|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Аннотация** | | |  |
| **Рабочей программы дисциплины** | | |  |
|  |  |  |  |
| Дисциплина | | Право цифровой безопасности | |
| Направление подготовки | | 40.03.01 Юриспруденция | |
| Профиль | | Гражданско-правовой | |
| Объем дисциплины | | 4 з.е | |
| Формы промежуточной аттестации | | Экзамен, КР | |
| Кафедра гражданского права | | | |
| **Краткое** **содержание** **дисциплины** | | | |
| Тема | Наименование темы | | |
| Тема 1. | Общая характеристика правовых аспектов обеспечения цифровой безопасности | | |
| Тема 2. | Административно-правовой режим обеспечения цифровой безопасности | | |
| Тема 3. | Меры защиты и юридическая ответственность субъектов цифровых отношений в гражданском праве | | |
| Тема 4. | Обеспечение цифровой безопасности нормами уголовного права | | |
| Тема 5. | Обеспечение цифровой безопасности работников. Правовой режим цифровых персональных данных | | |
| Тема 6. | Судебный порядок обеспечения цифровой безопасности | | |
| Тема 7. | Правовые аспекты обеспечения международной цифровой безопасности | | |
|  |  |  |  |
| **Список** **литературы** | | | |
|  |  |  |  |
| **Основная литература:** | | | |
| 1. Полякова Т. А., Чубукова С. Г., Ниесов В. А. Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности. [Электронный ресурс]:Учебник и практикум для вузов. - Москва: Юрайт, 2020. - 325 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/450371 | | | |
| 2. Сычев Ю.Н. Стандарты информационной безопасности. Защита и обработка конфиденциальных документов. [Электронный ресурс]:Учебное пособие. - Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2021. - 223 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1189349 | | | |
| **Дополнительная литература:** | | | |
| 1. Овчинников А. И., Мамычев А. Ю., Баранов П. П. Основы национальной безопасности. [Электронный ресурс]:учебное пособие для образовательных организаций, реализующих образовательные программы ВПО по специальности "Правовое обеспечение национальной безопасности", а также студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Юриспруденция" (квалификация (степень) "бакалавр"). - Москва: РИОР: ИНФРА-М, 2019. - 224 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1012997 | | | |
| 2. Степанов О. А. Противодействие кибертерроризму в цифровую эпоху. [Электронный ресурс]:Монография. - Москва: Юрайт, 2020. - 103 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/448300 | | | |
| 3. Корабельников С. М. Преступления в сфере информационной безопасности. [Электронный ресурс]:Учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2020. - 110 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/448295 | | | |

|  |
| --- |
| 4. Сычев Ю.Н. Защита информации и информационная безопасность. [Электронный ресурс]:Учебное пособие. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021. - 201 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1013711 |
|  |
| **Перечень** **информационных** **технологий,** **включая** **перечень** **лицензионного** **программного** **обеспечения** **и** **информационных** **справочных** **систем,** **онлайн** **курсов,** **используемых** **при** **осуществлении** **образовательного** **процесса** **по** **дисциплине** |
| **Перечень лицензионного программного обеспечения:** |
|  |
| Microsoft Windows 10 .Договор № 52/223-ПО/2020 от 13.04.2020, Акт № Tr000523459 от 14.10.2020. Срок действия лицензии 30.09.2023. |
| Astra Linux Common Edition. Договор № 1 от 13 июня 2018, акт от 17 декабря 2018. Срок действия лицензии - без ограничения срока. |
| Microsoft Office 2016.Договор № 52/223-ПО/2020 от 13.04.2020, Акт № Tr000523459 от 14.10.2020 Срок действия лицензии 30.09.2023. |
| МойОфис стандартный. Соглашение № СК-281 от 7 июня 2017. Дата заключения - 07.06.2017. Срок действия лицензии - без ограничения срока. |
| **Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно- телекоммуникационной сети «Интернет»:** |
| Справочно-правовая система Консультант +. Договор № 163/223-У/2020 от 14.12.2020. Срок действия лицензии до 31.12.2021 |
| Справочно-правовая система Гарант. Договор № 58419 от 22 декабря 2015. Срок действия лицензии -без ограничения срока |
| **Информационная** **безопасность** **как** **направление** **деятельности** **на** **сайте** **Минцифры** **России**  https://digital.gov.ru/ru/activity/directions/874/ |
| **Информационная** **безопасность** **на** **сайте** **АНО** **«Цифровая** **экономика»**  https://data-economy.ru/security |
| **Портал** **по** **информационной** **безопасности** **www.SecurityLab.ru**  https://www.securitylab.ru/ |
| **Лекция:** **Информационная** **безопасность** **и** **защита** **информации**  https://www.youtube.com/watch?v=hrxro7MKWn8 |
| Аннотацию подготовил: Мансуров Гафур Закирович |

