юридические заключения по вопросам развития цифровой экономики, правового регулирования цифровых сервисов, защиты прав граждан и организаций в цифровой среде</p> <p>Владеть: навыками представления юридических заключений, консультирования граждан, организаций и иных субъектов по вопросам цифровой экономики, цифровой безопасности, правовых рисков и защиты цифровых прав.</p>

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Правовая политика развития цифровой экономики» реализуется в рамках учебного плана обучающихся очной и заочной формы обучения в части, формируемой участниками образовательных отношений (вариативной части) Блока 1 и относится к элективным дисциплинам (модулям).

Дисциплина направлена на формирование компетенций ПК-1 и ПК-4 и обеспечивает подготовку обучающихся к нормотворческой и консультационной деятельности в сфере цифровой экономики, цифрового гражданского оборота,

цифровых прав, цифровых платформ, электронных сделок, цифровых активов, персональных данных и инновационной деятельности.

По очной форме обучения дисциплина изучается в 4-м семестре. По заочной форме обучения дисциплина изучается на 2-м курсе. Формой промежуточной аттестации по дисциплине является зачет.

Освоение дисциплины опирается на знания, умения и навыки, сформированные при изучении дисциплин, обеспечивающих развитие компетенции ПК-1, прежде всего «Нормотворческий процесс в Российской Федерации», а также при прохождении учебной практики: ознакомительной практики и производственной практики: правоприменительной практики. Указанные дисциплины и практики формируют у обучающихся представления о нормотворческом процессе, юридической технике, выявлении пробелов и коллизий правового регулирования, подготовке предложений по совершенствованию законодательства.

В части формирования компетенции ПК-4 дисциплина связана с ранее изучаемыми и параллельно осваиваемыми дисциплинами «Актуальные проблемы семейного права», «Правовое регулирование инновационной деятельности», «Правовое обеспечение информационной безопасности», а также с производственной практикой: правоприменительной практикой. Эти дисциплины и практики обеспечивают подготовку обучающихся к юридическому консультированию, составлению правовых заключений, анализу правовых рисков и защите частноправовых интересов граждан и организаций.

Дисциплина «Правовая политика развития цифровой экономики» имеет значение для дальнейшего освоения элективных дисциплин «Корпоративное право в цифровой трансформации бизнеса» / «Актуальные проблемы коммерческого права», прохождения производственной практики: преддипломной практики, а также подготовки выпускной квалификационной работы по вопросам цифровизации частного права, правовой политики цифровой экономики, защиты цифровых прав и совершенствования правового регулирования цифрового гражданского оборота.

### 3. Объем дисциплины

#### очная форма обучения:

Вид учебной работы по дисциплине	Всего в з.е. и часах	Семестр 4 в часах
<b>Общая трудоёмкость дисциплины</b>	<b>3 з.е. -108 ак.часа</b>	<b>108 ак.часа</b>
<i>Контактная работа - Аудиторные занятия</i>	<b>16</b>	<b>16</b>
<i>Лекции</i>	8	8
<i>Лабораторные занятия</i>	-	-
<i>Семинары, практические занятия</i>	8	8
<i>Консультация</i>	-	-
<b>Самостоятельная работа</b>	<b>92</b>	<b>92</b>
<b>Курсовая работа (курсовой проект)</b>	-	-
<b>Вид промежуточной аттестации</b>	Зачет	-

#### заочная форма обучения:

Вид учебной работы по дисциплине	Всего в з.е. и часах	Курс 2 (семестр 3)
----------------------------------	----------------------	-----------------------

		<b>в часах</b>
<b>Общая трудоёмкость дисциплины</b>	<b>3 з.е. -108 ак.часа</b>	<b>108 ак.часа</b>
<b>Контактная работа - Аудиторные занятия</b>	<b>8</b>	<b>8</b>
<i>Лекции</i>	4	4
<i>Лабораторные занятия</i>	-	-
<i>Семинары, практические занятия</i>	4	4
<i>Консультация</i>	-	-
<b>Самостоятельная работа</b>	<b>96</b>	<b>96</b>
<b>Курсовая работа (курсовой проект)</b>	-	-
<b>Вид промежуточной аттестации</b>	Зачет – 4 часа	Зачет – 4 часа

#### 4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

##### 4.1. Учебно-тематический план

**очная форма обучения:**

Тема (раздел)	Количество часов				Код индикатора достижений компетенции
	контактная работа			самостоятельная работа	
	лекции	лабораторные занятия	семинары и практические занятия		
Тема 1. Теоретико-правовые основы правовой политики развития цифровой экономики	2	-	2	23	ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-4.1 ПК-4.2 ПК-4.3
Тема 2. Правовое регулирование цифрового гражданского оборота, цифровых прав и цифровых активов	2	-	2	23	ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-4.1 ПК-4.2 ПК-4.3
Тема 3. Правовая политика в сфере цифровых платформ, электронных сделок, персональных данных и искусственного интеллекта	2	-	2	23	ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-4.1 ПК-4.2 ПК-4.3
Тема 4. Совершенствование законодательства и юридическое консультирование в сфере цифровой экономики	2	-	2	23	ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-4.1 ПК-4.2 ПК-4.3
Консультации	-			-	
Контроль (зачет)	-			-	ПК-1.1 ПК-1.2 ПК-1.3 ПК-4.1

			ПК-4.2 ПК-4.3
<b>ИТОГО</b>	<b>16</b>	<b>92</b>	

### заочная форма обучения

Тема (раздел)	Количество часов				Код индикатора достижений компетенции
	контактная работа			самостоятельная работа	
	лекции	лабораторные занятия	семинары и практические занятия		
Тема 1. Теоретико-правовые основы правовой политики развития цифровой экономики	2	-		24	ПК-4.1 ПК-4.2 ПК-4.3
Тема 2. Правовое регулирование цифрового гражданского оборота, цифровых прав и цифровых активов		-	2	24	ПК-4.1 ПК-4.2 ПК-4.3
Тема 3. Правовая политика в сфере цифровых платформ, электронных сделок, персональных данных и искусственного интеллекта	2	-		24	ПК-4.1 ПК-4.2 ПК-4.3
Тема 4. Совершенствование законодательства и юридическое консультирование в сфере цифровой экономики	-	-	2	24	ПК-4.1 ПК-4.2 ПК-4.3
Консультации		-		-	
Контроль (зачет)				4	ПК-4.1 ПК-4.2 ПК-4.3
<b>ИТОГО</b>		<b>8</b>		<b>100</b>	

## 4.2. Содержание дисциплины

### Тема 1. Теоретико-правовые основы правовой политики развития цифровой экономики

Понятие, сущность и значение правовой политики в сфере цифровой экономики. Основные направления государственной политики цифровой трансформации и ее влияние на развитие частного права и гражданского оборота. Правовые принципы регулирования цифровой экономики. Соотношение публичных интересов государства и частноправовых интересов граждан и организаций в условиях цифровизации. Роль правовой политики в формировании устойчивого, безопасного и предсказуемого цифрового гражданского оборота. Проблемы правового регулирования цифровой экономики и направления их преодоления.

### Тема 2. Правовое регулирование цифрового гражданского оборота, цифровых прав и цифровых активов

Понятие и особенности цифрового гражданского оборота. Цифровые права как объект гражданских прав. Правовой режим цифровых активов, токенов, электронных денежных средств и иных цифровых объектов. Особенности совершения сделок в цифровой среде. Проблемы правового регулирования оборота цифровых объектов и защиты прав участников цифрового гражданского оборота. Совершенствование законодательства о цифровых правах, цифровых активах, электронных сделках и иных элементах цифровой экономики.

### **Тема 3. Правовая политика в сфере цифровых платформ, электронных сделок, персональных данных и искусственного интеллекта**

Правовое регулирование цифровых платформ и платформенной экономики. Правовые особенности электронных сделок, электронного документооборота и использования электронной подписи. Защита персональных данных и частной жизни в цифровой экономике. Правовые риски применения искусственного интеллекта, автоматизированных систем и алгоритмических решений в частноправовых отношениях. Проблемы ответственности операторов цифровых платформ, владельцев информационных систем и иных участников цифровой среды. Основные направления правовой политики в сфере безопасного и добросовестного использования цифровых технологий.

### **Тема 4. Совершенствование законодательства и юридическое консультирование в сфере цифровой экономики**

Выявление пробелов, коллизий и иных дефектов правового регулирования цифровой экономики. Оценка законодательных инициатив в сфере цифрового гражданского оборота, цифровых платформ, цифровых активов, персональных данных, электронных сделок и инновационной деятельности. Подготовка предложений по совершенствованию нормативных правовых и локальных правовых актов. Юридическое консультирование граждан, организаций, органов публичной власти и иных субъектов по вопросам развития цифровой экономики. Подготовка юридических заключений по вопросам правовых рисков цифровых проектов, защиты цифровых прав и частноправовых интересов участников гражданского оборота.

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

Самостоятельная работа студентов предусмотрена учебным планом по дисциплине в объеме 92 часов по очной форме обучения и 96 часов по заочной форме обучения. Самостоятельная работа реализуется в рамках программы освоения дисциплины в следующих формах:

- самостоятельное изучение рекомендованных источников;
- работа со справочными изданиями (энциклопедии, словари, правовыми системами) изучение и конспектирование вопросов к практическим занятиям;
- подготовка к дискуссиям и обсуждению прочитанного на занятиях;
- написание письменной работы в форме эссе по изучаемой области знания с использованием научного методологического аппарата, наиболее близкого предмету выпускной квалификационной работы.

