

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГУ»)

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой
международного и евразийского права
д.ю.н., профессор П. Н. Бирюков

28.03.2024 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
Б1.В.ДВ.04.03.02 - Цифровое право

1. Код и наименование направления подготовки/специальности:

40.03.01 Юриспруденция

2. Профиль подготовки/специализация: Юриспруденция

3. Квалификация (степень) выпускника: Бакалавриат

4. Форма обучения: очно-заочная

5. Кафедра, отвечающая за реализацию дисциплины: Кафедра
международного и евразийского права

6. Составители программы: д.ю.н, доцент Ефремов А.А., д.ю.н, проф. Бирюков
П.Н.

Курс размещен на площадке «Электронный университет» -
<https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=8445>

7. Рекомендована:

НМС юридического факультета от 28.03.2024 протокол № 4

8. Учебный год: 2026/2027

Семестр(ы): 6

9. Цели и задачи учебной дисциплины:

определение основных понятий в сфере цифрового права (ЦП); раскрытие основных институтов ЦП; рассмотрение международно-правового и внутригосударственного регулирования имплементации норм ЦП в национальных правовых порядках, охарактеризовать механизм реализации норм ЦП.

10. Место учебной дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина «Цифровое право» относится к Блоку 1 «Дисциплины (модули)», часть, формируемая участниками образовательных отношений, дисциплины по выбору.

11. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины:

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплин международно-правового цикла:

Компетенция		Планируемые результаты обучения
Код	Название	
ПК-1	способность участвовать в разработке нормативных правовых актов в соответствии с профилем своей профессиональной деятельности	знать: действующие международно-правовые акты; нормативные акты Российской Федерации, необходимые для разработки международно-правовых актов в сфере цифрового права; уметь: разрабатывать международно-правовые акты (в сфере цифрового права), соответствующие российские правовые акты; владеть: навыками разработки норм цифрового права, построения статей, глав и разделов международно-правовых актов.
ПК-2	Способен квалифицированно применять правовые нормы и принимать правоприменительные акты в конкретных сферах юридической деятельности	знать: законодательство Российской Федерации, методiku (стандарты) подготовки юридических документов, используемых в области цифрового права. Уметь: анализировать, толковать и применять правовые нормы с целью подготовки юридических документов, используемых в области цифрового права. Владеть: навыками работы с нормативными правовыми актами, применения норм, используемых при подготовке юридических документов, используемых в области цифрового права.

Современное развитие информационных технологий качественно влияет на все стороны общественной жизни, включая образование. Одним из главных качеств современного юриста является его способность к аналитической работе с большим объемом информации. Динамическое развитие правовой системы РФ, составной частью которой являются международные нормы, в том числе нормы ЦП, рост международных связей на всех уровнях требуют от юриста найти соответствующую норму, разрешить возникающие коллизии. Многие зависят от желания постоянно обновлять свои знания, актуализировать их на момент принятия того или иного решения, оперативно находить и анализировать последние изменения в правовом регулировании, знать условия их появления, быть в курсе ситуации в мире и в России.

Возможности мгновенного распространения правовой и социально-политической информации посредством современных информационных технологий и, прежде всего, сети Интернет, должны активно использоваться студентами.

Возможности мгновенного распространения информации посредством современных информационных технологий должны активно использоваться студентами. Множество материалов студенты смогут найти, используя различные информационные электронно-образовательные ресурсы.

12.1 Объем дисциплины в зачетных единицах/часах в соответствии с учебным планом — 2/72.

12.2 Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость (часы)				
	Всего	В том числе в интерактивной форме	По семестрам		
			№ сем.	№ сем.
Аудиторные занятия	32		5		
в том числе: лекции			5		
практические	32		5		
лабораторные					
Самостоятельная работа	40		5		
Итого:	72		5		
Форма промежуточной аттестации	зачёт		5		

12.3. Содержание разделов дисциплины:

13.1. Содержание дисциплины

п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины
Темы лекций/практических занятий		
1	«Цифровое право» как комплекс норм и учебная дисциплина.	Цифровые права - новое поколение прав человека. Тенденции трансформации общественных отношений в условиях развития цифровых технологий. Международные документы в сфере ЦП и их применение в РФ. Национальное цифровое право. «Цифровое право» как комплекс разносистемных норм. «Цифровое право» как учебная дисциплина.
2	Цифровое право РФ: общие положения	Влияние цифровых технологий на нормотворческий процесс и реализацию правовых норм в РФ. Особенности разработки и принятия НПА в сфере. Механизм реализации «регуляторной гильотины» в сфере, связи и цифровых технологий.. Стратегия развития информационного общества в РФ на 2017 - 2030 годы. Национальная программа «Цифровая экономика Российской Федерации». Правовое регулирование сети Интернет в РФ. Доктрина информационной безопасности РФ. Закон «о суверенном интернете».
3	Федеральные органы исполнительной власти	Роль российских регуляторов в сфере цифровых технологий. Минцифры РФ. Роскомнадзор.