**7.3.3. Перечень курсовых работ по учебной дисциплине**

**«Право цифровой безопасности»**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Понятие и общая характеристика правонарушений в сфере цифровых отношений. |
| 2 | Особенность административно-правовая ответственности за правонарушения в цифровой сфере. |
| 3 | Договорная ответственность в сфере цифровых технологий. |
| 4 | Деликтная ответственность в сфере цифровых технологий. |
| 5 | Особенности административно-правовой ответственности за правонарушения в цифровой сфере. |
| 6 | Защита общедоступных персональных данных по российскому законодательству. |
| 7 | Правонарушения в сфере эмиссии и обращения криптовалют. |
| 8 | Правонарушения в сфере эмиссии и обращения цифровых прав. |
| 9 | Договорная ответственность в сфере цифровых технологий. |
| 10 | Преступления общеуголовного характера в сфере цифровых правоотношений. |
| 11 | Квалификация фишинга по Уголовному кодексу РФ. |
| 12 | Нарушение правил эксплуатации средств хранения, обработки или передачи компьютерной информации и информационно-телекоммуникационных сетей ([статья 274](consultantplus://offline/ref=85ABD87D792FABFAC4AF943BFC4DCE87F1AD4AFCCBF233317D3510400208AF74425317C1DF16g4H)). |
| 13 | Неправомерный доступ к компьютерной информации ([статья 272](consultantplus://offline/ref=85ABD87D792FABFAC4AF943BFC4DCE87F1AD4AFCCBF233317D3510400208AF74425317C1D116gAH)). |
| 14 | Создание, использование и распространение вредоносных компьютерных программ ([статья 273](consultantplus://offline/ref=85ABD87D792FABFAC4AF943BFC4DCE87F1AD4AFCCBF233317D3510400208AF74425317C1DF16g3H)). |
| 15 | Нарушение установленного законом порядка сбора, хранения, использования или распространения информации о гражданах (персональных данных) (статья 13.11 Кодекса об административных правонарушениях РФ). |
| 16 | Неисполнение обязанностей организатором распространения информации в сети «Интернет» (статья 13.31 Кодекса об административных правонарушениях РФ). |
| 17 | Воспрепятствование уверенному приему радио- и телепрограмм и работе сайтов в сети «Интернет» (статья 13.18 Кодекса об административных правонарушениях РФ). |
| 18 | Разглашение информации с ограниченным доступом (статья 13.14 Кодекса об административных правонарушениях РФ). |
| 19 | Незаконная деятельность в области защиты информации (статья 13.13 Кодекса об административных правонарушениях РФ). |
| 20 | Нарушение правил защиты информации (статья 13.12 Кодекса об административных правонарушениях РФ). |
| 21 | Проблемы взаимодействия международного публичного и внутригосударственного права в сфере обеспечения цифровой безопасности. |
| 22 | Проблемы реализации и защиты права человека в условиях развития современных цифровых технологий. |
| 23 | Проблемы обеспечения информационной безопасности в условиях цифровизации. |
| 24 | Правовые аспекты риска цифровизации государственного аппарата. |
| 25 | Компетенции органов государственного управления в сфере обеспечения цифровой безопасности. |
| 26 | Защита цифровых персональных данных по российскому законодательству. |