**Перечень вопросов, отводимых на самостоятельное освоение дисциплины,  
формы внеаудиторной самостоятельной работы**

Наименование тем (разделов) дисциплины	Перечень вопросов, отводимых на самостоятельное освоение	Формы внеаудиторной самостоятельной работы
<p>Тема 1. Теоретико-правовые основы правовой политики развития цифровой экономики</p>	<p>ПК-1:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие правовой политики в сфере цифровой экономики.</li> <li>2. Цели и задачи государственной правовой политики цифровой трансформации.</li> <li>3. Основные направления правового регулирования цифровой экономики в Российской Федерации.</li> <li>4. Соотношение публичных и частноправовых интересов в цифровой экономике.</li> <li>5. Правовая политика как средство совершенствования регулирования цифрового гражданского оборота.</li> <li>6. Проблемы формирования нормативной базы цифровой экономики.</li> <li>7. Пробелы и коллизии правового регулирования цифровизации частноправовых отношений.</li> <li>8. Роль нормотворческой деятельности в развитии цифровой экономики.</li> </ol> <p>ПК-4:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>9. Юридическое консультирование по вопросам правовой политики цифровой экономики.</li> <li>10. Консультирование граждан и организаций по вопросам цифровой трансформации гражданского оборота.</li> <li>11. Подготовка юридического заключения о рисках цифровизации частноправовых отношений.</li> <li>12. Разъяснение правовых последствий участия граждан и организаций в цифровой экономике.</li> <li>13. Консультирование по вопросам защиты цифровых прав и законных интересов участников гражданского оборота.</li> <li>14. Юридическая оценка государственной правовой политики в сфере цифровой экономики.</li> <li>15. Подготовка рекомендаций по правовому сопровождению цифровых проектов.</li> </ol>	<p>Анализ теоретического материала и правоприменительной практики, поиск проблемных аспектов и путей решения, систематизация изученного материала.</p>
<p>Тема 2. Правовое регулирование цифрового гражданского оборота, цифровых</p>	<p>ПК-1:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие и признаки цифрового гражданского оборота.</li> <li>2. Цифровые права как объект гражданских прав.</li> <li>3. Правовой режим цифровых активов в</li> </ol>	<p>Анализ теоретического материала и правоприменительной практики, поиск проблемных аспектов и путей решения,</p>

<p>прав и цифровых активов</p>	<p>российском законодательстве.  4. Проблемы нормативного регулирования токенов и иных цифровых объектов.  5. Электронные сделки в цифровом гражданском обороте.  6. Проблемы правового регулирования оборота цифровых активов.  7. Совершенствование законодательства о цифровых правах.  8. Нормотворческие подходы к регулированию цифровых объектов и цифровых сервисов.  ПК-4:  9. Консультирование по вопросам приобретения и распоряжения цифровыми правами.  10. Подготовка юридического заключения о правовом режиме цифрового актива.  11. Юридическая оценка рисков совершения сделок с цифровыми объектами.  12. Консультирование по вопросам защиты прав участников цифрового гражданского оборота.  13. Разъяснение правовых последствий использования цифровых активов в предпринимательской деятельности.  14. Подготовка рекомендаций по оформлению электронных сделок.  15. Правовое сопровождение оборота цифровых прав и цифровых активов.</p>	<p>систематизация изученного материала.</p>
<p>Тема 3. Правовая политика в сфере цифровых платформ, электронных сделок, персональных данных и искусственного интеллекта</p>	<p>ПК-1:  1. Цифровые платформы как объект правового регулирования.  2. Основные направления правовой политики в сфере платформенной экономики.  3. Правовое регулирование электронных сделок и электронного документооборота.  4. Электронная подпись в цифровом гражданском обороте.  5. Правовые проблемы защиты персональных данных в цифровой экономике.  6. Нормативное регулирование искусственного интеллекта и автоматизированных решений.  7. Проблемы ответственности операторов цифровых платформ.  8. Совершенствование законодательства о цифровых сервисах и обработке данных.  ПК-4:  9. Консультирование по вопросам использования цифровых платформ.  10. Подготовка юридического заключения о рисках электронных сделок.  11. Консультирование по вопросам обработки</p>	<p>Работа с конспектом лекций, учебной, методической и дополнительной литературой.  Изучение нормативных правовых актов, изучение судебной практики с использованием Справочно-правовой системой.  Подготовка к анализу конкретной ситуации.</p>

	<p>персональных данных в цифровой экономике.</p> <p>12. Юридическая оценка пользовательских соглашений цифровых сервисов.</p> <p>13. Подготовка заключения о правовых рисках применения искусственного интеллекта.</p> <p>14. Консультирование по вопросам защиты прав пользователей цифровых платформ.</p> <p>15. Подготовка рекомендаций по снижению правовых рисков при использовании цифровых технологий.</p>	
<p>Тема 4.</p> <p>Совершенствование законодательства и юридическое консультирование в сфере цифровой экономики</p>	<p>ПК-1:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выявление пробелов в правовом регулировании цифровой экономики.</li> <li>2. Коллизии законодательства в сфере цифрового гражданского оборота.</li> <li>3. Оценка законодательных инициатив в сфере цифровой экономики.</li> <li>4. Подготовка предложений по совершенствованию законодательства о цифровых правах.</li> <li>5. Разработка локальных правовых актов в сфере цифровой трансформации организации.</li> <li>6. Нормотворческое регулирование цифровых платформ и цифровых сервисов.</li> <li>7. Правовая политика развития цифровой экономики и защита частноправовых интересов.</li> <li>8. Перспективы развития законодательства о цифровых активах, электронных сделках и персональных данных.</li> </ol> <p>ПК-4:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>9. Юридическое консультирование в сфере цифровой экономики: содержание и особенности.</li> <li>10. Подготовка юридического заключения о правовых рисках цифрового проекта.</li> <li>11. Консультирование граждан и организаций по вопросам защиты цифровых прав.</li> <li>12. Разъяснение правовых последствий участия в цифровых платформах и сервисах.</li> <li>13. Подготовка правовых рекомендаций по снижению рисков цифровой трансформации бизнеса.</li> <li>14. Представление юридического заключения по вопросам цифрового гражданского оборота.</li> <li>15. Консультационная деятельность юриста в условиях развития цифровой экономики.</li> </ol>	<p>Работа с учебной литературой.</p> <p>Изучение нормативных правовых актов.</p> <p>Подготовка к решению типовых задач, к анализу конкретной ситуации.</p>

## 6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

### 6.1. Паспорт фонда оценочных средств

Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код и наименование компетенции	Индикатор достижения компетенции	Наименование оценочного средства
<p>Тема 1. Актуальные проблемы семейного права как отрасли российской системы права в условиях цифровизации частно-правовых отношений. Семейное законодательство и пробелы правового регулирования.</p>	<p>ПК-1 Способен разрабатывать нормативные правовые и локальные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности</p>	<p>ПК-1.1. Знает формы и способы совершенствования нормативных правовых актов в сфере частного права и гражданского оборота; имеет представления об актуальных проблемах правового регулирования в сфере частного права и гражданского оборота, в том числе в условиях цифровой трансформации.</p>	<p>опрос, тест, реферат, решение задач</p>
		<p>ПК-1.2. Умеет обосновывать необходимость совершенствования правового регулирования; оценивать законодательные инициативы в сфере частного права и гражданского оборота с учётом развития цифровой экономики, платформенной занятости, оборота цифровых активов.</p>	
		<p>ПК-1.3. Владеет навыками разработки проектов нормативных правовых актов в сфере частного права.</p>	
	<p>ПК-4 Способен давать юридические консультации и заключения в различных сферах юридической деятельности</p>	<p>ПК-4.1. Знает законодательство об осуществлении консультационной работы в сфере частного права и гражданского оборота для физических и юридических лиц, органов государственной власти и местного самоуправления, общественных объединений; виды и формы юридических консультаций, применяемых в сфере частного права и гражданского оборота, а также особенности консультирования по вопросам правового режима цифровых прав, токенов, краудфандинга, смарт-контрактов, платформенной экономики, защиты персональных данных, применения искусственного интеллекта в частном праве.</p>	<p>опрос, тест, реферат, решение задач</p>
		<p>ПК-4.2. Умеет составлять юридические заключения, используемые для осуществления консультационной работы в сфере частного права и гражданского</p>	

		<p>оборота для физических и юридических лиц, органов государственной власти и местного самоуправления, общественных объединений, включая заключения по вопросам соблюдения законодательства об экспериментальных правовых режимах, о цифровых платформах, об обороте криптоактивов.</p> <p>ПК-4.3. Владеет навыками представления юридических заключений, используемых для осуществления консультационной работы в сфере частного права и гражданского оборота для физических и юридических лиц, органов государственной власти и местного самоуправления, общественных объединений, а также консультирования правоохранительных органов по квалификации преступлений в сфере цифровых активов и киберпреступности, по вопросам цифровой безопасности и защиты цифровых прав граждан.</p>	
<p>Тема 2. Проблемы применения норм семейного права, регулирующих брачные правоотношения и имущественные отношения супругов в современном гражданском обороте.</p>	<p>ПК-1 Способен разрабатывать нормативные правовые и локальные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности</p>	<p>ПК-1.1. Знает формы и способы совершенствования нормативных правовых актов в сфере частного права и гражданского оборота; имеет представления об актуальных проблемах правового регулирования в сфере частного права и гражданского оборота, в том числе в условиях цифровой трансформации.</p>	<p>опрос, тест, реферат, решение задач</p>
		<p>ПК-1.2. Умеет обосновывать необходимость совершенствования правового регулирования; оценивать законодательные инициативы в сфере частного права и гражданского оборота с учётом развития цифровой экономики, платформенной занятости, оборота цифровых активов.</p> <p>ПК-1.3. Владеет навыками разработки проектов нормативных правовых актов в сфере частного права.</p>	
	<p>ПК-4 Способен давать юридические консультации и заключения в различных сферах юридической</p>	<p>ПК-4.1. Знает законодательство об осуществлении консультационной работы в сфере частного права и гражданского оборота для физических и юридических лиц, органов государственной власти и</p>	<p>опрос, тест, реферат, решение задач</p>

	<p>деятельности</p>	<p>местного самоуправления, общественных объединений; виды и формы юридических консультаций, применяемых в сфере частного права и гражданского оборота, а также особенности консультирования по вопросам правового режима цифровых прав, токенов, краудфандинга, смарт-контрактов, платформенной экономики, защиты персональных данных, применения искусственного интеллекта в частном праве.</p> <p>ПК-4.2. Умеет составлять юридические заключения, используемые для осуществления консультационной работы в сфере частного права и гражданского оборота для физических и юридических лиц, органов государственной власти и местного самоуправления, общественных объединений, включая заключения по вопросам соблюдения законодательства об экспериментальных правовых режимах, о цифровых платформах, об обороте криптоактивов.</p> <p>ПК-4.3. Владеет навыками представления юридических заключений, используемых для осуществления консультационной работы в сфере частного права и гражданского оборота для физических и юридических лиц, органов государственной власти и местного самоуправления, общественных объединений, а также консультирования правоохранительных органов по квалификации преступлений в сфере цифровых активов и киберпреступности, по вопросам цифровой безопасности и защиты цифровых прав граждан.</p>	
--	---------------------	---	--

<p>Тема 3. Проблемы применения норм семейного права, регулирующих правоотношения родителей и детей. Алиментные обязательства и защита прав ребенка в цифровой среде.</p>	<p>ПК-1 Способен разрабатывать нормативные правовые и локальные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности</p>	<p>ПК-1.1. Знает формы и способы совершенствования нормативных правовых актов в сфере частного права и гражданского оборота; имеет представления об актуальных проблемах правового регулирования в сфере частного права и гражданского оборота, в том числе в условиях цифровой трансформации.</p>	<p>опрос, тест, реферат, решение задач</p>
		<p>ПК-1.2. Умеет обосновывать необходимость совершенствования правового регулирования; оценивать законодательные инициативы в сфере частного права и гражданского оборота с учётом развития цифровой экономики, платформенной занятости, оборота цифровых активов.</p>	
		<p>ПК-1.3. Владеет навыками разработки проектов нормативных правовых актов в сфере частного права.</p>	
	<p>ПК-4 Способен давать юридические консультации и заключения в различных сферах юридической деятельности</p>	<p>ПК-4.1. Знает законодательство об осуществлении консультационной работы в сфере частного права и гражданского оборота для физических и юридических лиц, органов государственной власти и местного самоуправления, общественных объединений; виды и формы юридических консультаций, применяемых в сфере частного права и гражданского оборота, а также особенности консультирования по вопросам правового режима цифровых прав, токенов, краудфандинга, смарт-контрактов, платформенной экономики, защиты персональных данных, применения искусственного интеллекта в частном праве.</p>	<p>опрос, тест, реферат, решение задач</p>
<p>ПК-4.2. Умеет составлять юридические заключения, используемые для осуществления консультационной работы в сфере частного права и гражданского оборота для физических и юридических лиц, органов государственной власти и местного самоуправления, общественных объединений, включая заключения по вопросам соблюдения законодательства об</p>			