	в цифровой сфере	Минпромторг РФ. Минфин РФ. МВД РФ. ФСБ РФ. МЭР РФ. Роспотребнадзор. Роспатент.
4	Цифровая экономика	Стимулирование цифровизации в России. Дорожная карта по развитию цифрового рынка. Импортозамещение в цифровой сфере. Телекоммуникации. Разработка, производство и продажа вычислительной техники. услуги. Меры поддержки отрасли в РФ. Внедрение цифровых продуктов в экономику. Стимулирование развития IT-отрасли в России.
5	Правовое регулирование технологий обработки больших данных. Искусственный интеллект и право.	Правовое регулирование технологий обработки больших данных: международное и внутригосударственное регулирование. Экспериментальные правовые режимы в сфере цифровых инноваций. Концепция развития регулирования отношений в сфере искусственного интеллекта и робототехники. Национальная стратегия развития искусственного интеллекта на период до 2030 года. Федеральный проект «Искусственный интеллект».
6	Правовое регулирование технологий распределенного реестра	Применение технологий распределенного реестра в юридической деятельности. Блокчейн: международное и внутригосударственное регулирование. Смарт-контракты. Цифровые финансовые активы. Международное сотрудничество в борьбе с отмыванием преступных доходов с помощью виртуальных активов.
7	IT-компании в РФ	Международное и внутригосударственное регулирование деятельности IT компаний. Слияния и поглощения на рынке: усиление госконтроля. Разработка, производство и продажа вычислительной техники. Российское программное обеспечение. "Приземление" IT-гигантов. Электронные СМИ. Налоговый маневр для IT-отрасли. Регуляторные песочницы для IT-компаний. Поддержка персонала IT-компаний.
8	Кибербезопасность	Международное и внутригосударственное регулирование безопасности цифрового пространства и защиты от киберугроз. Принципы и решения (технические, математические, организационные и др.) по созданию новых и совершенствованию существующих средств защиты информации и обеспечения кибербезопасности. Проверка мобильных приложений на уязвимости. Системы противодействия кибермошенничеству. Национальный «киберполигон».
9	Цифровое правосудие	Автоматизированные системы в правосудии: Системы Legal Tech. «Предсказанное правосудие». «Цифровое правосудие» в России и за рубежом.
10	Цифровая криминалистика	Цифровая криминалистика: основные положения. Виртуальные следы. Цифровые доказательства в гражданском и уголовном процессах. Экспертизы.
11	Защита персональных данных	Понятие персональных данных. Международно-правовое и внутригосударственное регулирование персональных данных. Операторы персональных данных и их обязанности. Права субъекта персональных данных. Уполномоченный орган по

		защите персональных данных. Особенности трансграничной передачи персональных данных. Международная правовая помощь в сфере ЦП.
12	Защита государственной и иных видов тайн в цифровой сфере	Понятие государственной тайны. Полномочия органов государственной власти в сфере защиты государственной тайны. Порядок отнесения сведений к государственной тайне, их засекречивания и рассекречивания. Международные соглашения о взаимной защите секретной информации. Правовой режим коммерческой тайны. Правовой режим банковской тайны. Правовой режим медицинской тайны. Правовой режим аудиторской тайны. Правовой режим налоговой тайны. Правовой режим тайны страхования. Правовой режим личной и семейной тайны, тайны усыновления
13	Право цифровой интеллектуальной собственности	Международное и внутригосударственное регулирование цифровой интеллектуальной собственности: общие положения. Общероссийская общественно-государственная организация «Российский центр оборота прав на результаты творческой деятельности» (РЦИС). Гражданско-правовые, административно-правовые, уголовно-правовые и иные меры по защите прав цифровой интеллектуальной собственности.
14	Ответственность за правонарушения в цифровой сфере	Гражданско-правовая ответственность в цифровом праве. Финансовая ответственность в цифровом праве. Административно-правовая ответственность в цифровом праве. Уголовно-правовая ответственность в цифровом праве.

13.2. Темы (разделы) дисциплины и виды занятий

п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Лекции	Практические	Самостоятельная работа	Всего
1	«Цифровое право» как комплекс норм и учебная дисциплина.	2	-	3	5
2	Цифровое право: общие положения	2	-	2	4
3	Федеральные органы исполнительной власти в цифровой сфере	2	-	3	5
4	Цифровая экономика	2	2	2	6
5	Правовое регулирование технологий обработки больших данных. Искусственный интеллект и право.	-	2	4	8
6	Правовое регулирование технологий распределенного реестра	-	2	4	6
7	IT-компании в РФ	2	-	2	4
8	Кибербезопасность	-	2	2	4
9	Цифровое правосудие	2	2	4	8

10	Цифровая криминалистика	-	2	4	6
11	Защита персональных данных	2	-	2	4
12	Защита государственной и иных видов тайн в цифровой сфере	-	-	2	2
13	Право цифровой интеллектуальной собственности	-	2	4	8
14	Ответственность за правонарушения в цифровой сфере	2	2	3	7
	Итого:	16	16	40	72

12.4 Междисциплинарные связи с другими дисциплинами:

№ п/п	Наименование дисциплин учебного плана, с которым организована взаимосвязь дисциплины рабочей программы	№ № разделов дисциплины рабочей программы, связанных с указанными дисциплинами
1	Международное право	1-14
	Административное право	1-4, 8-14
2	Гражданское право	3-7, 13, 14
3	Финансовое право	1, 3-7, 14
4	Право интеллектуальной собственности	1-13
5	Уголовный процесс	9, 10-14
	Арбитражный и гражданский процесс	5-9
5	Криминалистика	10-14

14. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

(рекомендации обучающимся по освоению дисциплины: работа с конспектами лекций, презентационным материалом, выполнение практических заданий, тестов, заданий текущей аттестации и т.д.)

Для изучения дисциплины студентам рекомендуется: использовать основную литературу учебного курса, а также литературу для самостоятельной работы. Закрепление теоретического материала должно осуществляться на практических занятиях. Для углубленного изучения дисциплины студентам рекомендуется написание курсовых работ

15. Перечень основной и дополнительной литературы, ресурсов интернет, необходимых для освоения дисциплины *(список литературы оформляется в соответствии с требованиями ГОСТ и используется общая сквозная нумерация для всех видов источников)*

а) основная литература:

№ п/п	Источник
1	Соглашение о сотрудничестве государств – участников СНГ в борьбе с преступлениями в сфере информационных технологий 2018 г. // http://base.spinform.ru/showdoc.fwx?rgn=110821 . Соглашение между Правительством РФ и Правительством Южно-Африканской Республики о сотрудничестве в области обеспечения международной информационной безопасности 2017 г. // https://docs.cntd.ru/document/456098101 .

