

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Локтионова Оксана Геннадьевна
Должность: проректор по учебной работе
Дата подписания: 11.03.2022 15:58:55
Уникальный программный ключ:
0b817ca911e6668abb13a5d426d39e5f1c11eabbf73e943df4a4851fda56d089

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Юго-Западный государственный университет»
(ЮЗГУ)

Кафедра теории и истории государства и права

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной работе
О.Г. Локтионова

2022 г.



ЦИФРОВОЕ ПРАВО

Методические рекомендации для подготовки
к практическим занятиям студентов направления подготовки
40.04.01 «Юриспруденция»
направленность (профиль) «Юридическая техника в
профессиональной деятельности юриста»

Курск 2022

УДК 340

Составитель: Е.Н. Ламанов

Рецензент

Доктор юридических наук, профессор *С.В. Шевелева*

Цифровое право: методические рекомендации для подготовки к практическим занятиям студентов направления подготовки 40.04.01 «Юриспруденция», направленность (профиль) «Юридическая техника в профессиональной деятельности юриста» / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: Е.Н. Ламанов. Курск, 2022. – 30с.

Излагаются тематика, рекомендуемая литература, основные вопросы для самоконтроля, основные понятия и термины курса.

Предназначены для студентов направления подготовки 40.04.01 «Юриспруденция», направленность (профиль) «Юридическая техника в профессиональной деятельности юриста» и преподавателей, ведущих занятия по дисциплине «Цифровое право».

Текст печатается в авторской редакции

Подписано в печать __. __. 2022. Формат 60x84/16

Усл. печ. л. 1,74. Уч.-изд. л. 1,58. Тираж 100 экз.

Заказ 928 Бесплатно.

Юго-западный государственный университет.

305040, г. Курск, ул. 50 лет Октября, 94.

ТЕМА 1. ПОНЯТИЕ И ЗНАЧЕНИЕ ЦИФРОВОГО ПРАВА В СОВРЕМЕННОЙ ПРАВОВОЙ СИСТЕМЕ

1. Понятие, значение и тенденции развития цифрового права.
2. Место цифрового права в системе права.
3. Принципы цифрового права.
4. Цифровое право как отрасль, наука и учебная дисциплина.

Основные понятия и определения:

Цифровое право, информационное право, система права, предмет, метод, отрасль права, информация, государство, право.

Вопросы для самоконтроля:

1. Определите значение и тенденции развития цифрового права в России и в мире.
2. Определите место цифрового права в системе права России.
3. Определите место дисциплины «Цифровое право» в системе учебных дисциплин образовательных программ высшего юридического образования.
4. Назовите принципы цифрового права.
5. Какие принципы цифрового права могут появиться в будущем?
6. Что представляет собой цифровое право как система знаний и учебная дисциплина?
7. Назовите основные тенденции развития цифрового права в доктрине зарубежных стран.

Тематика самостоятельной работы студентов (темы рефератов, презентаций и т.д.):

1. Понятие и значение цифрового права
2. Место цифрового права в системе права

Рекомендуемые нормативно-правовые акты и литература:

1. Конституция Российской Федерации [Электр. ресурс] (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) //

Официальный интернет-портал правовой информации
<http://www.pravo.gov.ru>, 04.07.2020.

2. Бачило, И.Л. Информационное право : учебник / И. Л. Бачило; Институт государства и права Российской академии наук, Академический правовой университет (институт). - М.:Юрайт, 2009. - 454 с. - Текст: непосредственный.

3. Информационные технологии в юридической деятельности : учебное пособие / С. Я. Казанцев, Н. М. Дубинина, А. И. Уринцов [и др.]; под ред. А. И. Уринцова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: Юнити-Дана, 2020. – 353 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683023> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

4. Кочеткова, М.Н. Информационное право: учебное электронное издание : учебное пособие / М. Н. Кочеткова, А. В. Терехов. – Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2014. – 80 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277808> (дата обращения: 23.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

5. Лапина, М. А. Информационное право: учебное пособие / М. А. Лапина, А. Г. Ревин, В. И. Лапин; ред. И. Ш. Килясханов. – Москва: Юнити, 2015. – 336 с. – (Высшее профессиональное образование: Юриспруденция). – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118624> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

6. Ловцов, Д. А. Информационное право : учебное пособие / Д. А. Ловцов. – Москва: Российская академия правосудия, 2011. – 228 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140621> (дата обращения: 27.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

7. Минин, А. Я. Актуальные проблемы цифрового права: учебное пособие для магистрантов и бакалавриата / А. Я. Минин. - Москва: Московский педагогический государственный университет, 2021. - 132 с. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/115549.html> (дата обращения: 19.01.2022). - Режим доступа: по подписке. - Текст : электронный.

8. Основы информационной безопасности: учебник / В. Ю. Рогозин, И. Б. Галушкин, В. Новиков, С. Б. Вепрев; Академия

Следственного комитета Российской Федерации. – Москва: Юнити-Дана: Закон и право, 2018. – 287 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=562348> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

9. Рассолов, И. М. Информационное право : учебник и практикум для вузов / И. М. Рассолов. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2022. - 415 с. - Текст : непосредственный.