		<p>экспериментальных правовых режимах, о цифровых платформах, об обороте криптоактивов.</p> <p>ПК-4.3. Владеет навыками представления юридических заключений, используемых для осуществления консультационной работы в сфере частного права и гражданского оборота для физических и юридических лиц, органов государственной власти и местного самоуправления, общественных объединений, а также консультирования правоохранительных органов по квалификации преступлений в сфере цифровых активов и киберпреступности, по вопросам цифровой безопасности и защиты цифровых прав граждан.</p>	
<p>Тема 4. Проблемы правового регулирования выявления, учета и форм устройства детей, оставшихся без попечения родителей, в условиях цифровизации публичных и частно-правовых механизмов защиты семьи и детства.</p>	<p>ПК-1 Способен разрабатывать нормативные правовые и локальные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности</p>	<p>ПК-1.1. Знает формы и способы совершенствования нормативных правовых актов в сфере частного права и гражданского оборота; имеет представления об актуальных проблемах правового регулирования в сфере частного права и гражданского оборота, в том числе в условиях цифровой трансформации.</p>	<p>опрос, тест, реферат, решение задач</p>
		<p>ПК-1.2. Умеет обосновывать необходимость совершенствования правового регулирования; оценивать законодательные инициативы в сфере частного права и гражданского оборота с учётом развития цифровой экономики, платформенной занятости, оборота цифровых активов.</p> <p>ПК-1.3. Владеет навыками разработки проектов нормативных правовых актов в сфере частного права.</p>	
	<p>ПК-4 Способен давать юридические консультации и заключения в различных сферах юридической деятельности</p>	<p>ПК-4.1. Знает законодательство об осуществлении консультационной работы в сфере частного права и гражданского оборота для физических и юридических лиц, органов государственной власти и местного самоуправления, общественных объединений; виды и формы юридических консультаций, применяемых в сфере частного права и гражданского оборота, а также особенности консультирования по вопросам правового режима</p>	<p>опрос, тест, реферат, решение задач</p>

		цифровых прав, токенов, краудфандинга, смарт-контрактов, платформенной экономики, защиты персональных данных, применения искусственного интеллекта в частном праве.	
		ПК-4.2. Умеет составлять юридические заключения, используемые для осуществления консультационной работы в сфере частного права и гражданского оборота для физических и юридических лиц, органов государственной власти и местного самоуправления, общественных объединений, включая заключения по вопросам соблюдения законодательства об экспериментальных правовых режимах, о цифровых платформах, об обороте криптоактивов.	
		ПК-4.3. Владеет навыками представления юридических заключений, используемых для осуществления консультационной работы в сфере частного права и гражданского оборота для физических и юридических лиц, органов государственной власти и местного самоуправления, общественных объединений, а также консультирования правоохранительных органов по квалификации преступлений в сфере цифровых активов и киберпреступности, по вопросам цифровой безопасности и защиты цифровых прав граждан.	

**Этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП** прямо связаны с местом дисциплин в образовательной программе. Каждый этап формирования компетенции, характеризуется определенными знаниями, умениями и навыками и (или) опытом профессиональной деятельности, которые оцениваются в процессе текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по дисциплине (практике) и в процессе итоговой аттестации: подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

Дисциплина «Правовая политика развития цифровой экономики» реализуется в рамках учебного плана обучающихся очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, профиль «Частное право в эпоху цифровизации», в части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)», и относится к элективным дисциплинам по выбору. Дисциплина изучается по очной форме обучения в 4-м семестре, по заочной форме обучения — на 2-м курсе.

Дисциплина «Правовая политика развития цифровой экономики» является одним из этапов формирования компетенций ПК-1 и ПК-4, обеспечивая подготовку обучающихся к нормотворческой и консультационной деятельности в сфере цифровой экономики, цифрового гражданского оборота, цифровых прав, цифровых платформ, электронных сделок, цифровых активов, персональных данных и инновационной деятельности.

По очной форме обучения формирование компетенции ПК-1 начинается в 1-м семестре, при изучении дисциплины «Нормотворческий процесс в Российской Федерации», в рамках которой обучающиеся осваивают основы нормотворческой деятельности, юридической техники, выявления пробелов и коллизий правового регулирования. Дальнейшее формирование компетенции осуществляется при прохождении учебной практики: ознакомительной практики во 2-м семестре и производственной практики: правоприменительной практики в 3-м семестре. Дисциплина «Правовая политика развития цифровой экономики», изучаемая в 4-м семестре, развивает компетенцию ПК-1 применительно к анализу правовой политики цифровой экономики, оценке законодательных инициатив, выявлению недостатков правового регулирования цифрового гражданского оборота и подготовке предложений по совершенствованию нормативных и локальных правовых актов. Завершающее закрепление компетенции ПК-1 осуществляется при прохождении производственной практики: преддипломной практики, а итоговая оценка ее сформированности — в период государственной итоговой аттестации: подготовки к процедуре защиты и защиты выпускной квалификационной работы.

По заочной форме обучения формирование компетенции ПК-1 начинается на 1-м курсе при изучении дисциплины «Нормотворческий процесс в Российской Федерации» и прохождении учебной практики: ознакомительной практики. На 2-м курсе компетенция продолжает формироваться при освоении дисциплины «Правовая политика развития цифровой экономики», а также при прохождении производственной практики: правоприменительной практики. После изучения данной дисциплины дальнейшее развитие компетенции ПК-1 осуществляется при освоении элективных дисциплин «Корпоративное право в цифровой трансформации бизнеса» / «Актуальные проблемы коммерческого права», при прохождении производственной практики: преддипломной практики и в период государственной итоговой аттестации.

По очной форме обучения формирование компетенции ПК-4 начинается при изучении дисциплины «Актуальные проблемы семейного права» во 2-м семестре, где обучающиеся осваивают основы консультационной деятельности в сфере частноправовых отношений. Дальнейшее формирование компетенции осуществляется при изучении дисциплин «Правовое регулирование инновационной деятельности» и «Правовое обеспечение информационной безопасности» в 3-м и 4-м семестрах, а также при прохождении производственной практики: правоприменительной практики в 3-м семестре. Дисциплина «Правовая политика развития цифровой экономики» в 4-м семестре обеспечивает развитие компетенции ПК-4 в части подготовки юридических консультаций и заключений по вопросам цифровой экономики, цифровых прав, цифровых платформ, цифровых активов, электронных сделок, персональных данных и правовых рисков цифровой

трансформации. На данном этапе компетенция также формируется при освоении элективных дисциплин «Корпоративное право в цифровой трансформации бизнеса» / «Актуальные проблемы коммерческого права». Завершающее закрепление компетенции ПК-4 осуществляется при прохождении производственной практики: преддипломной практики, а итоговая оценка — в период государственной итоговой аттестации.

По заочной форме обучения формирование компетенции ПК-4 начинается на 1-м курсе в летнюю сессию, при изучении дисциплины «Актуальные проблемы семейного права». На 2-м курсе компетенция продолжает формироваться при изучении дисциплин «Правовое регулирование инновационной деятельности», «Правовое обеспечение информационной безопасности», «Правовая политика развития цифровой экономики», а также при прохождении производственной практики: правоприменительной практики. После освоения дисциплины дальнейшее развитие компетенции ПК-4 обеспечивается при изучении элективных дисциплин «Корпоративное право в цифровой трансформации бизнеса» / «Актуальные проблемы коммерческого права», прохождении производственной практики: преддипломной практики и выполнении выпускной квалификационной работы.

Итоговая оценка сформированности компетенций ПК-1 и ПК-4 определяется в период государственной итоговой аттестации: подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

**В процессе изучения дисциплины, компетенции также формируются поэтапно.**

Основными этапами формирования ПК-1 и ПК-4 при изучении дисциплины «Правовая политика развития цифровой экономики» является последовательное изучение содержательно связанных между собой тем учебных занятий. Для оценки уровня сформированности компетенций в процессе изучения дисциплины предусмотрено проведение текущего контроля успеваемости по темам (разделам) дисциплины и промежуточной аттестации по дисциплине – зачет.

## **6.2. Контрольные задания и материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы**

### **6.2.1. Контрольные вопросы по темам (разделам) для опроса на занятиях**

Тема (раздел)	Вопросы
Тема 1. Теоретико-правовые основы правовой политики развития цифровой экономики	ПК-1 Как раскрывается понятие правовой политики в сфере цифровой экономики? Какие цели и задачи преследует государственная правовая политика цифровой трансформации? В чем проявляется влияние цифровизации на развитие частного права и гражданского оборота? Какие пробелы правового регулирования наиболее характерны для отношений цифровой экономики? Какова роль нормотворческой деятельности в формировании устойчивого цифрового гражданского оборота? ПК-4 Какие вопросы могут быть предметом юридического консультирования

	<p>в сфере правовой политики цифровой экономики?          Как разъяснить гражданину или организации правовые последствия участия в цифровом гражданском обороте?          Какие правовые риски цифровизации частноправовых отношений должен учитывать юрист при подготовке консультации?          Какие элементы должно содержать юридическое заключение о правовых последствиях цифровой трансформации бизнеса?          Как обеспечить баланс публичных интересов государства и частноправовых интересов граждан и организаций при консультировании по вопросам цифровой экономики?</p>
<p>Тема 2.          Правовое регулирование цифрового гражданского оборота, цифровых прав и цифровых активов</p>	<p>ПК-1          В чем состоят особенности цифрового гражданского оборота как объекта правового регулирования?          Какие проблемы возникают при нормативном закреплении цифровых прав как объектов гражданских прав?          Какие направления совершенствования законодательства о цифровых активах можно выделить?          Какие правовые риски связаны с оборотом токенов, цифровых активов и иных цифровых объектов?          Какие локальные правовые акты могут быть разработаны организацией для регулирования операций с цифровыми объектами?</p> <p>ПК-4          Какие вопросы следует выяснить юристу при консультировании по сделкам с цифровыми активами?          Как подготовить юридическое заключение о правовом режиме цифрового актива?          Какие рекомендации могут быть даны участникам цифрового гражданского оборота для снижения правовых рисков?          Какие обстоятельства необходимо учитывать при консультировании по вопросам распоряжения цифровыми правами?          Как разъяснить клиенту правовые последствия совершения сделки с цифровым объектом?</p>
<p>Тема 3.          Правовая политика в сфере цифровых платформ, электронных сделок, персональных данных и искусственного интеллекта</p>	<p>ПК-1          Какие направления правовой политики формируются в сфере цифровых платформ и платформенной экономики?          Какие проблемы правового регулирования возникают при заключении электронных сделок?          Каковы основные направления совершенствования законодательства об электронном документообороте и электронной подписи?          Какие нормативные подходы применимы к регулированию искусственного интеллекта и автоматизированных решений?          Как обеспечить правовую защиту персональных данных в условиях развития цифровых платформ?</p> <p>ПК-4          Какие вопросы должны быть отражены в юридической консультации по использованию цифровой платформы?          Как оценить правовые риски пользовательского соглашения цифрового сервиса?          Какие рекомендации может дать юрист при заключении электронных сделок?          Как подготовить юридическое заключение о правовых рисках применения искусственного интеллекта в частноправовых</p>