	<p>Соглашение между Правительством РФ и Правительством СРВ о сотрудничестве в области обеспечения международной информационной безопасности 2018 г. // https://docs.cntd.ru/document/554398783.</p> <p>Соглашение о сотрудничестве государств - членов Организации Договора о коллективной безопасности в области обеспечения информационной безопасности 2017 г. // http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001201904260001</p> <p>Соглашение между Правительством РФ и Правительством Республики Куба о сотрудничестве в области обеспечения международной информационной безопасности 2014 г. // http://ips.pravo.gov.ru/?docbody=&link_id=41&nd=102355279&intelsearch=</p> <p>Договоры РФ о правовой помощи по уголовным делам // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_126898/#dst0</p> <p>Соглашения Генеральной прокуратуры РФ – все // https://genproc.gov.ru/ms/ms_documents</p> <p>Рекомендация R (95) 13 по проблемам уголовно-процессуального права, связанным с информационными технологиями // https://wcd.coe.int/com.instranet.InstraServlet?command=com.instranet.CmdBlobGet&InstranetImage=610660&SecMode=1&DocId=702280&Usage=2.</p>
2	<p>Конституция Российской Федерации: принята всенародным голосованием 12 декабря 1993 г. (в ред. 2020 г.) // http://duma.gov.ru/news/48953.</p> <p>О международных договорах Российской Федерации: ФЗ от 15.07.1995 № 101-ФЗ (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_7258.</p> <p>Об информации, информационных технологиях и о защите информации: ФЗ от 27.07.2006 № 149-ФЗ (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_61798.</p> <p>О связи: ФЗ от 07 июля 2003 г. № 126-ФЗ (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_43224.</p> <p>О деятельности иностранных лиц в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: ФЗ от 01.07.2021 № 236-ФЗ (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_388781.</p> <p>Закон о суверенном интернете - О внесении изменений в Федеральный закон „О связи“ и Федеральный закон „Об информации, информационных технологиях и о защите информации“: ФЗ от 1 мая 2019 г. № 90-ФЗ // http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001201905010025?index=0&rangeSize=1</p> <p>О средствах массовой информации: Закон РФ от 27.12.1991 № 2124-1 (ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_1511</p> <p>Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации: ФЗ от 31.07.2020 № 258-ФЗ // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_358738.</p> <p>О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»: ФЗ от 11.06.2021 № 170-ФЗ (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_386909.</p> <p>О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд: ФЗ от 05.04.2013 № 44-ФЗ (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_144624.</p> <p>О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц: ФЗ от 18.07.2011 № 223-ФЗ (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_116964.</p> <p>О мерах по обеспечению ускоренного развития отрасли информационных технологий в Российской Федерации: Указ Президента РФ от 02.03.2022 № 83 // http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202203020001.</p> <p>Об особенностях организации предоставления государственных услуг, а также разработки и принятия административных регламентов предоставления государственных услуг в 2022 году: постановление Правительства РФ № 454 от</p>

	<p>24.03.22 // http://government.ru/news/44919. О мерах по обеспечению технологической независимости и безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации: Указ Президента РФ от 30.03.2022 № 166 // http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202203300001 О развитии искусственного интеллекта в Российской Федерации: Указ Президента РФ от 10 октября 2019 г. № 490 // https://base.garant.ru/72838946 О Типовом регламенте взаимодействия федеральных органов исполнительной власти: Постановление Правительства РФ от 19.01.2005 № 30 (ред.) // https://base.garant.ru/187790 О Типовом регламенте внутренней организации федеральных органов исполнительной власти: Постановление Правительства РФ от 28.07.2005 № 452 (ред.) // https://base.garant.ru/188439 О применении судами общей юрисдикции общепризнанных принципов и норм международного права и международных договоров Российской Федерации: постановление Пленума Верховного Суда Российской Федерации от 10 октября 2003 г. N 5 // https://base.garant.ru/12132854</p>
3	<p>Государственное регулирование Интернета и права человека : [монография] / Н. Е. Колобаева, С. С. Кузнецова, А. Н. Мочалов [и др.]. - Екатеринбург : Издательство УМЦ УПИ, 2022. - 219 с. - 300 экз. Ефремов А.А. Информационно-правовой механизм обеспечения государственного суверенитета Российской Федерации. Дис. ... д-ра юрид. наук. — Москва : ИЗИСП, 2021. — 344 с. Мансуров Г. З. Цифровое право. — Екатеринбург: Изд-во УрГЭУ, 2020. Санникова Л. В., Харитонов Ю. С. Цифровые активы: правовой анализ. Монография. — М.: Изд-во «4 Принт», 2020. Цифровое право : учебник / под общ. ред. В. В. Блажеева, М. А. Егоровой. — Москва : Проспект, 2021. — 640 с. Цифровое право : учебник / под общ. ред. Э. Л. Сидоренко. — Москва : Юрлитинформ, 2024. — 720 с. Цифровое право в банковской деятельности: сравнительно-правовой аспект. Монография / отв. ред. Л. Г. Ефимова. — М.: Изд-во «Проспект», 2021. Digital law and technologies: history and most relevant cases. 2024 // https://www.hyaip.com/en/news/digital-law-and-technologies-history-and-most-relevant-cases/</p>

б) дополнительная литература:

№ п/п	Источник
1	<p>Европейская Конвенция о взаимной правовой помощи по уголовным делам 1959 г. // Бюллетень международных договоров, 2000, № 9, с. 51 – 59. Европейская Конвенция о выдаче 1957 г. // Собрание законодательства РФ. 2000, N 23, ст. 2348. Конвенция против транснациональной организованной преступности 2000 г. – URL http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=INT&n=3653 Конвенция Организации Объединенных Наций против коррупции 2003 г. – URL http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=INT&n=26112 Соглашение о сотрудничестве между Российской Федерацией и Европейской полицейской организацией 2003 г. Правила Интерпола по обработке данных. Приняты Генеральной Ассамблеей на ее 80-й сессии (Резолюция AG-2011-RES-07), (в ред. 2019 г.) // https://www.interpol.int/Resources/Documents.Соглашение между правительствами государств-членов Шанхайской организации сотрудничества о сотрудничестве в области обеспечения международной информационной безопасности от 16 июня 2009 г. // https://rm.coe.int/1680081580 Соглашение между Правительством Российской Федерации и Правительством</p>

