Список вопросов для ГЭК (бакалавриат) по кафедре правовой информатики, информационного и цифрового права

Юридического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова

- 1. Роль информации в жизни личности, общества, государства. Информационные революции.
- 2. Информационное общество и цифровая экономика: основные признаки.
- 3. Государственная программа Российской Федерации «Информационное общество».
- 4. Национальная программа «Цифровая экономика Российской Федерации».
- 5. Правовая информатика как наука и учебная дисциплина.
- 6. Общественные отношения, входящие в предмет регулирования информационного права.
- 7. Понятие информации. Информация как юридическое и как техническое, философское и социальное понятие. Цифровая информация.
- 8. Информационная сфера и информационные правоотношения: понятие и структура.
- 9. Понятие, предмет, методы и принципы информационного права.
- 10. Система информационного права.
- 11. Информационное право, как наука и учебная дисциплина.
- 12. Эволюция законодательства о регулировании информационных отношений в России.
- 13. Структура и состав законодательства в информационной сфере.
- 14. Базовые методы работы с информацией. Квалификация, классификация, поиск информации.
- 15. Роль современных информационных и цифровых технологий в юридической деятельности.
- 16.Программное обеспечение как интеллектуальная собственность и технический объект.
- 17. База данных: понятие, основные элементы. Общая характеристика правового регулирования.
- 18. Информационная система.
- 19. Цифровые платформы и экосистемы.
- 20. Правовая информация и ее классификация.
- 21. Правовые информационные системы: классификация, характеристика, примеры.

- 22. Правовые основания для распространения информации. Способы распространения информации: общая характеристика.
- 23.СМИ: правовой статус, запреты в деятельности СМИ. Концепция информационных войн.
- 24. История Интернета, его понятие и правовая природа. Информационнотелекоммуникационная сеть.
- 25.Интернет как способ распространения информации: субъекты, распространяющие информацию в Интернете и их обязанности.
- 26.Виртуальные объекты интеллектуальной собственности: необходимость их правового регулирования, правовой режим.
- 27. Технологические революции.
- 28.Сквозные цифровые технологии.
- 29.Понятие и уровни цифровой экономики, ее основные черты.
- 30. Право и цифровая трансформация общества, экономики и государства.
- 31. Цифровизация в праве.
- 32. Цифровое право: понятие, предмет и содержание.
- 33. Субъекты цифрового права.
- 34. Цифровые правоотношения: понятие, виды, структура, объекты.
- 35. Соотношение цифрового права с иными отраслями права.
- 36. Понятие и виды источников цифрового права.
- 37. Материальные источники цифрового права.
- 38. Факторы, влияющие на систему источников цифрового права.
- 39. Цифровые нормативные правовые акты. Классификация цифрового законодательства.
- 40.Создание новой регуляторной среды для цифрового общества, экономики и государства.
- 41. Правовое регулирование отношений, связанных с установлением и реализацией экспериментальных правовых режимов.
- 42. Систематизация и кодификация цифрового законодательства.
- 43. Принципы и нормы международного права, нормативные правовые договоры в сфере цифровизации.
- 44. Правовые обычаи и Интернет-обычаи в условиях цифровизации общества, государства и экономики.
- 45. Судебная практика в сфере цифровых отношений.
- 46.Сущность правового режима в информационной сфере: свободный и ограниченный доступ к информации.
- 47.Основные виды информации с ограниченным доступом и их защита.
- 48. Государственная тайна: понятие и правовая охрана.
- 49. Правовой институт служебной тайны.
- 50.Правовой институт коммерческой тайны.
- 51. Правовой институт персональных данных.

- 52. Характеристика других видов конфиденциальной информации (профессиональная, банковская и др. тайны)
- 53. Правовое регулирование допуска и доступа к информации.
- 54. Информационная безопасность личности, общества и государства.
- 55. Государственная политика в сфере информационной безопасности.
- 56. Государственные органы по защите информации в РФ.
- 57. Мониторинг угроз информационной безопасности.
- 58. Методика защиты персональных данных в организациях.
- 59. Характеристика правонарушений в информационной сфере.
- 60. Нарушения режима охраны государственной тайны и конфиденциальности информации.
- 61. Причины и обстоятельства, способствующие нарушениям режима конфиденциальности информации
- 62. Характеристика лиц, допускающих нарушения в сфере обращения информации.
- 63. Понятие и принципы предупреждения правонарушений в сфере обращения информации.
- 64. Субъекты профилактики правонарушений в сфере обращения информации.
- 65.Система мер по предупреждению правонарушений в сфере обращения информации.
- 66.Юридическая ответственность за правонарушения в информационной сфере.
- 67. Причины перехода государств к цифровому управлению.
- 68. Модели оптимизации государственного управления: общая характеристика и основные признаки.
- 69. Фазы цифровой трансформации государственного управления.
- 70. Цифровое государство: понятие, признаки, элементы.
- 71. Цифровая трансформация российского государства.
- 72. Будущее государственного управления. Общая характеристика платформы «ГосТех».
- 73. Электронная (электронно-цифровая) подпись: понятие, виды, правовое регулирование.
- 74. Электронный документ как доказательство.
- 75. Понятия информационной безопасности и защиты информации.
- 76. Государственная система защиты информации.
- 77. Законодательство и стандарты в области информационной безопасности и защиты информации.
- 78. Классификация угроз информационной безопасности. Конфиденциальность, целостность, доступность.
- 79. Методы защиты от угроз нарушения конфиденциальности, целостности и доступности информации.