	<p>отношениях?</p> <p>Какие правовые последствия нарушения правил обработки персональных данных необходимо разъяснять клиенту?</p>
<p>Тема 4. Совершенствование законодательства и юридическое консультирование в сфере цифровой экономики</p>	<p>ПК-1</p> <p>Какие способы выявления пробелов и коллизий применимы к законодательству о цифровой экономике?</p> <p>Как оценивать законодательные инициативы в сфере цифрового гражданского оборота?</p> <p>Какие критерии следует использовать при подготовке предложений по совершенствованию законодательства о цифровых правах?</p> <p>Каковы особенности разработки локальных правовых актов в сфере цифровой трансформации организации?</p> <p>Какие направления развития законодательства о цифровых платформах, электронных сделках и персональных данных являются наиболее значимыми?</p> <p>ПК-4</p> <p>Какие виды юридических консультаций востребованы в сфере цифровой экономики?</p> <p>Как подготовить юридическое заключение о правовых рисках цифрового проекта?</p> <p>Какие рекомендации могут быть даны организации при внедрении цифровых технологий в гражданский оборот?</p> <p>Как представить правовую позицию по вопросу защиты цифровых прав гражданина или организации?</p> <p>Какие выводы должно содержать юридическое заключение о перспективах защиты частноправовых интересов в цифровой среде?</p>

### **Шкала оценивания ответов на вопросы**

Шкала оценивания	Критерии оценивания
«Отлично»	Обучающийся глубоко и содержательно раскрывает ответ на каждый теоретический вопрос, не допустив ошибок. Ответ носит развернутый и исчерпывающий характер.
«Хорошо»	Обучающийся в целом раскрывает теоретические вопросы, однако ответ хотя бы на один из них не носит развернутого и исчерпывающего характера.
«Удовлетворительно»	Обучающийся в целом раскрывает теоретические вопросы и допускает ряд неточностей, фрагментарно раскрывает содержание теоретических вопросов или их раскрывает содержательно, но допуская значительные неточности.
«Неудовлетворительно»	Обучающийся не знает ответов на поставленные теоретические вопросы.

### **6.2.2. Темы для рефератов (докладов), самостоятельной работы студентов**

#### Тематика самостоятельной работы:

ПК-1.

1. Правовая политика развития цифровой экономики: понятие, содержание и основные направления.
2. Цифровая трансформация как фактор изменения частноправового регулирования.
3. Государственная правовая политика в сфере цифровизации гражданского оборота.

4. Нормотворческие приоритеты развития цифровой экономики в Российской Федерации.
  5. Пробелы и коллизии правового регулирования цифровой экономики.
  6. Совершенствование законодательства о цифровых правах и цифровых объектах.
  7. Цифровые права как объект гражданских прав: проблемы нормативного закрепления.
  8. Правовое регулирование цифровых активов: современное состояние и перспективы развития.
  9. Электронные сделки в цифровом гражданском обороте: проблемы правового регулирования.
  10. Правовая политика в сфере цифровых платформ и платформенной экономики.
  11. Совершенствование законодательства об электронном документообороте и электронной подписи.
  12. Правовое регулирование персональных данных в условиях развития цифровой экономики.
  13. Нормативное регулирование искусственного интеллекта и автоматизированных решений в частноправовых отношениях.
  14. Локальные правовые акты организации в сфере цифровой трансформации бизнеса.
  15. Разработка предложений по совершенствованию правового регулирования цифрового гражданского оборота.
- ПК-4.
16. Юридическое консультирование по вопросам цифровой трансформации гражданского оборота.
  17. Подготовка юридического заключения о правовых рисках цифровизации бизнеса.
  18. Консультирование граждан и организаций по вопросам участия в цифровой экономике.
  19. Правовое сопровождение цифровых проектов в сфере частного права.
  20. Юридическая оценка правового режима цифровых прав и цифровых активов.
  21. Подготовка юридического заключения о сделках с цифровыми объектами.
  22. Консультирование по вопросам распоряжения цифровыми правами.
  23. Правовое сопровождение электронных сделок и электронного документооборота.
  24. Юридическая оценка пользовательских соглашений цифровых платформ.
  25. Консультирование по вопросам обработки и защиты персональных данных в цифровой экономике.
  26. Подготовка заключения о правовых рисках применения искусственного интеллекта.
  27. Консультирование по вопросам защиты прав пользователей цифровых сервисов.
  28. Подготовка правовых рекомендаций по снижению рисков цифровой трансформации бизнеса.
  29. Представление юридического заключения по вопросам цифровой экономики и цифрового гражданского оборота.
  30. Защита частноправовых интересов граждан и организаций в условиях цифровой экономики.

### **Шкала оценивания**

Шкала оценивания	Критерии оценивания
«Отлично»	Обучающийся глубоко и содержательно раскрывает тему самостоятельной работы, не допустив ошибок. Ответ носит развернутый и исчерпывающий характер.
«Хорошо»	Обучающийся в целом раскрывает тему самостоятельной работы, однако ответ хотя бы на один из них не носит развернутого и исчерпывающего характера.
«Удовлетворительно»	Обучающийся в целом раскрывает тему самостоятельной работы и допускает ряд неточностей, фрагментарно раскрывает содержание теоретических вопросов или их раскрывает содержательно, но допуская значительные неточности.

### 6.2.3.Оценочные средства остаточных знаний (тест)

#### ПК-1

1. Правовая политика развития цифровой экономики представляет собой:

а) совокупность направлений, целей и средств правового регулирования цифровых отношений;

б) исключительно техническое обеспечение цифровых платформ;

в) деятельность по созданию программного обеспечения;

г) способ замены гражданского законодательства локальными актами.

2. К объектам правового регулирования цифровой экономики относится:

а) цифровые права, цифровые активы, цифровые платформы, электронные сделки;

б) только недвижимое имущество;

в) исключительно трудовые отношения;

г) только административные процедуры.

3. Цель совершенствования законодательства в сфере цифровой экономики состоит в:

а) обеспечении правовой определенности, защиты прав участников цифрового оборота и устойчивости цифровых отношений;

б) исключении гражданско-правового регулирования;

в) отказе от защиты персональных данных;

г) замене всех договоров устными соглашениями.

4. Пробел в правовом регулировании цифровой экономики выражается в:

а) отсутствии необходимой нормы при наличии цифровых отношений, нуждающихся в регулировании;

б) наличии официально опубликованного закона;

в) применении электронной подписи;

г) заключении гражданско-правового договора.

5. Законодательная инициатива в сфере цифровой экономики должна оцениваться с учетом:

а) ее влияния на права граждан, организаций, цифровой гражданский оборот и правовую определенность;

б) только политической целесообразности;

в) исключительно интересов оператора цифровой платформы;

г) отсутствия анализа правовых последствий.

6. Локальный правовой акт организации в сфере цифровой трансформации может регулировать:

а) порядок использования цифровых сервисов, обработки данных, электронного документооборота и защиты информации;

б) только режим рабочего времени без связи с цифровыми процессами;

в) исключительно вопросы государственной регистрации юридических лиц;

г) только порядок судебного разбирательства.

7. Цифровые права в гражданском обороте требуют:

- а) нормативного определения их правового режима, порядка осуществления и защиты;
- б) полного исключения из гражданского законодательства;
- в) регулирования только техническими инструкциями;
- г) признания их объектами, не имеющими правового значения.

8. При разработке предложений по совершенствованию законодательства о цифровых платформах необходимо учитывать:

- а) права пользователей, обязанности операторов, ответственность сторон и защиту данных;
- б) только внешний вид сайта;
- в) исключительно маркетинговую стратегию платформы;
- г) отсутствие договорных отношений между участниками.

9. Правовая политика в сфере искусственного интеллекта должна учитывать:

- а) риски автоматизированного принятия решений, защиту данных, ответственность и права участников отношений;
- б) только скорость работы алгоритма;
- в) исключение юридической ответственности;
- г) невозможность применения норм права к цифровым технологиям.

10. Совершенствование правового регулирования цифровой экономики предполагает:

- а) выявление пробелов, коллизий, оценку правовых рисков и подготовку нормативных предложений;
- б) отказ от анализа законодательства;
- в) исключение правовой экспертизы;
- г) замену правовых норм техническими рекомендациями.

#### **ПК-4**

11. Юридическая консультация по вопросам цифровой экономики должна содержать:

- а) правовую оценку ситуации, применимые нормы, риски и рекомендации;
- б) только техническое описание цифрового сервиса;
- в) исключительно общие рассуждения без правового анализа;
- г) сведения, не относящиеся к запросу клиента.

12. Юридическое заключение о цифровом проекте должно включать:

- а) анализ правового режима проекта, рисков, применимых норм и способов их минимизации;
- б) только коммерческое описание проекта;
- в) исключительно сведения о дизайне цифрового сервиса;
- г) отказ от оценки правовых последствий.

13. При консультировании по вопросам цифровых активов юрист должен определить:

- а) правовой режим актива, права клиента, риски оборота и способы защиты;
- б) только рыночную стоимость актива;
- в) исключительно технический способ доступа;
- г) цвет интерфейса цифровой платформы.

14. При подготовке заключения о пользовательском соглашении цифровой платформы необходимо оценить:

а) права и обязанности сторон, порядок обработки данных, ответственность оператора и способы защиты пользователя;

б) только название платформы;

в) исключительно количество пользователей;

г) сведения рекламного характера.

15. Консультирование по вопросам электронных сделок включает анализ:

а) формы сделки, электронной подписи, идентификации сторон, хранения электронных документов и рисков доказывания;

б) только устной договоренности сторон;

в) исключительно стоимости товара;

г) отсутствия правовых последствий.