	<p>Республики Беларусь о сотрудничестве в области обеспечения международной информационной безопасности 2013 г. // https://docs.cntd.ru/document/499074140.</p> <p>Конвенция о защите физических лиц при автоматизированной обработке персональных данных 1981 г. // http://base.garant.ru/4089723.</p> <p>Конвенция Совета Европы о киберпреступности 2001 г. // http://base.garant.ru/4089723.</p> <p>Соглашение о сотрудничестве государств – участников СНГ в борьбе с преступлениями в сфере компьютерной информации 2001 г. // http://base.garant.ru/12123778.</p> <p>Соглашение между Правительством РФ и Правительством КНР о сотрудничестве в области обеспечения международной информационной безопасности 2015 г. // http://www.mid.ru/foreign_policy/international_contracts/2_contract/-/storage-viewer/bilateral/page-35/43921.</p> <p>Соглашение между Правительством РФ и Правительством Федеративной Республики Бразилии о сотрудничестве в области обеспечения международной информационной и коммуникационной безопасности 2010 г. // https://base.garant.ru/70226648.</p> <p>Устав Международной организации уголовной полиции Интерпол 1956 г. // https://www.interpol.int/Resources/Documents.</p> <p>Резолюция Генеральной Ассамблеи ООН 74/130 от 30 июля 2018 г. «Противодействие использованию информационно-коммуникационных технологий в преступных целях» // https://www.unodc.org/documents/Cybercrime/SG_report/V1908184_R.pdf.</p> <p>Конвенция о взаимной административной помощи по налоговым делам 1988 г. (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_186124.</p> <p>Дорожная карта Генерального секретаря ООН по цифровому сотрудничеству // https://www.un.org/ru/content/digital-cooperation-roadmap.</p>
2	<p>О Правительстве Российской Федерации: ФКЗ от 06.11.2020 N 4-ФКЗ // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_366950.</p> <p>О Центральном банке Российской Федерации (Банке России): ФЗ от 10.07.2002 № 86-ФЗ (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_37570.</p> <p>ГК РФ (Часть 1) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5142.</p> <p>ГК РФ (Часть 2) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_9027.</p> <p>ГК РФ (Часть 3) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34154.</p> <p>ГК РФ (Часть 4) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_64629.</p> <p>АПК РФ 2002 г. (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_37800.</p> <p>ГПК РФ 2002 г. (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/Cons_doc_LAW_39570.</p> <p>УК РФ (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_10699.</p> <p>УПК РФ (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34481.</p> <p>НК РФ (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_19671.</p> <p>КоАП РФ (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_law_34661.</p> <p>О государственной тайне: Закон РФ от 21.07.1993 № 5485-1 (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_2481.</p> <p>О коммерческой тайне: ФЗ от 29.07.2004 № 98-ФЗ (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_48699.</p> <p>О персональных данных: ФЗ от 27.07.2006 № 152-ФЗ (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_61801.</p> <p>О рекламе: ФЗ от 13.03.2006 N 38-ФЗ (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_58968.</p> <p>О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию: ФЗ от 29.12.2010 N 436-ФЗ (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_108808.</p> <p>О структуре федеральных органов исполнительной власти: Указ Президента РФ от 15.05.2018 № 215 (в ред.) // http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001201805150038.</p> <p>О Министерстве промышленности и торговли РФ: Постановление Правительства РФ от 05.06.2008 № 438 (в ред.) //</p>