ТЕМА 2. ЦИФРОВИЗАЦИЯ ПРАВООТНОШЕНИЙ И СУБЪЕКТЫ ЦИФРОВОГО ПРАВА

1. Цифровизация правоотношений и ее влияние на реализацию прав граждан в Российской Федерации.
2. Понятие, виды, структура и объекты цифровых правоотношений.
3. Субъекты цифровых правоотношений: понятие и особенности.
4. Система субъектов цифровых правоотношений.
5. Цифровая правосубъектность: возникновение, изменение и прекращение.
6. Правовой статус отдельных субъектов цифровых правоотношений.
7. Роль министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации в формировании информационного государства и общества и цифровизации субъектов РФ.

Основные понятия и определения:

Правоотношение, цифровые правоотношения, субъект, цифровая правосубъектность, правовой статус, цифровые права, искусственный интеллект, информационное общество, информационный посредник, интеллект.

Вопросы для самоконтроля:

1. Выделите основные цифровые правоотношения.
2. Назовите признаки цифровых правоотношений.

3. Какие объекты цифровых отношений можно выделить?
4. Назовите виды цифровых правоотношений.
5. Раскройте содержание понятия «правосубъектность».
6. Дайте определение понятию «правоспособность».
7. Дайте определение понятию «дееспособность».
8. Дайте определение понятию «деликтоспособность».
9. Особенности субъектного состава цифровых правоотношений.
10. Правовой статус электронного лица в российской и иностранной правовой системе.
11. Основания возникновения цифровых прав и обязанностей.
12. Случаи изменения цифровой правосубъектности.
13. Основания прекращения цифровой правосубъектности.

Тематика самостоятельной работы студентов (темы рефератов, презентаций и т.д.):

1. Трансформация права в цифровую эпоху
2. Правовой статус субъектов цифровых правоотношений
3. Возникновение, изменение и прекращение цифровой правосубъектности

Рекомендуемые нормативно-правовые акты и литература:

1. Конституция Российской Федерации [Электр. ресурс] (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) // Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 04.07.2020.

2. Федеральный закон «О персональных данных» [Текст] от 27.07.2006 № 152-ФЗ // Российская газета. № 90(4131) 29.07.2006.

3. Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» [Текст] от 27.07.2006 № 149-ФЗ (ред. от 25.11.2017) // Российская газета. № 90(4131) 29.07.2006

4. Бачило, И.Л. Информационное право : учебник / И. Л. Бачило; Институт государства и права Российской академии наук, Академический правовой университет (институт). - М.:Юрайт, 2009. - 454 с. - Текст: непосредственный.

5. Кочеткова, М.Н. Информационное право: учебное электронное издание : учебное пособие / М. Н. Кочеткова, А. В.

Терехов. – Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2014. – 80 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277808> (дата обращения: 23.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

6. Лапина, М. А. Информационное право: учебное пособие / М. А. Лапина, А. Г. Ревин, В. И. Лапин; ред. И. Ш. Килясханов. – Москва: Юнити, 2015. – 336 с. – (Высшее профессиональное образование: Юриспруденция). – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118624> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

7. Ловцов, Д. А. Информационное право : учебное пособие / Д. А. Ловцов. – Москва: Российская академия правосудия, 2011. – 228 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140621> (дата обращения: 27.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

8. Минин, А. Я. Актуальные проблемы цифрового права: учебное пособие для магистрантов и бакалавриата / А. Я. Минин. - Москва: Московский педагогический государственный университет, 2021. - 132 с. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/115549.html> (дата обращения: 19.01.2022). - Режим доступа: по подписке. - Текст : электронный.

9. Рассолов, И. М. Информационное право : учебник и практикум для вузов / И. М. Рассолов. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2022. - 415 с. - Текст : непосредственный.

ТЕМА 3. ПРАВОВАЯ ПОЛИТИКА РОССИИ В ОБЛАСТИ ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ ГОСУДАРСТВА И ОБЩЕСТВА: СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ И ПРАВОВОЕ ЗАКРЕПЛЕНИЕ

1. Понятие правовой политики.
2. Правовая политика Российской Федерации в области информационных ресурсов.
3. Основные этапы реализации правовой политики России в области информационных ресурсов.

4. Основные направления государственной политики при использовании информационных технологий.

Основные понятия и определения:

Правовая политика, информационные ресурсы, информационные технологии, стратегическое планирование.

Вопросы для самоконтроля:

1. Назовите основные подходы к пониманию информации в информационном обществе.
2. Определите роль информации как стратегического ресурса цифровой экономики.
3. Выделите основные направления государственной политики при использовании информационных технологий.
4. Раскройте содержание основных этапов реализации правовой политики России в области информационных ресурсов.

Рекомендуемые нормативно-правовые акты и литература:

1. Конституция Российской Федерации [Электр. ресурс] (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) // Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 04.07.2020.
2. Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» [Текст] от 27.07.2006 № 149-ФЗ (ред. от 25.11.2017) // Российская газета. № 0(4131) 29.07.2006.
3. Указ Президента РФ «О мерах по ускорению создания центров правовой информации» от 23 апреля 1993 г. // СЗ РФ. 26.04.1993 № 477. ст. 1473.
4. Указ Президента РФ «Вопросы формирования единого информационно-правового пространства Содружества Независимых Государств» от 27.12.1993 г. // СЗ РФ. 08.10.2012 № 2293 ст. 5578
5. Указ Президента РФ «О дополнительных гарантиях права граждан на информацию» от 31 декабря 1993 г. // СЗ РФ. 20.02.1995 № 2334 ст. 609
6. Указ Президента РФ "О совершенствовании деятельности в области информатизации органов государственной власти