16. При консультировании по вопросам персональных данных в цифровой экономике необходимо учитывать:

а) цели обработки, правовые основания, согласие субъекта, передачу данных и меры защиты;

б) только коммерческие интересы оператора;

в) возможность свободной передачи данных без ограничений;

г) отсутствие прав субъекта персональных данных.

17. Юридическое заключение о применении искусственного интеллекта в частноправовых отношениях должно включать оценку:

а) правовых рисков автоматизированных решений, обработки данных и ответственности;

б) только технической производительности системы;

в) исключительно стоимости программного продукта;

г) рекламных преимуществ технологии.

18. Правовое сопровождение цифрового проекта предполагает:

а) выявление правовых рисков, подготовку документов, консультаций и рекомендаций по соблюдению законодательства;

б) только техническую настройку оборудования;

в) отказ от анализа договоров;

г) исключение ответственности участников проекта.

19. При защите цифровых прав клиента юрист должен:

а) определить нарушенное право, применимые способы защиты, доказательства и порядок обращения за защитой;

б) предложить отказаться от защиты права;

в) ограничиться устным советом без анализа ситуации;

г) рассматривать только техническую сторону нарушения.

20. Представление юридического заключения по вопросам цифровой экономики требует:

а) аргументированного изложения правовой позиции, выводов и практических рекомендаций;

б) отсутствия правовой аргументации;

в) пересказа технического задания без выводов;

г) исключения анализа законодательства.

#### **ПК-1**

21. Правовая политика развития цифровой экономики — это \_\_\_\_\_.

22. К основным направлениям совершенствования законодательства о цифровой экономике относятся \_\_\_\_\_.

23. Пробелы и коллизии правового регулирования цифрового гражданского оборота выявляются путем \_\_\_\_\_.

24. Локальные правовые акты в сфере цифровой трансформации организации могут регулировать \_\_\_\_\_.

25. Оценка законодательной инициативы в сфере цифровой экономики предполагает \_\_\_\_\_.

#### **ПК-4**

26. Юридическая консультация по вопросам цифровой экономики должна включать \_\_\_\_\_.

27. Юридическое заключение о правовых рисках цифрового проекта содержит \_\_\_\_\_.

28. Консультирование по вопросам цифровых активов направлено на \_\_\_\_\_.

29. Правовая оценка пользовательского соглашения цифровой платформы предполагает \_\_\_\_\_.

30. Представление юридического заключения по вопросам цифровой экономики включает \_\_\_\_\_.

**Ключ:** 1 — а; 2 — а; 3 — а; 4 — а; 5 — а; 6 — а; 7 — а; 8 — а; 9 — а; 10 — а; 11 — а; 12 — а; 13 — а; 14 — а; 15 — а; 16 — а; 17 — а; 18 — а; 19 — а; 20 — а.

#### **Ответы к открытым тестовым заданиям**

21. Правовая политика развития цифровой экономики — это система целей, принципов, направлений и правовых средств, обеспечивающих регулирование цифровых отношений, цифрового гражданского оборота, цифровых прав, цифровых платформ и иных объектов цифровой среды.

22. К основным направлениям совершенствования законодательства о цифровой экономике относятся развитие регулирования цифровых прав, цифровых активов, электронных сделок, цифровых платформ, персональных данных, искусственного интеллекта, электронного документооборота и защиты участников цифрового гражданского оборота.

23. Пробелы и коллизии правового регулирования цифрового гражданского оборота выявляются путем анализа нормативных правовых актов, правоприменительной практики, судебной практики, потребностей гражданского оборота и правовых рисков цифровизации.

24. Локальные правовые акты в сфере цифровой трансформации организации могут регулировать порядок использования цифровых сервисов, электронного документооборота, обработки данных, совершения электронных сделок, защиты информации и взаимодействия с пользователями цифровых платформ.

25. Оценка законодательной инициативы в сфере цифровой экономики предполагает анализ ее целей, предмета регулирования, правовых последствий,

влияния на гражданский оборот, цифровые права, предпринимательскую деятельность и защиту частноправовых интересов.

26. Юридическая консультация по вопросам цифровой экономики должна включать правовую оценку ситуации, анализ применимых норм, определение рисков, способов защиты прав и практические рекомендации для гражданина или организации.

27. Юридическое заключение о правовых рисках цифрового проекта содержит описание фактических обстоятельств, анализ применимого законодательства, оценку рисков, выводы о соответствии проекта требованиям права и предложения по их минимизации.

28. Консультирование по вопросам цифровых активов направлено на определение их правового режима, оценку рисков приобретения, использования и отчуждения, а также выбор способов защиты прав участника цифрового гражданского оборота.

29. Правовая оценка пользовательского соглашения цифровой платформы предполагает анализ прав и обязанностей сторон, порядка обработки данных, ответственности оператора, условий доступа к сервису, порядка разрешения споров и защиты прав пользователей.

30. Представление юридического заключения по вопросам цифровой экономики включает аргументированное изложение правовой позиции, обоснование выводов, разъяснение рисков и формулирование практических рекомендаций по соблюдению законодательства и защите прав.

#### **Шкала оценивания результатов тестирования**

<b>% верных решений (ответов)</b>	<b>Шкала оценивания</b>
80 - 100	отлично
70 - 80	хорошо
65- 70	удовлетворительно
0 - 65	неудовлетворительно

#### **6.2.4.Примеры задач при разборе конкретных ситуаций**

**Тема 1. Теоретико-правовые основы правовой политики развития цифровой экономики**

**ПК-1**

**Задача 1.**

Орган исполнительной власти подготовил проект концепции правовой политики развития цифровой экономики в регионе. В проекте указано, что необходимо стимулировать развитие цифровых сервисов, электронного документооборота и платформенной занятости. Вместе с тем в документе отсутствует анализ действующего законодательства, не определены пробелы правового регулирования, не раскрыты меры защиты прав граждан и организаций в цифровой среде.

1. Какие недостатки имеются в представленном проекте концепции?

2. Какие направления совершенствования нормативного регулирования необходимо отразить в документе?

3. Какие частноправовые интересы граждан и организаций должны быть учтены при разработке правовой политики цифровой экономики?

#### **ПК-4**

#### **Задача 2.**

Коммерческая организация планирует перевести часть договорной работы в цифровой формат и использовать электронные сервисы для взаимодействия с контрагентами. Руководитель обратился к юристу с просьбой разъяснить, какие правовые последствия может повлечь цифровизация договорной деятельности и какие риски необходимо учитывать.

1. Какие вопросы должен выяснить юрист перед подготовкой консультации?

2. Какие правовые риски цифровизации договорной работы необходимо разъяснить организации?

3. Какие рекомендации следует включить в юридическую консультацию?

### **Тема 2. Правовое регулирование цифрового гражданского оборота, цифровых прав и цифровых активов**

#### **ПК-1**

#### **Задача 3.**

В правоприменительной практике возникла проблема квалификации отдельных цифровых объектов, используемых в предпринимательской деятельности. Одни участники оборота рассматривают их как имущество, другие — как обязательственные права, третьи — как объект договорного регулирования. Законодательство не содержит достаточной детализации правового режима таких объектов.

1. Какие пробелы и неопределенности правового регулирования проявляются в данной ситуации?

2. Какие положения законодательства целесообразно уточнить или дополнить?

3. Какие предложения можно сформулировать для совершенствования правового режима цифровых объектов?

#### **ПК-4**

#### **Задача 4.**

Гражданин приобрел цифровой актив через онлайн-платформу, однако впоследствии доступ к активу был ограничен оператором платформы. Пользователь не понимает, является ли приобретенный объект имуществом, цифровым правом или иным объектом гражданского оборота, и обращается за юридической консультацией.

1. Какие обстоятельства должен установить юрист при подготовке консультации?

2. Какие правовые риски приобретения и использования цифрового актива необходимо разъяснить клиенту?

3. Какие способы защиты прав пользователя могут быть предложены?

### **Тема 3. Правовая политика в сфере цифровых платформ, электронных сделок, персональных данных и искусственного интеллекта**

## **ПК-1**

### **Задача 5.**

Цифровая платформа предоставляет пользователям возможность заключать договоры оказания услуг, обмениваться электронными документами и использовать автоматизированную систему подбора контрагентов. При этом действующие локальные правила платформы не определяют порядок идентификации пользователей, ответственность оператора, правила обработки персональных данных и последствия ошибок автоматизированной системы.

1. Какие недостатки правового регулирования деятельности цифровой платформы можно выявить?
2. Какие локальные правовые акты или положения необходимо разработать оператору платформы?
3. Какие нормы должны быть включены в локальное регулирование для защиты участников цифрового гражданского оборота?

## **ПК-4**

### **Задача 6.**

Организация планирует использовать систему искусственного интеллекта для анализа заявок клиентов, оценки их платежеспособности и подготовки индивидуальных предложений. Руководство просит юриста подготовить заключение о правовых рисках применения такой системы.

1. Какие вопросы должны быть отражены в юридическом заключении?
2. Какие риски связаны с обработкой персональных данных и использованием автоматизированных решений?
3. Какие рекомендации следует дать организации для снижения правовых рисков?

## **Тема 4. Совершенствование законодательства и юридическое консультирование в сфере цифровой экономики**

## **ПК-1**

### **Задача 7.**

Экспертная группа анализирует проект федерального закона, направленный на регулирование цифровых платформ и электронных сделок. В проекте используются неопределенные понятия «цифровой посредник», «значимая цифровая платформа», «алгоритмическое решение», однако их содержание не раскрыто. Также отсутствуют положения о гражданско-правовой ответственности оператора платформы перед пользователями.

1. Какие юридико-технические и содержательные недостатки имеются в проекте закона?
2. Какие предложения по доработке проекта нормативного правового акта можно сформулировать?
3. Как учесть в проекте баланс интересов государства, операторов цифровых платформ, граждан и организаций?

## **ПК-4**

### **Задача 8.**

Юридическая фирма получила запрос от организации, внедряющей цифровую платформу для взаимодействия с клиентами и партнерами. Необходимо подготовить правовое заключение о соответствии проекта требованиям законодательства и о возможных направлениях минимизации рисков.

1. Какие документы и сведения необходимо запросить у организации для подготовки заключения?
2. Какие разделы должно содержать юридическое заключение по цифровому проекту?
3. Какие выводы и рекомендации следует сформулировать по итогам правовой оценки?

### **Шкала оценивания**

Шкала оценивания	Критерии оценивания
«Отлично»	обучающийся ясно изложил условие задачи, решение обосновал
«Хорошо»	обучающийся ясно изложил условие задачи, но в обосновании решения имеются сомнения;
«Удовлетворительно»	обучающийся изложил решение задачи, но обосновал его формулировками обыденного мышления;
«Неудовлетворительно»	обучающийся не уяснил условие задачи, решение не обосновал либо не сдал работу на проверку (в случае проведения решения задач в письменной форме).