	<p>http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_77477. О Министерстве экономического развития Российской Федерации: Постановление Правительства РФ от 05.06.2008 № 437 (ред. от 21.03.2022) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_77491/c3e3b9a212837e8c27f7ce0c0bfadeb0a76435cc</p> <p>О Федеральной службе по интеллектуальной собственности: Постановление Правительства РФ от 21 марта 2012 г. № 218 (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_162883/78aebd112e10817f4b1bcdbd4ffe22c3119b58c5</p> <p>О Министерстве цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ: постановление Правительства РФ от 2 июня 2008 г. № 418 (в ред.) // https://digital.gov.ru/uploaded/files/postanovlenie-pravitelstva-rf-ot-02062008-n-418.pdf</p> <p>О Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций: Постановление Правительства РФ от 16.03.2009 № 228 (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_85889.</p> <p>Об утверждении Положения о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека: Постановление Правительства РФ от 30.06.2004 N 322 (в ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_48298.</p> <p>Концепцию развития дополнительного образования детей до 2030 года: Распоряжение Правительства РФ от 31 марта 2022 года №678-р // http://static.government.ru/media/files/3flgkklAJ2ENBbCFVEkA3cTOsiypicBo.pdf</p> <p>О практике рассмотрения судами вопросов, связанных с выдачей лиц для уголовного преследования или исполнения приговора, а также передачей лиц для отбывания наказания: Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 14.06.2012 N 11 (ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_131317</p> <p>Об утверждении Инструкции по организации информационного обеспечения сотрудничества по линии Интерпола: Приказ МВД РФ № 786, Минюста РФ № 310, ФСБ РФ № 470, ФСО РФ № 454, ФСКН РФ № 333, ФТС РФ 971 от 06.10.2006 (ред.) // http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_63834/</p> <p>Положение о Главном управлении международно-правового сотрудничества Генеральной прокуратуры Российской Федерации 2007 г. // https://rulaws.ru/acts/Polozhenie-o-Glavnom-upravlenii-mezhdunarodno-pravovogo-sotrudnichestva.</p>
3	<p>Бирюков П.Н. Искусственный интеллект и «предсказанное правосудие»: зарубежный опыт // <i>Lex russica</i> (Русский закон). – 2019. – № 11 (156). - С. 79-87.</p> <p>Бирюков П.Н. Ответственность за вред, причиненный технологиями с искусственным интеллектом: подход Европейского Союза // <i>Территория новых возможностей</i>. Вестник ВГУЭС. 2020. – Т. 12. – № 4. – С. 39–49.</p> <p>Бирюков П.Н. Право интеллектуальной собственности. – М.: Юрайт, 2020. - 315 с.</p> <p>Блокчейн на пике хайпа: правовые возможности и риски. – М., 2017. – 237 с.</p> <p>Ефремов А.А. Развитие регулирования информационной или «цифровой» безопасности в документах международных организаций // <i>Международное право и международные организации</i>. – 2017. – № 1. – С. 48-55.</p> <p>Информационное право : учебное пособие / М.Б. Смоленский, М.В. Алексеева. – Издательство «Феникс», 2015. — 415 с. — ISBN 978-5-222-25467-7</p> <p>Ковалева Н.Н. Информационное право России : учебное пособие / Н.Н. Ковалева. – Издательство Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2016. — 415 с. — ISBN 978-5-394-01486-0</p> <p>Залоило М.В. Искусственный интеллект в праве: научно-практическое пособие / под ред. Д.А. Пашенцева. — М.: Инфотропик Медиа, 2021. — 132 с.</p> <p>Зиновьева Е. С. Международное управление Интернетом: конфликт и сотрудничество. — М.: МГИМО, 2011. — 170 с. ISBN 978-5-9228-0701-2</p> <p>Касенова М.Б. Правовое регулирование трансграничного функционирования и использования интернета: автореферат дис. ... д-ра юрид. наук. – М., 2016. - 66 с.</p> <p>Концепция цифрового государства и цифровой правовой среды: монография / под общ. ред. Н.Н. Черногора, Д.А. Пашенцева. — Москва: ИЗИСП: Норма: ИНФРА-М,</p>

2021. — 244 с.
 Курбалия Й. Управление Интернетом. М.: Координационный центр национального домена сети Интернет, 2010 // <http://www.cctld.ru/files/IG-2010-12oct.pdf>
 Модернизация государственного регулирования деятельности в области связи : научно-практическое пособие / А.А. Ефремов, Ф.А. Лещенков, К.А. Мефодьева [и др.] ; отв. ред. Л.К. Терещенко. — Москва : ИЗИСП : ИНФРА-М, 2020. — 152 с.
 Перспективные направления правового регулирования использования современных информационных технологий в контрольно-надзорной деятельности органов исполнительной власти: библиотека лучших российских и зарубежных практик: монография / под ред. А.В. Мартынова. — Н. Новгород: Изд-во Нижегородского госуниверситета им. Н.И. Лобачевского, 2020. — 227 с.
 Применение технологий распределенного реестра в государственном управлении: возможности и правовые риски / Э. В. Талапина, В. Н. Южаков, А. А. Ефремов, И. А. Черешнева. — Москва : Издательский дом «Дело» РАНХиГС, 2021. — 314 с.
 Смена технологических укладов и правовое развитие России: монография / Д.А. Пашенцев, М.В. Залоило, А.А. Дорская. — Москва: ИЗИСП: Норма: ИНФРА-М, 2021. — 184 с.
 Оборот данных в государственном управлении: перспективы правового регулирования / Э. В. Талапина, В. Н. Южаков, А. А. Ефремов, И. А. Черешнева. - М.: Издательский дом «Дело» РАНХиГС, 2020. - 244 с.
 Обзор открытых и закрытых блокчейнов // <https://forklog.com/issledovanie-bitfury-sochetanie-otkrytyh-i-eksklyuzivnyh-blokchejnov-effektivnyj-put-razvitiya-kriptotehnologij>.
 Цифровое будущее государственного управления по результатам / Е.И. Добролюбова, В.Н. Южаков, А.А. Ефремов, Е.Н. Клочкова, Э.В. Талапина, Я.Ю. Старцев. — М. : Издательский дом «Дело» РАНХиГС, 2019. — 114 с.
 Табернакулов А, Койфманн Я. Блокчейн на практике. — М.: Альпина, 2019. — 264 с.
 Терехов М.Г. Цифровое право // Экономика. Право. Общество. 2021. № 3. С. 67-70.
 Цифровая трансформация: вызовы праву и векторы научных исследований: монография / под общ. ред. А.Н. Савенкова; отв. ред. Т.А. Полякова, А.В. Минбалеев. — М.: РГ-Пресс, 2021. — 344 с.
 Юридическая концепция роботизации : монография / отв. ред. Ю. А. Тихомиров, С. Б. Нанба. — М. : Проспект, 2019. — 240 с.
 Branch, J. What's in a Name? Metaphors and Cybersecurity // International Organization. 2020. Vol., Issue 1 , Winter 2021, pp. 39 – 70.
 Dhillon, G. Principles of Information Systems Security: text and cases. NY: John Wiley & Sons, 2007. ISBN 978-0-471-45056-6.
 Whitman, M.; Mattord, H. Principles of Information Security. Cengage, 2017. ISBN 978-1337102063.

в) информационные электронно-образовательные ресурсы (официальные ресурсы интернет)*:

№ п/п	Ресурс
1.	Электронно-библиотечная система "Издательство "Лань" - http://lanbook.lib.vsu.ru
2.	Национальный цифровой ресурс Руконт - http://rucont.ru
3.	Электронный каталог научной библиотеки ВГУ - http://lib.vsu.ru
4.	СПС «Консультант Плюс» - http://www.consultant.ru
5.	СПС «ГАРАНТ» - http://base.garant.ru

* Вначале указываются ЭБС, с которыми у ВГУ имеются договоры, затем открытые электронно-образовательные ресурсы

16. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы (учебно-методические рекомендации, пособия, задачки,

методические указания по выполнению практических (контрольных) работ и др.)