Российской Федерации" от 21 февраля 1994 г. // СЗ РФ. 21.07.2003 № 361 ст. 2989

7. Указ Президента Российской Федерации «О национальных целях и стратегических задачах развития России на период до 2024 года» от 07.05.2018. // СЗ РФ. 14.05.2018 № 204 ст. 2817

8. Указ Президента РФ «О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017–2030 годы» от 09.05.2017 // СЗ РФ. 15.05.2017 № 203 ст. 2901

9. Бачило, И.Л. Информационное право : учебник / И. Л. Бачило; Институт государства и права Российской академии наук, Академический правовой университет (институт). - М.:Юрайт, 2009. - 454 с. - Текст: непосредственный.

10. Кочеткова, М.Н. Информационное право: учебное электронное издание : учебное пособие / М. Н. Кочеткова, А. В. Терехов. – Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2014. – 80 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277808> (дата обращения: 23.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

11. Минин, А. Я. Актуальные проблемы цифрового права: учебное пособие для магистрантов и бакалавриата / А. Я. Минин. - Москва: Московский педагогический государственный университет, 2021. - 132 с. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/115549.html> (дата обращения: 19.01.2022). - Режим доступа: по подписке. - Текст : электронный.

12. Основы информационной безопасности: учебник / В. Ю. Рогозин, И. Б. Галушкин, В. Новиков, С. Б. Вепрев; Академия Следственного комитета Российской Федерации. – Москва: Юнити-Дана: Закон и право, 2018. – 287 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=562348> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

13. Рассолов, И. М. Информационное право : учебник и практикум для вузов / И. М. Рассолов. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2022. - 415 с. - Текст : непосредственный.

ТЕМА 4. ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ОБЩЕСТВА: ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ, ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

1. Процессы цифровой трансформации в современном мире.
2. Понятие цифровой грамотности и ее составляющие.
3. Влияние информационных технологий на государственно-правовую сферу жизни.
4. Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации.
5. Суперинтеллектуальный социум — «Общество 5.0».
6. Стратегические цели и задачи в области цифровой трансформации общества.

Основные понятия и определения:

Цифровизация, цифровая трансформация, информационные технологии, информационное общество, информационное пространство, общество знаний.

Вопросы для самоконтроля:

1. Назовите основные подходы к пониманию информации в информационном обществе.
2. Определите роль информации как стратегического ресурса цифровой экономики.
3. Опишите влияние информационных технологий на государственно-правовую сферу жизни.
4. Назовите стратегические цели и задачи в области цифровой трансформации общества.

Рекомендуемые нормативно-правовые акты и литература:

1. Конституция Российской Федерации [Электр. ресурс] (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) // Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 04.07.2020.

2. Федеральный закон "О цифровых финансовых активах, цифровой валюте и о внесении изменений в отдельные

законодательные акты Российской Федерации" [Текст] от 31.07.2020 № 259-ФЗ // Российская газета. № 173(8227) 06.08.2020.

3. Федеральный закон «О персональных данных» [Текст] от 27.07.2006 № 152-ФЗ // Российская газета. № 0(4131) 29.07.2006.

4. Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» [Текст] от 27.07.2006 № 149-ФЗ (ред. от 25.11.2017) // Российская газета. № 0(4131) 29.07.2006.

5. Бачило, И.Л. Информационное право : учебник / И. Л. Бачило; Институт государства и права Российской академии наук, Академический правовой университет (институт). - М.:Юрайт, 2009. - 454 с. - Текст: непосредственный.

6. Информационные технологии в юридической деятельности : учебное пособие / С. Я. Казанцев, Н. М. Дубинина, А. И. Уринцов [и др.]; под ред. А. И. Уринцова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: Юнити-Дана, 2020. – 353 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683023> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

7. Кочеткова, М.Н. Информационное право: учебное электронное издание : учебное пособие / М. Н. Кочеткова, А. В. Терехов. – Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2014. – 80 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277808> (дата обращения: 23.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

8. Ловцов, Д. А. Информационное право : учебное пособие / Д. А. Ловцов. – Москва: Российская академия правосудия, 2011. – 228 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140621> (дата обращения: 27.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

9. Минин, А. Я. Актуальные проблемы цифрового права: учебное пособие для магистрантов и бакалавриата / А. Я. Минин. - Москва: Московский педагогический государственный университет, 2021. - 132 с. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/115549.html> (дата обращения: 19.01.2022). - Режим доступа: по подписке. - Текст : электронный.

10. Основы информационной безопасности: учебник / В. Ю. Рогозин, И. Б. Галушкин, В. Новиков, С. Б. Вепрев; Академия Следственного комитета Российской Федерации. – Москва: Юнити-

Дана: Закон и право, 2018. – 287 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=562348> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

11. Рассолов, И. М. Информационное право : учебник и практикум для вузов / И. М. Рассолов. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2022. - 415 с. - Текст : непосредственный.