#### **6.2.5. Оценочные средства промежуточного контроля**

##### **Вопросы (задания) для зачета:**

##### **ПК-1.**

1. Понятие и содержание правовой политики развития цифровой экономики.
2. Основные цели и задачи правовой политики в сфере цифровой экономики.
3. Цифровая экономика как объект правового регулирования.
4. Влияние цифровизации на развитие частного права и гражданского оборота.
5. Основные направления государственной политики в сфере цифровой трансформации.
6. Соотношение публичных и частноправовых интересов в цифровой экономике.
7. Роль нормотворчества в развитии цифрового гражданского оборота.
8. Пробелы правового регулирования цифровой экономики.
9. Коллизии законодательства в сфере цифрового гражданского оборота.
10. Формы и способы совершенствования нормативных правовых актов в сфере цифровой экономики.
11. Законодательные инициативы в сфере цифровизации частноправовых отношений.
12. Критерии оценки эффективности правового регулирования цифровой экономики.
13. Цифровые права как объект гражданских прав.
14. Проблемы правового режима цифровых активов.

15. Правовое регулирование токенов и иных цифровых объектов.
  16. Электронные сделки в цифровом гражданском обороте.
  17. Совершенствование законодательства об электронном документообороте.
  18. Электронная подпись как элемент цифрового гражданского оборота.
  19. Правовая политика в сфере цифровых платформ.
  20. Платформенная экономика как предмет правового регулирования.
  21. Правовые проблемы платформенной занятости.
  22. Персональные данные в системе правового регулирования цифровой экономики.
  23. Правовое регулирование искусственного интеллекта и автоматизированных решений.
  24. Ответственность операторов цифровых платформ: проблемы нормативного закрепления.
  25. Локальные правовые акты организации в сфере цифровой трансформации.
  26. Разработка локальных актов по вопросам использования цифровых сервисов и обработки данных.
  27. Подготовка предложений по совершенствованию законодательства о цифровых правах.
  28. Правовые риски цифровизации предпринимательской деятельности.
  29. Защита частноправовых интересов граждан и организаций в правовой политике цифровой экономики.
  30. Перспективы развития законодательства о цифровом гражданском обороте.
- ПК-4.**
31. Юридическое консультирование в сфере цифровой экономики: понятие, значение и особенности.
  32. Виды юридических консультаций по вопросам цифрового гражданского оборота.
  33. Подготовка юридического заключения о правовых рисках цифрового проекта.
  34. Консультирование граждан и организаций по вопросам участия в цифровой экономике.
  35. Консультирование по вопросам правового режима цифровых прав.
  36. Подготовка юридического заключения о правовом режиме цифрового актива.
  37. Консультирование по вопросам приобретения, использования и отчуждения цифровых активов.
  38. Юридическая оценка сделок с цифровыми объектами.
  39. Консультирование по вопросам заключения электронных сделок.
  40. Подготовка рекомендаций по оформлению электронного документооборота.
  41. Юридическая оценка пользовательского соглашения цифровой платформы.

42. Консультирование по вопросам прав и обязанностей пользователей цифровых сервисов.
43. Подготовка заключения о рисках использования цифровой платформы в предпринимательской деятельности.
44. Консультирование по вопросам платформенной экономики и платформенной занятости.
45. Юридическая оценка условий обработки персональных данных в цифровом сервисе.
46. Консультирование по вопросам защиты персональных данных в цифровой экономике.
47. Подготовка заключения о правомерности передачи персональных данных третьим лицам.
48. Консультирование по вопросам применения искусственного интеллекта в частноправовых отношениях.
49. Подготовка заключения о рисках автоматизированного принятия решений.
50. Консультирование по вопросам цифровой безопасности и защиты цифровых прав.
51. Подготовка правовой позиции по спору, связанному с нарушением цифровых прав.
52. Консультирование по вопросам защиты прав потребителей цифровых услуг.
53. Юридическое сопровождение цифровой трансформации бизнеса.
54. Подготовка рекомендаций по снижению правовых рисков цифрового проекта.
55. Представление юридического заключения по вопросам цифровой экономики.
56. Аргументация правовой позиции по вопросам цифрового гражданского оборота.
57. Консультирование органов публичной власти и организаций по вопросам правовой политики цифровой экономики.
58. Подготовка юридического заключения о соответствии цифрового проекта требованиям законодательства.
59. Консультирование по вопросам защиты частноправовых интересов в цифровой среде.
60. Роль юриста в правовом сопровождении развития цифровой экономики.

### **6.3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций**

Основной целью проведения промежуточной аттестации является определение степени достижения целей по учебной дисциплине или ее разделам. Осуществляется это проверкой и оценкой уровня теоретической знаний, полученных обучающимися, умения применять их в решении практических задач, степени овладения обучающимися практическими навыками и умениями в объеме требований рабочей

программы по дисциплине, а также их умение самостоятельно работать с учебной литературой.

Организация проведения промежуточной аттестации регламентирована «Положением об организации образовательного процесса в федеральном государственном автономном образовательном учреждении «Московский политехнический университет»

### 6.3.1. Показатели оценивания компетенций на различных этапах их формирования, достижение обучающимися планируемых результатов обучения по дисциплине

<b>Код и наименование компетенции ПК-1</b> Способен разрабатывать нормативные правовые и локальные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности				
<b>Этап (уровень)</b>	<b>Критерии оценивания</b>			
	<b>неудовлетворительно</b>	<b>удовлетворительно</b>	<b>хорошо</b>	<b>отлично</b>
<b>знать</b>	Не знает основные направления правовой политики развития цифровой экономики, не раскрывает проблемы нормативного регулирования цифрового гражданского оборота.	Фрагментарно знает отдельные положения правового регулирования цифровой экономики, цифровых прав и цифровых платформ, допускает существенные неточности.	В целом знает направления правовой политики цифровой экономики, способы совершенствования нормативных и локальных правовых актов в сфере цифрового гражданского оборота.	В полной мере знает правовую политику развития цифровой экономики, актуальные проблемы регулирования цифровых прав, цифровых активов, электронных сделок, цифровых платформ и персональных данных.
<b>уметь</b>	Не умеет выявлять проблемы правового регулирования цифровой экономики и формулировать предложения по их устранению.	Частично умеет определять отдельные пробелы и коллизии, но затрудняется в обосновании необходимости совершенствования законодательства.	Умеет анализировать нормативные правовые акты, оценивать законодательные инициативы и формулировать предложения по совершенствованию регулирования цифрового гражданского оборота.	Уверенно умеет выявлять пробелы, коллизии и риски правового регулирования, обосновывать нормативные решения и разрабатывать предложения по развитию правовой политики цифровой экономики.
<b>владеть</b>	Не владеет навыками подготовки нормативных предложений и элементов локальных правовых актов.	Владеет отдельными навыками анализа нормативного материала, но допускает ошибки при подготовке правовых предложений	Владеет навыками подготовки предложений по совершенствованию нормативных и локальных актов в сфере цифровой экономики.	Свободно владеет навыками разработки элементов нормативных и локальных правовых актов, экспертных материалов и правовых предложений по вопросам цифровизации частноправовых

				отношений.
<b>Код и наименование компетенции</b> ПК-4. Способен давать юридические консультации и заключения в различных сферах юридической деятельности				
Этап (уровень)	Критерии оценивания			
	неудовлетворительно	удовлетворительно	хорошо	отлично
<b>знать</b>	Не знает виды и формы юридических консультаций и заключений в сфере цифровой экономики.	Фрагментарно знает отдельные формы консультирования по вопросам цифровых прав, цифровых платформ и электронных сделок.	В целом знает порядок подготовки юридических консультаций и заключений по вопросам цифровой экономики и цифрового гражданского оборота.	Полно знает законодательство и методику консультирования по вопросам цифровых прав, цифровых активов, цифровых платформ, электронных сделок, персональных данных и цифровых рисков.
<b>уметь</b>	Не умеет определять содержание юридической консультации и формулировать правовые выводы.	Частично умеет составлять консультации и заключения, но выводы недостаточно аргументированы и не учитывают специфику цифровой экономики.	Умеет составлять юридические консультации и заключения по вопросам цифровой экономики, цифровых прав, электронных сделок и цифровых платформ.	Уверенно умеет готовить аргументированные юридические консультации и заключения, оценивать правовые риски цифровых проектов и предлагать способы защиты частноправовых интересов.
<b>владеть</b>	Не владеет навыками подготовки и представления юридических заключений по вопросам цифровой экономики.	Владеет отдельными навыками консультирования, но допускает неточности в правовой аргументации и оформлении выводов.	Владеет навыками подготовки консультаций, заключений, рекомендаций и правовых позиций по вопросам цифрового гражданского оборота.	Свободно владеет навыками комплексного консультирования, представления юридических заключений, оценки цифровых рисков и защиты прав граждан и организаций в цифровой среде.

### 6.3.2. Методика оценивания результатов промежуточной аттестации

Показателями оценивания компетенций на этапе промежуточной аттестации по дисциплине «Правовая политика развития цифровой экономики» являются результаты обучения по дисциплине.

#### Оценочный лист результатов обучения по дисциплине

Код компетенции	Знания	Умения	Навыки	Уровень сформированности
-----------------	--------	--------	--------	--------------------------

				компетенции на данном этапе / оценка
<p>ПК-1 Способен разрабатывать нормативные правовые и локальные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности</p>	<p>На уровне знаний: знает основные направления правовой политики развития цифровой экономики, формы и способы совершенствования нормативных правовых и локальных правовых актов в сфере цифрового гражданского оборота, цифровых прав, цифровых платформ, электронных сделок, цифровых активов, персональных данных, искусственного интеллекта и иных цифровых технологий, влияющих на частноправовые отношения.</p>	<p>На уровне умений: умеет анализировать нормативные правовые и локальные правовые акты в сфере цифровой экономики; выявлять пробелы, коллизии и иные дефекты правового регулирования цифрового гражданского оборота; оценивать законодательные инициативы и обосновывать необходимость совершенствования правового регулирования цифровых и частноправовых отношений.</p>	<p>На уровне навыков: владеет навыками подготовки правовых предложений, экспертных материалов, аналитических выводов и отдельных положений нормативных и локальных правовых актов по вопросам развития цифровой экономики, регулирования цифровых платформ, электронных сделок, цифровых активов, персональных данных и защиты частноправовых интересов участников цифрового гражданского оборота.</p>	
<p>ПК-4. Способен давать юридические консультации и заключения в различных сферах юридической деятельности</p>	<p>На уровне знаний: знает законодательство, формы и порядок юридического консультирования по вопросам правовой политики цифровой экономики, цифровых прав, цифровых платформ, электронных</p>	<p>На уровне умений: умеет определять правовые вопросы, подлежащие разъяснению гражданам, организациям и иным субъектам; составлять юридические консультации и заключения по вопросам</p>	<p>На уровне навыков: владеет навыками подготовки и представления юридических консультаций, заключений, аналитических справок, правовых выводов и рекомендаций по вопросам цифровой экономики, цифровизации гражданского</p>	

	сделок, цифровых активов, персональных данных, искусственного интеллекта и защиты частноправовых интересов участников цифрового гражданского оборота.	цифровой экономики, оценивать правовые риски цифровых проектов, электронных сделок, цифровых сервисов и обработки персональных данных.	оборота, защиты цифровых прав и минимизации правовых рисков цифровой трансформации.	
Оценка по дисциплине (среднее арифметическое)				

Оценка по дисциплине зависит от уровня сформированности компетенций, закрепленных за дисциплиной и представляет собой среднее арифметическое от выставленных оценок по отдельным результатам обучения (знания, умения, навыки).