№ п/п	Источник
1	Бирюков П.Н. Международное право: в помощь бакалавру и специалисту: учебно-методическое пособие / П.Н. Бирюков. — Воронеж : Издательство Воронежского государственного университета, 2021. — 120 с.
2	Международное право: в помощь бакалавру и специалисту: учебно-методическое пособие / под ред. П.Н. Бирюкова / П.Н. Бирюков, А.А. Ефремов, И.Н. Жданов. — Воронеж : Издательство Воронежского государственного университета, 2022. Вып. 2. — 120 с.
3	Международное право : в помощь бакалавру и специалисту : учебно-методическое пособие. / П.Н. Бирюков, П.В. Донцов, А. А. Ефремов, И.Н. Жданов / под ред. П. Н. Бирюкова. – Воронеж : Издательский дом ВГУ, 2024. Вып. 3. – 180 с.

Полезные сайты

Цифровая библиотека ООН - <https://www.un.org/ru/library>
Официальный интернет-портал правовой информации РФ — <http://www.pravo.gov.ru>,
Президент РФ — <http://president.kremlin.ru>,
Правительство РФ — <http://www.government.ru>,
Министерство иностранных дел РФ — <http://www.mid.ru>,
МВД России — <http://www.mvd.ru>.
Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ (Минцифры РФ) — <https://www.digital.gov.ru/ru/>
Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) — https://www.rkn.gov.ru/?utm_source=yandex.ru&utm_medium=organic&utm_campaign=yandex.ru&utm_referrer=yandex.ru
Министерство экономического развития РФ (МЭР России) — <https://www.economy.gov.ru>.
Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент) — <https://rospatent.gov.ru/ru>
Министерство промышленности и торговли РФ (Минпромторг) — <https://www.minpromtorg.gov.ru>
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор) — <https://www.rospotrebnadzor.ru>
Уполномоченный по правам человека в РФ — <http://www.ombudsman.gov.ru>.
Глобальный форум групп реагирования на компьютерные инциденты и угрозы безопасности — <https://www.first.org>.
Корпорация по управлению доменными именами и IP-адресами (Internet Corporation for Assigned Names and Numbers, ICANN) — <https://www.icann.org>.
Общество Интернета (Internet Society, ISOC) — <https://www.internetsociety.org>.
Координационный центр доменов .ru/.рф // <https://cctld.ru>.
Международный конгресс по кибербезопасности — <https://icc.moscow/ru>.
Лаборатория Касперского — <https://www.kaspersky.ru>.
Общероссийская общественно-государственная организация «Российский центр оборота прав на результаты творческой деятельности» (РЦИС) - <https://рцис.рф>

Журнал цифровых технологий и права - The Journal of Digital Technologies and Law (Россия) // <https://www.lawjournal.digital/jour/pages/view/contacts>

Журнал «Цифровое право» (Россия) - Digital Law Journal <https://mgimo.ru/about/structure/period/digital-law->

Журнал «Цифровое право» - Digital Law Journal - <https://www.digitallawjournal.org/jour>

Journal of intellectual property information technology and e-commerce law (Германия) - Журнал интеллектуальной собственности, информационных технологий и права электронной коммерции // <https://www.jipitec.eu/about-the-journal>

International Journal of Law and Information Technology - (Великобритания) - Международный журнал права и информационных технологий // <https://academic.oup.com/ijlit?login=false>

СПС зарубежных стран

Австрия - Rechtsinformationssystem // <http://www.ris.bka.gv.at>

Бельгия - Moniteur belge // http://www.justice.belgium.be/fr/service_public_federal_justice/organisation/moniteur_belge

Болгария - Държавен вестник // <http://www.dv.parliament.bg/DVWeb/index.faces>

Великобритания - Legislation.gov.uk // <http://www.legislation.gov.uk>

Венгрия - National Legislative Database // http://www.eur-lex.europa.eu/n-lex/info/info_hu/index_en.htm

Греция - Εθνικό Τυπογραφείο // http://www.eur-lex.europa.eu/n-lex/info/info_gr/index_en.htm

Дания - Retsinformation.dk // <https://www.retsinformation.dk>

Ирландия - Irish Statute Book web site (eISB) // <http://www.irishstatutebook.ie>

Испания - Boletín Oficial del Estado // <http://www.boe.es>

Италия - Normattiva // <http://www.normattiva.it>

Кипр - CyLaw // <http://www.cylaw.org>

Латвия - Latvijas Vēstnesis // <http://www.vestnesis.lv>

Литва - Lithuanian law online // http://www3.lrs.lt/dokpaieska/forma_e.htm

Люксембург - Legilux // <http://www.legilux.public.lu>

Мальта - Laws of Malta - // http://www.eur-lex.europa.eu/n-lex/legis_mt/malta.lawsen_form_en.htm

Нидерланды - Wet-en Regelgeving // <http://www.overheid.nl>

Польша - Internetowy System Aktów Prawnych - ISAP // <http://www.isap.sejm.gov.pl/index.jsp>

Португалия - Digesto // http://www.eur-lex.europa.eu/n-lex/info/info_po/index_en.htm

Румыния - Romanian legal database // http://www.clr.ro/rep_dil_2002/rep.aspx

Словакия - Jednotný automatizovaný systém právnych informácií - JASPI - WEB // http://www.jaspi.justice.gov.sk/jaspiw1/jaspiw_mini_fr0.htm