ТЕМА 5. ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ВНЕДРЕНИЯ И РАЗВИТИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА И ЦИФРОВЫХ СУПЕРСЕРВИСОВ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ФУНКЦИЙ

1. Цели реализации мероприятий по направлению "Развитие инфраструктуры электронного правительства".
2. Обеспечение взаимодействия информационных систем и ресурсов органов государственной власти.
3. Интеграция государственных информационных систем с использованием инфраструктуры электронного правительства.
4. Создание системы идентификации и авторизованного доступа к электронному правительству.
5. Создание защищенной системы межведомственного электронного документооборота.
6. Правовое закрепление федерального проекта по внедрению цифровых суперсервисов.
7. Цели и задачи функционирования цифровых суперсервисов.
8. Суперсервис "Поступление в вуз", "Выход на пенсию", "Социальная поддержка онлайн" и другие.
9. Регистрационные и паспортные сервисы онлайн. Иные онлайн-сервисы, предоставляемые государственными и муниципальными органами власти.
10. Цели и задачи федерального проекта «Цифровое государственное управление». Принципы сервисного государства. Планируемые результаты федерального проекта «Цифровое государственное управление».

Основные понятия и определения:

Электронное правительство, инфраструктура электронного правительства, электронные сервисы, суперсервисы, информационная система, информационное пространство, объекты критической информационной инфраструктуры, цифровая экономика.

Тематика самостоятельной работы студентов (темы рефератов, презентаций и т.д.):

1. Суперсервис "Поступление в вуз".
2. Суперсервис "Выход на пенсию".
3. Суперсервис "Социальная поддержка онлайн".

Рекомендуемые нормативно-правовые акты и литература:

1. Конституция Российской Федерации [Электр. ресурс] (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) // Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 04.07.2020.

2. Указ Президента Российской Федерации "О структуре федеральных органов исполнительной власти" от 15.05.2018 года // СЗ РФ. 21.05.2018 № 215 ст. 2981.

3. Указ Президента Российской Федерации "О совершенствовании государственного управления в сфере цифрового развития, связи и массовых коммуникаций" от 20.11.2020 года // СЗ РФ. 26.11.2020 № 719 ст. 7644.

4. Постановление Правительства РФ "Об улучшении информационного обеспечения населения Российской Федерации" от 12.01.1996 // СЗ РФ. 15.01.1996 № 11. Ст. 188.

5. Бачило, И.Л. Информационное право : учебник / И. Л. Бачило; Институт государства и права Российской академии наук, Академический правовой университет (институт). - М.:Юрайт, 2009. - 454 с. - Текст: непосредственный.

6. Информационные технологии в юридической деятельности : учебное пособие / С. Я. Казанцев, Н. М. Дубинина, А. И. Уринцов [и др.]; под ред. А. И. Уринцова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: Юнити-Дана, 2020. – 353 с. – URL:

<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683023> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

7. Лапина, М. А. Информационное право: учебное пособие / М. А. Лапина, А. Г. Ревин, В. И. Лапин; ред. И. Ш. Килясханов. – Москва: Юнити, 2015. – 336 с. – (Высшее профессиональное образование: Юриспруденция). – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118624> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

8. Ловцов, Д. А. Информационное право : учебное пособие / Д. А. Ловцов. – Москва: Российская академия правосудия, 2011. – 228 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140621> (дата обращения: 27.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

9. Минин, А. Я. Актуальные проблемы цифрового права: учебное пособие для магистрантов и бакалавриата / А. Я. Минин. - Москва: Московский педагогический государственный университет, 2021. - 132 с. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/115549.html> (дата обращения: 19.01.2022). - Режим доступа: по подписке. - Текст : электронный.

10. Основы информационной безопасности: учебник / В. Ю. Рогозин, И. Б. Галушкин, В. Новиков, С. Б. Вепрев; Академия Следственного комитета Российской Федерации. – Москва: Юнити-Дана: Закон и право, 2018. – 287 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=562348> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

11. Рассолов, И. М. Информационное право : учебник и практикум для вузов / И. М. Рассолов. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2022. - 415 с. - Текст : непосредственный.

ТЕМА 6. ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ БОЛЬШИМИ ДАННЫМИ (BIGDATA)

1. Понятие и сущность больших данных.
2. Особенности правового регулирования внедрения и использования больших данных в России.
3. Основные этапы создания Национальной системы управления данными.
4. Основные составляющие Национальной системы управления данными.
5. Задачи и продукты Национальной системы управления данными.
6. Взаимосвязь Единого информационного пространства Национальной системы управления данными и сторонних информационных систем.

Основные понятия и определения:

Искусственный интеллект, информационные технологии, информационное пространство, информация, база данных, НСУД, облако.

Вопросы для самоконтроля:

1. Дайте определение больших данных.
2. Раскройте признаки больших данных.
3. Особенности использования больших данных на финансовых рынках.
4. Соотношение методов анализа больших данных и принципов обработки персональных данных.
5. Федеральные государственные информационные системы: порядок создания и функционирования.
6. Проблемы оборотоспособности больших данных.
7. Особенности использования больших данных в контексте норм о защите информации, составляющей охраняемую законом тайну.

Тематика самостоятельной работы студентов (темы рефератов, презентаций и т.д.):

1. Особенности правового регулирования больших данных в России и мире
2. Использование больших данных в юридической деятельности: реальность и перспективы

Рекомендуемые нормативно-правовые акты и литература:

1. Конституция Российской Федерации [Электр. ресурс] (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) // Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 04.07.2020.

2. Федеральный закон «О персональных данных» [Текст] от 27.07.2006 № 152-ФЗ // Российская газета. № 0(4131) 29.07.2006.

3. Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» [Текст] от 27.07.2006 № 149-ФЗ (ред. от 25.11.2017) // Российская газета. № 0(4131) 29.07.2006.

4. Информационные технологии в юридической деятельности : учебное пособие / С. Я. Казанцев, Н. М. Дубинина, А. И. Уринцов [и др.]; под ред. А. И. Уринцова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: Юнити-Дана, 2020. – 353 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683023> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

5. Кочеткова, М.Н. Информационное право: учебное электронное издание : учебное пособие / М. Н. Кочеткова, А. В. Терехов. – Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2014. – 80 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277808> (дата обращения: 23.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

6. Ловцов, Д. А. Информационное право : учебное пособие / Д. А. Ловцов. – Москва: Российская академия правосудия, 2011. – 228 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140621> (дата обращения: 27.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

7. Минин, А. Я. Актуальные проблемы цифрового права: учебное пособие для магистрантов и бакалавриата / А. Я. Минин. -

Москва: Московский педагогический государственный университет, 2021. - 132 с. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/115549.html> (дата обращения: 19.01.2022). - Режим доступа: по подписке. - Текст : электронный.

8. Основы информационной безопасности: учебник / В. Ю. Рогозин, И. Б. Галушкин, В. Новиков, С. Б. Вепрев; Академия Следственного комитета Российской Федерации. – Москва: Юнити-Дана: Закон и право, 2018. – 287 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=562348> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

9. Рассолов, И. М. Информационное право : учебник и практикум для вузов / И. М. Рассолов. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2022. - 415 с. - Текст : непосредственный.

ТЕМА 7. ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА

1. Понятие и особенности технологии искусственного интеллекта как объекта правоотношений.
2. Виды искусственного интеллекта.
3. Развитие правового регулирования искусственного интеллекта.
4. Концепция правового регулирования технологий искусственного интеллекта и робототехники.
5. Правовое регулирование использования технологий искусственного интеллекта в Российской Федерации.
6. Международное правовое регулирование и зарубежный опыт использования технологий искусственного интеллекта.

Основные понятия и определения:

Автономность, бот, робот, интеллект, искусственный интеллект, гибридный интеллект, естественный интеллект.

Вопросы для самоконтроля:

1. Сконструируйте определение искусственного интеллекта с точки зрения рассмотрения его как объекта права.

2. Проанализируйте практику иностранных и российских судов в части вопросов использования технологий искусственного интеллекта.

3. С какими проблемами сталкиваются и могут столкнуться российские правоприменители?

4. Каковы современные направления правового регулирования отношений, связанных с использованием искусственного интеллекта и робототехники?

5. Приведите примеры российского опыта правового регулирования таких отношений и выносимых на обсуждение законопроектов.

6. Рассмотрите особенности технологий искусственного интеллекта как объекта и субъекта права.

7. Проанализируйте состояние современной российской и иностранной доктрин в указанной области.

8. Приведите примеры правового регулирования отношений, связанных с использованием искусственного интеллекта и робототехники.

9. В чем заключается механизм саморегулирования в сфере искусственного интеллекта?

10. Приведите примеры применения искусственного интеллекта в государственном управлении.

Рекомендуемые нормативно-правовые акты и литература:

1. Конституция Российской Федерации [Электр. ресурс] (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) // Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 04.07.2020.

2. Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» [Текст] от 27.07.2006 № 149-ФЗ (ред. от 25.11.2017) // Российская газета. № 0(4131) 29.07.2006

3. Бачило, И.Л. Информационное право : учебник / И. Л. Бачило; Институт государства и права Российской академии наук, Академический правовой университет (институт). - М.:Юрайт, 2009. - 454 с. - Текст: непосредственный.

4. Информационные технологии в юридической деятельности :

учебное пособие / С. Я. Казанцев, Н. М. Дубинина, А. И. Уринцов [и др.]; под ред. А. И. Уринцова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: Юнити-Дана, 2020. – 353 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683023> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

5. Кочеткова, М.Н. Информационное право: учебное электронное издание : учебное пособие / М. Н. Кочеткова, А. В. Терехов. – Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2014. – 80 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277808> (дата обращения: 23.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

6. Лапина, М. А. Информационное право: учебное пособие / М. А. Лапина, А. Г. Ревин, В. И. Лапин; ред. И. Ш. Килясханов. – Москва: Юнити, 2015. – 336 с. – (Высшее профессиональное образование: Юриспруденция). – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118624> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

7. Ловцов, Д. А. Информационное право : учебное пособие / Д. А. Ловцов. – Москва: Российская академия правосудия, 2011. – 228 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140621> (дата обращения: 27.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

8. Минин, А. Я. Актуальные проблемы цифрового права: учебное пособие для магистрантов и бакалавриата / А. Я. Минин. - Москва: Московский педагогический государственный университет, 2021. - 132 с. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/115549.html> (дата обращения: 19.01.2022). - Режим доступа: по подписке. - Текст : электронный.

ТЕМА 8. ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ДОГОВОРОВ В ЦИФРОВОЙ СРЕДЕ

1. Правовое регулирование электронных сделок в современном праве.
2. Понятие, сущность и проблемы применения смарт-контрактов.
3. Смарт-контракты в сфере обеспечения исполнения обязательств.

Основные понятия и определения:

Договор, электронная сделка, цифровая (электронная) подпись, смарт-контракт, цифровые права.