Промежуточная аттестация обучающихся в форме зачет проводится по результатам выполнения всех видов учебной работы, предусмотренных учебным планом по дисциплине «Правовая политика развития цифровой экономики», при этом учитываются результаты текущего контроля успеваемости в течение семестра. Оценка степени достижения обучающимися планируемых результатов обучения по дисциплине проводится преподавателем, ведущим занятия по дисциплине методом экспертной оценки. По итогам промежуточной аттестации по дисциплине выставляется оценка «зачтено», «не зачтено».

Шкала оценивания	Описание
Зачтено	Выполнены все виды учебной работы, предусмотренные учебным планом. Студент демонстрирует соответствие знаний, умений, навыков приведенным в таблицах показателей, оперирует приобретенными знаниями, умениями, навыками, применяет их в ситуациях повышенной сложности. При этом могут быть допущены незначительные ошибки, неточности, затруднения при аналитических операциях, переносе знаний и умений на новые, нестандартные ситуации.
Не зачтено	Не выполнен один или более видов учебной работы, предусмотренных учебным планом. Студент демонстрирует неполное соответствие знаний, умений, навыков по этапам (уровням) сформированности компетенций, допускаются значительные ошибки, проявляется отсутствие знаний, умений, навыков по ряду показателей, студент испытывает значительные затруднения при оперировании знаниями и умениями при их переносе на новые ситуации.

## 7. Электронная информационно-образовательная среда

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде Чебоксарского института (филиала) Московского политехнического университета из любой точки, в которой имеется доступ к

информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), как на территории филиала, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда – совокупность информационных и телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, обеспечивающих освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает:

а) доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), практик;

б) формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

Основными составляющими ЭИОС филиала являются:

а) официальный сайт института в сети Интернет, расположенный по адресу [www.polytech21.ru](http://www.polytech21.ru), который обеспечивает:

- доступ обучающихся к учебным планам, рабочим программам дисциплин, практик, к изданиям электронных библиотечных систем, электронным информационным и образовательным ресурсам, указанных в рабочих программах (разделы сайта «Сведения об образовательной организации», «Библиотека», «Студенту», «Абитуриенту», «ДПО»);

- информирование обучающихся обо всех изменениях учебного процесса (разделы сайта «Студенту», «Кафедры», новостная лента сайта, лента анонсов);

- взаимодействие между участниками образовательного процесса (подразделы сайта «Вопрос кафедре», «Задать вопрос директору»);

б) официальные электронные адреса подразделений и сотрудников института с Яндекс-доменом @polytech21.ru (список контактных данных подразделений Филиала размещен на официальном сайте Филиала в разделе «Контакты», списки контактных официальных электронных данных преподавателей размещены в подразделах «Кафедры») обеспечивают взаимодействие между участниками образовательного процесса;

в) личный кабинет обучающегося (портфолио) (вход в личный кабинет размещен на официальном сайте Филиала в разделе «Студенту» подразделе «Электронная информационно-образовательная среда») включает в себя портфолио студента, электронные ведомости, рейтинг студентов и обеспечивает:

- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательных программ обучающимися,

- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе с сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы,

г) электронные библиотеки, включающие электронные каталоги, полнотекстовые документы и обеспечивающие доступ к учебно-методическим материалам, выпускным квалификационным работам и т.д.:

Чебоксарского института (филиала) - «ИРБИС»

д) электронно-библиотечные системы (ЭБС), включающие электронный каталог и полнотекстовые документы:

- «ЛАНЬ» - [www.e.lanbook.com](http://www.e.lanbook.com)

- Образовательная платформа Юрайт - <https://urait.ru>

е) платформа цифрового образования Политеха - <https://lms.mospolytech.ru/>

ж) система «Антиплагиат» - <https://www.antiplagiat.ru/>

з) система электронного документооборота DIRECTUM Standard — обеспечивает документооборот между Филиалом и Университетом;

и) система «1С Управление ВУЗом Электронный деканат» (Московский политехнический университет) обеспечивает фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательных программ обучающимися;

к) система «POLYTECH systems» обеспечивает информационное, документальное автоматизированное сопровождение образовательного процесса;

л) система «Абитуриент» обеспечивает документальное автоматизированное сопровождение работы приемной комиссии.

## **8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины**

### Нормативные правовые акты

1. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12 декабря 1993 г.).

2. Гражданское уложение Германии (ГГУ) от 18.08.1896 (ред. от 02.01.2002) (с изм. и доп. по 31.03.2013) – Доступ из справочно-правовой системы Гарант. – Текст: электронный.

3. Конвенция о защите прав человека и основных свобод ETS N005 (Рим, 04 ноября 1950 г.) (с изменениями и дополнениями) – Доступ из справочно-правовой системы Гарант. – Текст: электронный.

4. Конвенция о правовой помощи и правовых отношениях по гражданским, семейным и уголовным делам (Минск, 22 января 1993 г.) (с изменениями и дополнениями) – Доступ из справочно-правовой системы Гарант. – Текст: электронный.

### Основная литература

Васильев, В. П. Государственное регулирование экономики : учебник и практикум для вузов / В. П. Васильев. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 178 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18711-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/584675>.

Мазеин, А. В. Правовое регулирование управленческой деятельности : учебник для вузов / А. В. Мазеин. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 189 с. —

(Высшее образование). — ISBN 978-5-534-18451-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/589540>.

#### Дополнительная литература

Информационное право : учебник для вузов / под редакцией М. А. Федотова. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 855 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17958-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/583809>.

Белозор, Ф. И. Государственные и муниципальные услуги : учебник для вузов / Ф. И. Белозор. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 355 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-21796-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/590496>.

Цифровые технологии в организации судебной и правоохранительной деятельности : учебник для вузов / под редакцией Н. В. Ткачевой. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 137 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-20148-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/590349>.

Правовое регулирование экономической деятельности : учебник для вузов / под редакцией Г. Ф. Ручкиной. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 398 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15967-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/587937>.

#### Периодика

Юридические исследования: научный журнал - URL: [https://nbpublish.com/e\\_contents.php?mag=lr](https://nbpublish.com/e_contents.php?mag=lr) - Текст: электронный

### **9. Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы**

Профессиональная база данных и информационно-справочные системы	Информация о праве собственности (реквизиты договора)
Юридическая Россия – образовательный правовой портал <a href="http://window.edu.ru">http://window.edu.ru</a>	На страницах портала представлена обширная нормативная, учебная, научная и др. информация в области юриспруденции: книги, статьи, документы, организации, персоны, ссылки на интернет-ресурсы, нормативные акты, судебная практика, реестр диссертаций. Электронные каталоги юридических библиотек. Анонсы конференций, конкурсов, семинаров. Учебно-методическое объединение по юридическому образованию. Список вузов, имеющих государственную аккредитацию; сохранивших военную кафедру; проводящих интерактивные консультации для поступающих. Новинки юридической литературы. Сведения о тематических центрах по отраслям права. Работает сервис поиска Z39.50 по российским и международным библиотекам. Новости и информеры портала. Работают интерактивные сервисы: обсуждения,

	форму, гостиная, web-блоги. свободный доступ
Университетская информационная система РОССИЯ <a href="https://uisrussia.msu.ru/">https://uisrussia.msu.ru/</a>	Тематическая электронная библиотека и база для прикладных исследований в области экономики, управления, социологии, лингвистики, философии, филологии, международных отношений, права. свободный доступ
научная электронная библиотека Elibrary <a href="http://elibrary.ru/">http://elibrary.ru/</a>	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 26 млн научных статей и публикаций, в том числе электронные версии более 5600 российских научно-технических журналов, из которых более 4800 журналов в открытом доступе свободный доступ
Государственная автоматизированная система Российской Федерации «Правосудие» <a href="https://sudrf.ru">https://sudrf.ru</a>	Государственная автоматизированная система РФ «Правосудие» - это территориально распределенная автоматизированная информационная система, предназначенная для формирования единого информационного пространства судов общей юрисдикции и системы Судебного департамента при Верховном Суде Российской Федерации (СД), обеспечивающая информационную и технологическую поддержку судопроизводства на принципах поддержания требуемого баланса между потребностью граждан, общества и государства в свободном обмене информацией и необходимыми ограничениями на распространение информации. свободный доступ
Право.РУ <a href="https://pravo.ru/">https://pravo.ru/</a>	российская компания, владелец одноимённого тематического интернет-издания, разработчик одноимённой справочно-правовой системы и специализированного программного обеспечения для работы с материалами судебной практики.
сайт Института научной информации по общественным наукам РАН. <a href="http://www.inion.ru">http://www.inion.ru</a>	Библиографические базы данных ИНИОН РАН по социальным и гуманитарным наукам ведутся с начала 1980-х годов. Общий объём массивов составляет более 3 млн. 500 тыс. записей (данные на 1 января 2012 г.). Ежегодный прирост — около 100 тыс. записей. В базы данных включаются аннотированные описания книг и статей из журналов и сборников на 140 языках, поступивших в Фундаментальную библиотеку ИНИОН РАН. Описания статей и книг в базах данных снабжены шифром хранения и ссылками на полные тексты источников из Научной электронной библиотеки.
Федеральный портал «Российское образование» [Электронный ресурс] – <a href="http://www.edu.ru">http://www.edu.ru</a>	Федеральный портал «Российское образование» – уникальный интернет-ресурс в сфере образования и науки. Ежедневно публикует самые актуальные новости, анонсы событий, информационные материалы для широкого круга читателей. Еженедельно на портале размещаются эксклюзивные материалы, интервью с ведущими специалистами – педагогами, психологами, учеными, репортажи и аналитические статьи. Читатели получают доступ к нормативно-правовой базе сферы образования, они могут пользоваться самыми различными полезными сервисами – такими, как онлайн-тестирование, опросы по актуальным темам и т.д.