Словения - Register predpisov Slovenije // <http://www.zakonodaja.gov.si>

США - US Code // <https://www.law.cornell.edu>

Финляндия - Finlex // <http://www.finlex.fi/fi>

Франция - Légifrance // http://www.eur-lex.europa.eu/n-lex/info/info_fr/index_en.htm

ФРГ - Gesetze im Internet // <http://www.gesetze-im-internet.de>

Хорватия - Narodne novine // <http://www.digured.hr>

Чехия - Zakony pro lidi // <http://www.zakonyprolidi.cz>

Швеция - lagrummet.se // <http://www.lagrummet.se>

Эстония - Riigi Teataja // <https://www.riigiteataja.ee>

17. Образовательные технологии, используемые при реализации учебной дисциплины, включая дистанционные образовательные технологии (ДОТ, электронное обучение (ЭО), смешанное обучение):

Программа учебной дисциплины реализуется с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий
<http://www.lib.vsu.ru/> – Электронный каталог Научной библиотеки Воронежского государственного университета, Справочная правовая система «Консультант-Плюс», Справочная правовая система «Гарант», Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека on-line, Электронно-библиотечная система "Консультант студента"

18. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

(при использовании лабораторного оборудования указывать полный перечень, при большом количестве оборудования можно вынести данный раздел в приложение к рабочей программе)

компьютер преподавателя i5-8400-2,8ГГц, проектор Sharp XR-10X, монитор с ЖК 19"

19. Оценочные средства для проведения текущей и промежуточной аттестаций

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Оценочные средства
1	«Правовое регулирование отрасли» как комплекс норм и учебная дисциплина	ПК-1, ПК-2	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-2.4, ПК-2.5	индивидуальный опрос, фронтальная беседа, доклады
2	Цифровое право: общие положения	ПК-1, ПК-2	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-2.4, ПК-2.5	индивидуальный опрос, фронтальная беседа, доклады
3	Федеральные органы исполнительной власти в цифровой сфере	ПК-1, ПК-2	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-2.4, ПК-2.5	индивидуальный опрос, фронтальная беседа, доклады
4	Цифровая экономика	ПК-1, ПК-2	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-2.4, ПК-2.5	индивидуальный опрос, фронтальная беседа, доклады
5	Правовое регулирование технологий обработки больших данных. Искусственный интеллект	ПК-1, ПК-2	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-2.4, ПК-2.5	индивидуальный опрос, фронтальная беседа, доклады
6	Правовое регулирование технологий распределенного реестра	ПК-1, ПК-2	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-2.4, ПК-2.5	индивидуальный опрос, фронтальная беседа, доклады
7	IT-компании	ПК-1, ПК-2	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-2.4, ПК-2.5	индивидуальный опрос, фронтальная беседа, доклады
8	Кибербезопасность	ПК-1, ПК-2	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3,	индивидуальный опрос, фронтальная беседа, доклады

			ПК-2.4, ПК-2.5	беседа, доклады
9	Цифровое правосудие	ПК-1, ПК-2	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-2.4, ПК-2.5	индивидуальный опрос, фронтальная беседа, доклады
10	Цифровая криминалистика	ПК-1, ПК-2	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-2.4, ПК-2.5	индивидуальный опрос, фронтальная беседа, доклады
11	Защита персональных данных	ПК-1, ПК-2	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-2.4, ПК-2.5	индивидуальный опрос, фронтальная беседа, доклады
12	Защита государственной и иных видов тайн	ПК-1, ПК-2	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-2.4, ПК-2.5	индивидуальный опрос, фронтальная беседа, доклады
13	Защита цифровой интеллектуальной собственности	ПК-1, ПК-2	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-2.4, ПК-2.5	индивидуальный опрос, фронтальная беседа, доклады
14	Ответственность за правонарушения в цифровой сфере	ПК-1, ПК-2	ПК-1.1, ПК-1.2, ПК-1.3, ПК-2.1, ПК-2.2, ПК-2.3, ПК-2.4, ПК-2.5	индивидуальный опрос, фронтальная беседа, доклады

Промежуточная аттестация

Форма контроля - Зачет

в) информационные электронно-образовательные ресурсы:

№ п/п	Источник
1	Консультант-ПлюсЭлектронно-библиотечная система "Издательство "Лань" - http://lanbook.lib.vsu.ru ,
2	Национальный цифровой ресурс Руконт - http://rucont.ru
3	Электронный каталог научной библиотеки ВГУ - http://lib.vsu.ru
4	Евросоюз - http://europa.eu ЕАЭС - https://eec.eaeunion.org/
5	Совет Европы - https://www.coe.int/ru/web/portal/home .
6	Организация по безопасности и сотрудничеству в Европе (ОБСЕ) - https://www.osce.org/ru/ .
7	Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) - http://www.oecd.org

14. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

- 1) основная и дополнительная литература (имеется в наличии в библиотеке);
- 2) иная учебная и научная литература: учебники, монографии, статьи в сборниках и журналах (имеется в наличии в библиотеке и на кафедре);
- 3) рабочая программа дисциплины;
- 4) расширенный список библиографии (в электронной форме на кафедре);
- 5) справочные правовые системы (Консультант Плюс, Гарант и др.) - в библиотеке и на кафедре;

15. Форма организации самостоятельной работы:

1. Устанавливать междисциплинарные связи в ходе разъяснения учебного материала.
2. Четко обозначать теоретические и практические компоненты рассматриваемых вопросов.
3. Соотносить информацию с личным опытом аспирантов, их учебной и профессиональной деятельностью.
4. С целью углубленного изучения отдельных тем использовать научную литературу в соответствии с расширенным списком библиографии, имеющимся на кафедре.

16. Критерии аттестации по итогам освоения дисциплины:

Для аттестации по итогам освоения дисциплины обучающиеся предоставляют письменное исследование, в котором должны быть раскрыты пять предлагаемых вопросов. Объем работы не должен быть менее 25 страниц (т.е. для ответа на каждый вопрос - не менее 5 страниц). Оформление работы должно соответствовать требованиям, предъявляемым к научным исследованиям.