Вопросы для самоконтроля:

1. Дайте понятие смарт-контракта.
2. Опишите отличие смарт-контракта от бумажного контракта.
3. Приведите основные модели смарт-контрактов.
4. Раскройте содержание смарт-контракта.
5. Опишите правовую природу смарт-контракта.
6. Квалифицирующие признаки для возможности применения смарт-контракта.
7. Особенности заключения смарт-контракта.
8. Особенности расторжения смарт-контракта.
9. Особенности ответственности сторон за нарушение условий смарт-контракта.
10. Проблемы применения смарт контрактов в российской и иностранных юрисдикциях.

Рекомендуемые нормативно-правовые акты и литература:

1. Конституция Российской Федерации [Электр. ресурс] (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) // Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 04.07.2020.

2. Гражданский кодекс Российской Федерации.

3. Федеральный закон "О внесении изменений в Федеральный закон "Об электронной подписи" и статью 1 Федерального закона "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля" [Текст] от 27.12.2019 г. № 476-ФЗ // Российская газета. № 296(8054) 31.12.2019.

4. Информационные технологии в юридической деятельности : учебное пособие / С. Я. Казанцев, Н. М. Дубинина, А. И. Уринцов [и др.]; под ред. А. И. Уринцова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: Юнити-Дана, 2020. – 353 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683023> (дата обращения:

25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

5. Кочеткова, М.Н. Информационное право: учебное электронное издание : учебное пособие / М. Н. Кочеткова, А. В. Терехов. – Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2014. – 80 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277808> (дата обращения: 23.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

6. Лапина, М. А. Информационное право: учебное пособие / М. А. Лапина, А. Г. Ревин, В. И. Лапин; ред. И. Ш. Килясханов. – Москва: Юнити, 2015. – 336 с. – (Высшее профессиональное образование: Юриспруденция). – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118624> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

7. Ловцов, Д. А. Информационное право : учебное пособие / Д. А. Ловцов. – Москва: Российская академия правосудия, 2011. – 228 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140621> (дата обращения: 27.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

8. Основы информационной безопасности: учебник / В. Ю. Рогозин, И. Б. Галушкин, В. Новиков, С. Б. Вепрев; Академия Следственного комитета Российской Федерации. – Москва: Юнити-Дана: Закон и право, 2018. – 287 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=562348> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

9. Рассолов, И. М. Информационное право : учебник и практикум для вузов / И. М. Рассолов. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2022. - 415 с. - Текст : непосредственный.

ТЕМА 9. ПРОБЛЕМЫ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИИ БЛОКЧЕЙН

1. Понятие и виды технологии блокчейн.
2. Сферы применения технологии блокчейн и особенности их правового регулирования.
3. Блокчейн-технология в сфере разрешения трансграничных

споров.

4. Правовое регулирования краудфандинговых кампаний на базе блокчейн-технологий.
5. Краудфандинг и краудинвестинг в системе краудсорсинга: понятие и виды.
6. Правовое регулирование краудфандинга и краудинвестинга.
7. Применение технологии блокчейн в банковской сфере.
8. Правовая природа криптовалюты, ее понятие и признаки.

Основные понятия и определения:

Цифровой финансовый актив, токен, токены инвестиционного проекта, майнинг, криптовалюта, краудфайндинг, краудинвестинг, краудсорсинг, блокчейн, Биткоин, виртуальная валюта.

Вопросы для самоконтроля:

1. Что представляет собой блокчейн-арбитраж и иные системы децентрализованного правосудия по своей природе?
2. Приведите примеры современных механизмов блокчейн-арбитража.
3. Охарактеризуйте краудфандинг и краудинвестинг.
4. Какие модели правового регулирования обращения криптовалют, применяемые в зарубежных странах, можно выделить?
5. Что представляет собой криптовалюта?
6. Допускается ли в зарубежных странах возможность правового регулирования обращения криптовалют на уровне субъектов федерации и/или муниципальных образований?
7. Какие проблемы правового регулирования криптовалют в зарубежных странах можно выделить?
8. Как следует соотносить понятия «криптовалюта» и «виртуальная валюта»?

Тематика самостоятельной работы студентов (темы рефератов, презентаций и т.д.):

1. Использование технологий AI в юридической практике: реальность и перспективы
2. Применение технологий блокчейн в юридической практике: реальность и перспективы

Рекомендуемые нормативно-правовые акты и литература:

1. Конституция Российской Федерации [Электр. ресурс] (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) // Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 04.07.2020.

2. Федеральный закон "О цифровых финансовых активах, цифровой валюте и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" [Текст] от 31.07.2020 № 259-ФЗ // Российская газета. № 173(8227) 06.08.2020.

3. Федеральный закон «О персональных данных» [Текст] от 27.07.2006 № 152-ФЗ // Российская газета. № 0(4131) 29.07.2006.

4. Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» [Текст] от 27.07.2006 № 149-ФЗ (ред. от 25.11.2017) // Российская газета. № 0(4131) 29.07.2006.

5. Бачило, И.Л. Информационное право : учебник / И. Л. Бачило; Институт государства и права Российской академии наук, Академический правовой университет (институт). - М.:Юрайт, 2009. - 454 с. - Текст: непосредственный.