Название организации	Сокращённое название	Организационно-правовая форма	Отрасль (область деятельности)	Официальный сайт
Ассоциация юристов России	АЮР	Российская общественная организация	Юриспруденция	www.alrf.ru
Федеральная палата адвокатов Российской Федерации	ФПА РФ	Общероссийская негосударственная некоммерческая организация	Юриспруденция	www.fparf.ru
Федеральная нотариальная палата	ФНП	Общероссийская негосударственная некоммерческая организация	Юриспруденция	www.notariat.ru
Совет судей Российской Федерации	Совет судей РФ	Орган судейского сообщества	Юриспруденция	www.ssrif.ru
Ассоциация некоммерческих организаций – адвокатских образований «Гильдия российских адвокатов»	Гильдия российских адвокатов	Ассоциация некоммерческих организаций	Юриспруденция	www.qra.ru
Межрегиональная общественная организация содействия деятельности патентных поверенных «Палата патентных поверенных»	МОО СДПП «Палата патентных поверенных»	Межрегиональная общественная организация	Юриспруденция	www.palatapp.ru
Объединение корпоративных юристов	ОКЮР	Некоммерческое партнёрство	Юриспруденция	www.rcca.com.ru

**10. Программное обеспечение (лицензионное и свободно распространяемое), используемое при осуществлении образовательного процесса**

Аудитория	Программное обеспечение	Информация о праве собственности (реквизиты договора, номер лицензии и т.д.)
-----------	-------------------------	--

<p><b>№ 201</b> Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов, предусмотренных программой бакалавриата/специалитета/ магистратуры, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) Кабинет общепрофессиональных дисциплин Учебный зал судебных заседаний</p>	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition. 150-249 Node 2 year Educational Renewal License	Сублицензионный договор №977_1049.ЕП/25 от 10.12.2025
	Windows 7 OLPNLAcdmс	договор №Д03 от 30.05.2012) с допсоглашениями от 29.04.14 и 01.09.16 (бессрочная лицензия)
	AdobeReader	свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)
	Гарант- справочно-правовая система	Договор №С-002-2025 от 09.01.2025
	Yandex браузер	свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)
	Microsoft Office Standard 2007(Microsoft DreamSpark Premium Electronic Software Delivery Academic (Microsoft Open License	номер лицензии-42661846 от 30.08.2007) с допсоглашениями от 29.04.14 и 01.09.16 (бессрочная лицензия)
	МТС Линк	Договор №2/2026 (091_168.ЕП/26) от 27.03.2026
AIMP	отечественное свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)	
<p><b>№104</b> Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов, предусмотренных программой среднего профессионального образования/бакалавриата/специалитета/ магистратуры, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) Криминалистическая лаборатория</p>	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition. 150-249 Node 2 year Educational Renewal License	Сублицензионный договор №977_1049.ЕП/25 от 10.12.2025
	Windows 7 OLPNLAcdmс	договор №Д03 от 30.05.2012) с допсоглашениями от 29.04.14 и 01.09.16 (бессрочная лицензия)
	AdobeReader	свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)
	Гарант- справочно-правовая система	Договор №С-002-2025 от 09.01.2025
	Yandex браузер	свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)
	Microsoft Office Standard 2007(Microsoft DreamSpark Premium Electronic Software Delivery Academic (Microsoft Open License	номер лицензии-42661846 от 30.08.2007) с допсоглашениями от 29.04.14 и 01.09.16 (бессрочная лицензия)
	МТС Линк	Договор №2/2026 (091_168.ЕП/26) от 27.03.2026
AIMP	отечественное свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)	
<p><b>№ 103а</b> Помещение для самостоятельной работы обучающихся</p>	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition. 150-249 Node 2 year Educational Renewal License	Сублицензионный договор №977_1049.ЕП/25 от 10.12.2025
	MS Windows 10 Pro	договор № 392_469.223.ЗК/19 от 17.12.19 (бессрочная лицензия)
	AdobeReader	свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)

Гарант- справочно-правовая система	Договор №С-002-2025 от 09.01.2025
Yandex браузер	свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)
Microsoft Office Standard 2007(Microsoft DreamSpark Premium Electronic Software Delivery Academic (Microsoft Open License	номер лицензии-42661846 от 30.08.2007) с допсоглашениями от 29.04.14 и 01.09.16 (бессрочная лицензия)
AIMP	отечественное свободно распространяемое программное обеспечение (бессрочная лицензия)

## 11. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип и номер помещения	Перечень основного оборудования и технических средств обучения
Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов, предусмотренных программой бакалавриата/ специалитета/ магистратуры, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) Кабинет общепрофессиональных дисциплин Учебный зал судебных заседаний № 201 (г. Чебоксары, ул. К.Маркса. 54)	<u>Оборудование:</u> комплект мебели для учебного процесса; скамья подсудимых, места, отведенные для других участников процесса (судья, секретарь, адвокат, государственный обвинитель и т.д.); атрибуты, отражающие судебную символику (государственный флаг, судебная мантия, молоток судьи, и т.д.) <u>Технические средства обучения:</u> компьютерная техника; мультимедийное оборудование (проектор, экран)
Учебная аудитория для проведения учебных занятий всех видов, предусмотренных программой среднего профессионального образования/бакалавриата/ специалитета/ магистратуры, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) Криминалистическая лаборатория № 104 (г. Чебоксары, ул. К.Маркса. 54)	<u>Оборудование:</u> комплект мебели для учебного процесса; унифицированный чемодан криминалиста № 1, №2; лазерные дальнометры, 3D-сканеры, дактилоскопические наборы наглядное учебное пособие, манекен, оружие, ультрафиолетовые и инфракрасные излучатели, взрывные устройства, предметы, используемые в качестве оружия, и комплектующие к ним, натуральные коллекции, <u>Технические средства обучения:</u> компьютерная техника; телевизор
Помещение для самостоятельной работы обучающихся № 103а (г. Чебоксары, ул. К.Маркса. 54)	<u>Оборудование:</u> комплект мебели для учебного процесса; <u>Технические средства обучения:</u> компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Филиала

## **12. Методические указания для обучающегося по освоению дисциплины**

### ***Методические указания для занятий лекционного типа***

В ходе лекционных занятий обучающемуся необходимо вести конспектирование учебного материала, обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации.

Необходимо задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций. Целесообразно дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из основной и дополнительной литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой дисциплины.

### ***Методические указания для занятий семинарского (практического) типа.***

Практические занятия позволяют развивать у обучающегося творческое теоретическое мышление, умение самостоятельно изучать литературу, анализировать практику; учат четко формулировать мысль, вести дискуссию, то есть имеют исключительно важное значение в развитии самостоятельного мышления.

Подготовка к практическому занятию включает два этапа. На первом этапе обучающийся планирует свою самостоятельную работу, которая включает: уяснение задания на самостоятельную работу; подбор основной и дополнительной литературы; составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки. Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку к занятию, которая начинается с изучения основной и дополнительной литературы. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. Далее следует подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на практическое занятие или по теме, вынесенной на дискуссию (круглый стол), продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой темы с реальной жизнью.

Готовясь к докладу или выступлению в рамках интерактивной формы (дискуссия, круглый стол), при необходимости следует обратиться за помощью к преподавателю.

### ***Методические указания к самостоятельной работе.***

Самостоятельная работа обучающегося является основным средством овладения учебным материалом во время, свободное от обязательных учебных занятий. Самостоятельная работа обучающегося над усвоением учебного материала по учебной дисциплине может выполняться в библиотеке университета, учебных кабинетах, компьютерных классах, а также в домашних условиях. Содержание и количество самостоятельной работы обучающегося определяется учебной программой дисциплины, методическими материалами, практическими заданиями и указаниями преподавателя.

### ***Самостоятельная работа в аудиторное время может включать:***

- 1) конспектирование (составление тезисов) лекций;

- 2) выполнение контрольных работ;
- 3) решение задач;
- 4) работу со справочной и методической литературой;
- 5) работу с нормативными правовыми актами;
- 6) выступления с докладами, сообщениями на семинарских занятиях;
- 7) защиту выполненных работ;
- 8) участие в оперативном (текущем) опросе по отдельным темам изучаемой дисциплины;
- 9) участие в беседах, деловых (ролевых) играх, дискуссиях, круглых столах, конференциях;
- 10) участие в тестировании и др.

***Самостоятельная работа во внеаудиторное время может состоять из:***

- 1) повторения лекционного материала;
- 2) подготовки к практическим занятиям;
- 3) изучения учебной и научной литературы;
- 4) изучения нормативных правовых актов (в т.ч. в электронных базах данных);
- 5) решения задач, и иных практических заданий
- 6) подготовки к контрольным работам, тестированию и т.д.;
- 7) подготовки к практическим занятиям устных докладов (сообщений);
- 8) подготовки рефератов, эссе и иных индивидуальных письменных работ по заданию преподавателя;
- 9) выполнения курсовых работ, предусмотренных учебным планом;
- 10) выполнения выпускных квалификационных работ и др.
- 11) выделения наиболее сложных и проблемных вопросов по изучаемой теме, получение разъяснений и рекомендаций по данным вопросам с преподавателями на консультациях.
- 12) проведения самоконтроля путем ответов на вопросы текущего контроля знаний, решения представленных в учебно-методических материалах кафедры задач, тестов, написания рефератов и эссе по отдельным вопросам изучаемой темы.

Текущий контроль осуществляется в форме устных, тестовых опросов, докладов, творческих заданий.

В случае пропусков занятий, наличия индивидуального графика обучения и для закрепления практических навыков студентам могут быть выданы типовые индивидуальные задания, которые должны быть сданы в установленный преподавателем срок.

### **13. Особенности реализации дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

Обучение по дисциплине «Правовая политика развития цифровой экономики» инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее ОВЗ) осуществляется преподавателем с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Для студентов с нарушениями опорно-двигательной функции и с ОВЗ по слуху предусматривается сопровождение лекций и практических занятий мультимедийными средствами, раздаточным материалом.

Для студентов с ОВЗ по зрению предусматривается применение технических средств усиления остаточного зрения, а также предусмотрена возможность разработки аудиоматериалов.

По дисциплине «Правовая политика развития цифровой экономики» обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья может осуществляться как в аудитории, так и с использованием электронной информационно-образовательной среды, образовательного портала и электронной почты.

## ЛИСТ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ

### рабочей программы дисциплины

Рабочая программа дисциплины рассмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 202\_\_-202\_\_ учебном году на заседании кафедры, протокол № от « » 202 г.

Внесены дополнения и изменения \_\_\_\_\_

---

---

---

Рабочая программа дисциплины рассмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 202\_\_-202\_\_ учебном году на заседании кафедры, протокол № от « » 202 г.

Внесены дополнения и изменения \_\_\_\_\_

---

---

---

Рабочая программа дисциплины рассмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 202\_\_-202\_\_ учебном году на заседании кафедры, протокол № от « » 202 г.

Внесены дополнения и изменения \_\_\_\_\_

---

---

---

Рабочая программа дисциплины рассмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 202\_\_-202\_\_ учебном году на заседании кафедры, протокол № от « » 202 г.

Внесены дополнения и изменения \_\_\_\_\_

---

---

---