Критерии аттестации:

- оценка «зачтено» выставляется, если вопросы раскрыты, изложены логично, без существенных недочетов, показано умение иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами, продемонстрировано усвоение ранее изученных вопросов, сформированность компетенций, устойчивость используемых умений и навыков.
- оценка «не зачтено» выставляется, если не раскрыто основное содержание рассматриваемых вопросов; обнаружено незнание или непонимание большей или наиболее важной части учебного материала; допущены ошибки в определении понятий; не сформированы компетенции, умения и навыки.

Перечень вопросов

для письменного исследования по итогам освоения дисциплины:

1. Цифровые права - новое поколение прав человека. Тенденции трансформации общественных отношений в условиях развития цифровых технологий.
2. Международные документы в сфере ЦП и их применение в РФ.
3. Национальное цифровое право.
4. Цифровое право как комплекс разнораспределенных норм.
5. «Цифровое право» как учебная дисциплина.
6. Цифровые права - новое поколение прав человека.
7. Тенденции трансформации общественных отношений в условиях развития цифровых технологий.
8. Международные документы в сфере ЦП и их применение в РФ.
9. Национальное цифровое право. «Цифровое право» как комплекс разнораспределенных норм.
10. «Цифровое право» как учебная дисциплина.
11. Влияние цифровых технологий на нормотворческий процесс и реализацию правовых норм в РФ.
12. Особенности разработки и принятия НПА в цифровой сфере.
13. Механизм реализации «регуляторной гильотины» в сфере, связи и цифровых технологий.
14. Стратегия развития информационного общества в РФ на 2017 - 2030 годы. Национальная программа «Цифровая экономика Российской Федерации».
15. Правовое регулирование сети Интернет в РФ. Доктрина информационной безопасности РФ. Закон «о суверенном интернете».
16. Роль российских регуляторов в сфере цифровых технологий.
17. Минцифры РФ.
18. Роскомнадзор.
19. МВД РФ. ФСБ РФ.

20. Минпромторг РФ. Минфин РФ. МЭР РФ. Роспотребнадзор.
 21. Роспатент.
 22. Стимулирование цифровизации в России. Дорожная карта по развитию цифрового рынка. Импортозамещение в цифровой сфере. Телекоммуникации. Разработка, производство и продажа вычислительной техники. IT-услуги.
 23. Меры поддержки IT-отрасли в РФ. Внедрение цифровых продуктов в экономику. Стимулирование развития IT-отрасли в России.
 24. Правовое регулирование технологий обработки больших данных: международное и внутригосударственное регулирование.
 25. Экспериментальные правовые режимы в сфере цифровых инноваций.
 26. Концепция развития регулирования отношений в сфере искусственного интеллекта и робототехники.
 27. Национальная стратегия развития искусственного интеллекта на период до 2030 года. Федеральный проект «Искусственный интеллект».
 28. Применение технологий распределенного реестра в юридической деятельности.
 29. Б
локчейн: международное и внутригосударственное регулирование.
 30. С
март-контракты.
 31. Цифровые финансовые активы.
 32. Международное сотрудничество в борьбе с отмыванием преступных доходов с помощью виртуальных активов.
 33. Международное и внутригосударственное регулирование деятельности IT компаний.
 34. Слияния и поглощения на IT-рынке: усиление госконтроля.
 35. Разработка, производство и продажа вычислительной техники. Российское программное обеспечение. "Приземление" IT-гигантов.
 36. Электронные СМИ. Налоговый маневр для IT-отрасли. Регуляторные песочницы для IT-компаний. Поддержка персонала IT-компаний.
 37. Международное и внутригосударственное регулирование безопасности цифрового пространства и защиты от киберугроз.
 38. Принципы и решения (технические, математические, организационные и др.) по созданию новых и совершенствованию существующих средств защиты информации и обеспечения кибербезопасности.
 39. Проверка мобильных приложений на уязвимости.
 40. Системы противодействия кибермошенничеству.
 41. Национальный «киберполигон».
 42. Автоматизированные системы в правосудии: Системы Legal Tech. «Предсказанное правосудие».
 43. «Цифровое правосудие» в России и за рубежом.
 44. Цифровая криминалистика: основные положения.
 45. Виртуальные следы.
 46. Цифровые доказательства в гражданском и уголовном процессах.
- Экспертизы.
47. Понятие персональных данных. Международно-правовое и внутригосударственное регулирование персональных данных.
 48. Операторы персональных данных и их обязанности. Права субъекта персональных данных. Уполномоченный орган по защите персональных данных. Особенности трансграничной передачи персональных данных.
 49. Международная правовая помощь в сфере ЦП.
 50. Понятие государственной тайны. Полномочия органов государственной власти в сфере защиты государственной тайны. Порядок отнесения сведений к государственной тайне, их засекречивания и рассекречивания.
 51. Международные соглашения о взаимной защите секретной информации.
 52. Правовой режим коммерческой тайны.

53. Правовой режим банковской тайны.
54. Правовой режим медицинской тайны.
55. Правовой режим аудиторской тайны. Правовой режим налоговой тайны.
56. Правовой режим тайны страхования.
57. Правовой режим личной и семейной тайны, тайны усыновления
58. Международное и внутригосударственное регулирование цифровой интеллектуальной собственности: общие положения.
59. Общероссийская общественно-государственная организация «Российский центр оборота прав на результаты творческой деятельности» (РЦИС).
60. Гражданско-правовые, административно-правовые, уголовно-правовые и иные меры по защите прав цифровой интеллектуальной собственности.
61. Гражданско-правовая ответственность в цифровом праве.
62. Финансовая ответственность в цифровом праве.
63. Административно-правовая ответственность в цифровом праве.
64. Уголовно-правовая ответственность в цифровом праве.