6. Информационные технологии в юридической деятельности : учебное пособие / С. Я. Казанцев, Н. М. Дубинина, А. И. Уринцов [и др.]; под ред. А. И. Уринцова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: Юнити-Дана, 2020. – 353 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683023> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

7. Кочеткова, М.Н. Информационное право: учебное электронное издание : учебное пособие / М. Н. Кочеткова, А. В. Терехов. – Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2014. – 80 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277808> (дата обращения: 23.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

8. Лапина, М. А. Информационное право: учебное пособие / М. А. Лапина, А. Г. Ревин, В. И. Лапин; ред. И. Ш. Килясханов. – Москва: Юнити, 2015. – 336 с. – (Высшее профессиональное образование: Юриспруденция). – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118624> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

9. Минин, А. Я. Актуальные проблемы цифрового права: учебное пособие для магистрантов и бакалавриата / А. Я. Минин. - Москва: Московский педагогический государственный университет, 2021. - 132 с. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/115549.html> (дата обращения: 19.01.2022). - Режим доступа: по подписке. - Текст : электронный.

10. Основы информационной безопасности: учебник / В. Ю. Рогозин, И. Б. Галушкин, В. Новиков, С. Б. Вепрев; Академия Следственного комитета Российской Федерации. – Москва: Юнити-Дана: Закон и право, 2018. – 287 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=562348> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

11. Рассолов, И. М. Информационное право : учебник и практикум для вузов / И. М. Рассолов. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2022. - 415 с. - Текст : непосредственный.

ТЕМА 10. ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СФЕРЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ И ИННОВАЦИЙ

1. Понятие и объекты интеллектуальной собственности.
2. Цифровые технологии как инструмент для установления новых форм использования объектов интеллектуальной собственности.

Основные понятия и определения:

База данных, интеллект, информация, инновация, интеллектуальная собственность, патентный ландшафт.

Вопросы для самоконтроля:

1. Что такое интеллектуальная собственность?
2. Каким образом цифровые технологии влияют на институт интеллектуальной собственности?
3. Каковы общие характеристики объектов интеллектуальной собственности?
4. Опишите структуру интеллектуальной собственности.

5. В чем заключается стимулирующая функция цифровых технологий в сфере интеллектуальной собственности?

6. Информационное посредничество. Кто может выступать в роли информационных посредников?

7. Роль цифровых технологий как инструмента для установления новых форм использования объектов интеллектуальной собственности.

8. Информационные технологии как объект концессионного соглашения.

Рекомендуемые нормативно-правовые акты и литература:

1. Конституция Российской Федерации [Электр. ресурс] (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) // Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 04.07.2020.

2. Бачило, И.Л. Информационное право : учебник / И. Л. Бачило; Институт государства и права Российской академии наук, Академический правовой университет (институт). - М.:Юрайт, 2009. - 454 с. - Текст: непосредственный.

3. Информационные технологии в юридической деятельности : учебное пособие / С. Я. Казанцев, Н. М. Дубинина, А. И. Уринцов [и др.]; под ред. А. И. Уринцова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: Юнити-Дана, 2020. – 353 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683023> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

4. Кочеткова, М.Н. Информационное право: учебное электронное издание : учебное пособие / М. Н. Кочеткова, А. В. Терехов. – Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2014. – 80 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277808> (дата обращения: 23.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

5. Лапина, М. А. Информационное право: учебное пособие / М. А. Лапина, А. Г. Ревин, В. И. Лапин; ред. И. Ш. Килясханов. – Москва: Юнити, 2015. – 336 с. – (Высшее профессиональное образование: Юриспруденция). – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118624> (дата обращения:

25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

6. Ловцов, Д. А. Информационное право : учебное пособие / Д. А. Ловцов. – Москва: Российская академия правосудия, 2011. – 228 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140621> (дата обращения: 27.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

7. Минин, А. Я. Актуальные проблемы цифрового права: учебное пособие для магистрантов и бакалавриата / А. Я. Минин. - Москва: Московский педагогический государственный университет, 2021. - 132 с. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/115549.html> (дата обращения: 19.01.2022). - Режим доступа: по подписке. - Текст : электронный.

8. Основы информационной безопасности: учебник / В. Ю. Рогозин, И. Б. Галушкин, В. Новиков, С. Б. Вепрев; Академия Следственного комитета Российской Федерации. – Москва: Юнити-Дана: Закон и право, 2018. – 287 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=562348> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

9. Рассолов, И. М. Информационное право : учебник и практикум для вузов / И. М. Рассолов. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2022. - 415 с. - Текст : непосредственный.

ТЕМА 11. ЮРИДИЧЕСКАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ПРАВОНАРУШЕНИЯ В ЦИФРОВОЙ СРЕДЕ

1. Юридическая ответственность в сфере цифровых технологий в отраслях публичного права.
2. Нарушение норм уголовного права в сфере цифровых технологий и привлечение к уголовной ответственности.
3. Повод и основание для привлечения к уголовной ответственности за совершение преступлений в сфере цифровых технологий.
4. Основы государственного управления в сфере цифровых технологий.
5. Совершение административных правонарушений в сфере цифровых технологий и механизм привлечения к

административной ответственности.

6. Основания возложения юридической ответственности и обстоятельства, исключющие ее в отраслях публичного права.
7. Гражданско-правовой деликт в сфере цифровых технологий: понятие, признаки, виды.

Основные понятия и определения:

Цифровые права, юридическая ответственность, цифровая ответственность, цифровые технологии.

Вопросы для самоконтроля:

1. Раскройте виды юридической ответственности в сфере цифровых технологий.
2. Опишите основания для привлечения к уголовной ответственности за совершение преступлений в сфере цифровых технологий.
3. Дайте понятие гражданско-правовому деликту в сфере цифровых технологий.

Тематика самостоятельной работы студентов (темы рефератов, презентаций и т.д.):

1. Общие вопросы привлечения к юридической ответственности в сфере применения цифровых технологий
2. Гражданско-правовая ответственность в сфере применения цифровых технологий
3. Административно-правовая ответственность в сфере применения цифровых технологий
4. Уголовно-правовая ответственность в сфере применения цифровых технологий

Рекомендуемые нормативно-правовые акты и литература:

1. Конституция Российской Федерации [Электр. ресурс] (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) // Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 04.07.2020.
2. Уголовный кодекс Российской Федерации.

3. Федеральный закон "О внесении изменений в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях" [Текст] от 01.04.2020 № 90-ФЗ // Российская газета. № 138(8192). 26.06.2020.

4. Бачило, И.Л. Информационное право : учебник / И. Л. Бачило; Институт государства и права Российской академии наук, Академический правовой университет (институт). - М.:Юрайт, 2009. - 454 с. - Текст: непосредственный.

5. Кочеткова, М.Н. Информационное право: учебное электронное издание : учебное пособие / М. Н. Кочеткова, А. В. Терехов. – Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2014. – 80 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277808> (дата обращения: 23.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

6. Лапина, М. А. Информационное право: учебное пособие / М. А. Лапина, А. Г. Ревин, В. И. Лапин; ред. И. Ш. Килясханов. – Москва: Юнити, 2015. – 336 с. – (Высшее профессиональное образование: Юриспруденция). – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118624> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

7. Ловцов, Д. А. Информационное право : учебное пособие / Д. А. Ловцов. – Москва: Российская академия правосудия, 2011. – 228 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140621> (дата обращения: 27.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

8. Минин, А. Я. Актуальные проблемы цифрового права: учебное пособие для магистрантов и бакалавриата / А. Я. Минин. - Москва: Московский педагогический государственный университет, 2021. - 132 с. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/115549.html> (дата обращения: 19.01.2022). - Режим доступа: по подписке. - Текст : электронный.

9. Основы информационной безопасности: учебник / В. Ю. Рогозин, И. Б. Галушкин, В. Новиков, С. Б. Вепрев; Академия Следственного комитета Российской Федерации. – Москва: Юнити-Дана: Закон и право, 2018. – 287 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=562348> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

ТЕМА 12. ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ ЦИФРОВОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ ЦИФРОВОЙ КУЛЬТУРЫ ГРАЖДАН КАК КОНКУРЕНТНОГО ПРЕИМУЩЕСТВА СОВРЕМЕННОГО СПЕЦИАЛИСТА

1. Правовые основы внедрения цифровой образовательной среды.
2. Общие принципы реализации электронного обучения.
3. Ожидаемые результаты цифровизации образования в России.
4. Понятие современного информационного общества.
5. Структура базовых ценностей и принципов цифровой культуры.
6. Влияние цифровой культуры на образовательную среду.

Основные понятия и определения:

Цифровое образование, цифровая образовательная среда, электронное обучение, цифровизация образования, цифровая культура.

Вопросы для самоконтроля:

1. Раскройте правовые основы внедрения цифровой образовательной среды в России.
2. Выделите общие принципы реализации электронного обучения.
3. Дайте определение современного информационного общества.

Тематика самостоятельной работы студентов (темы рефератов, презентаций и т.д.):

1. Структура базовых ценностей и принципов цифровой культуры.

Рекомендуемые нормативно-правовые акты и литература:

1. Конституция Российской Федерации [Электр. ресурс] (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) // Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 04.07.2020.

2. Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" [Текст] от 29.12.2012 № 273-ФЗ // Российская газета. № 168(5247). 31.12.2012.

3. Федеральный закон «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» [Текст] от 29.12.2010 № 436-ФЗ (ред. от 01.05.2017) // Российская газета. № 297(5376). 31.12.2010.

4. Кочеткова, М.Н. Информационное право: учебное электронное издание : учебное пособие / М. Н. Кочеткова, А. В. Терехов. – Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2014. – 80 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277808> (дата обращения: 23.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

5. Лапина, М. А. Информационное право: учебное пособие / М. А. Лапина, А. Г. Ревин, В. И. Лапин; ред. И. Ш. Килясханов. – Москва: Юнити, 2015. – 336 с. – (Высшее профессиональное образование: Юриспруденция). – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118624> (дата обращения: 25.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

6. Ловцов, Д. А. Информационное право: учебное пособие / Д. А. Ловцов. – Москва: Российская академия правосудия, 2011. – 228 с. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=140621> (дата обращения: 27.01.2022). – Режим доступа: по подписке. – Текст: электронный.

7. Минин, А. Я. Актуальные проблемы цифрового права: учебное пособие для магистрантов и бакалавриата / А. Я. Минин. - Москва: Московский педагогический государственный университет, 2021. - 132 с. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/115549.html> (дата обращения: 19.01.2022). - Режим доступа: по подписке. - Текст : электронный.

8. Рассолов, И. М. Информационное право : учебник и практикум для вузов / И. М. Рассолов. - 6-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательство Юрайт, 2022. - 415 с. - Текст : непосредственный.