

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе
и образовательным инновациям

О.И. Чуприс

«10» июня 2019 г.

Регистрационный № УД-7014 /уч.

**Уголовно-правовая охрана информационной безопасности и
электронные доказательства**

**Учебная программа учреждения высшего образования
по учебной дисциплине для специальности:**

1-24 80 01 Юриспруденция

Профилизация

Прокурорско-следственная деятельность

2019 г.

Учебная программа составлена на основе ОСВО 1-24 80 01-2019 и учебного плана Е 24-068/уч. от 11.04.2019.

СОСТАВИТЕЛИ:

М. А. Дубко – доцент кафедры уголовного права юридического факультета Белорусского государственного университета, кандидат юридических наук;
О. В. Петрова – доцент кафедры уголовного процесса и прокурорского надзора юридического факультета Белорусского государственного университета, кандидат юридических наук, доцент.

В. И. Самарин – доцент кафедры уголовного процесса и прокурорского надзора юридического факультета Белорусского государственного университета, кандидат юридических наук, доцент.

Рецензент:

Ю. В. Варавко – начальник отдела методического обеспечения предварительного расследования управления анализа практики и методического обеспечения предварительного расследования центрального аппарата Следственного комитета Республики Беларусь.

РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:

Кафедрой уголовного права юридического факультета Белорусского государственного университета

(протокол № 12 от 20 июня 2019 г.).

Кафедрой уголовного процесса и прокурорского надзора юридического факультета Белорусского государственного университета

(протокол № 12 от 19 июня 2019 г.).

Научно-методическим Советом Белорусского государственного университета
(протокол № 5 от 28 июня 2019 г.).

Заведующий кафедрой
уголовного права



И. О. Грунтов

Заведующий кафедрой
уголовного процесса и прокурорского надзора



А. А. Данилевич

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебная программа для дисциплины «Уголовно-правовая охрана информационной безопасности и электронные доказательства» предназначена для обучающихся на второй ступени высшего образования по специальности 1-24 80 01 Юриспруденция, профилизация «Прокурорско-следственная деятельность».

Цели и задачи учебной дисциплины

Цель изучения дисциплины: подготовка специалиста, владеющего базовыми научно-теоретическими знаниями об уголовно-правовой политике в области информационной безопасности и электронного правосудия, системным и сравнительным анализом для подготовки магистерской работы, а также методологией самостоятельного научного исследования проблем уголовно-правового обеспечения информационной безопасности и работы с электронными доказательствами; формирование у выпускников магистратуры знаний передовых научных разработок, концепций и теорий в области уголовно-правовой проблематики.

Достижение указанной цели предполагает решение следующих **задач**:

расширить знания обучающихся в области основных понятий и категорий уголовно-правовой политики в области информационной безопасности и электронного правосудия;

обучать навыкам анализа практического применения норм уголовного и уголовно-процессуального законодательства, а также законопроектов;

развивать у обучающихся умения самостоятельно определять объект и предмет исследования, определять методологию исследования;

углубить навыки правильного толкования положений материального и процессуального уголовного законодательства и аргументировано доказывать свою точку зрения;

обучать критериям установления степени эффективности законодательства и правоприменения;

развивать творческое и научное мышление обучающихся, формировать высокий уровень правосознания.

Место учебной дисциплины в системе подготовки специалиста с высшим образованием (магистра).

Учебная дисциплина относится к модулю «Правовое обеспечение борьбы с транснациональной преступностью» компонента учреждения высшего образования.

Изучение учебной дисциплины «Уголовно-правовая охрана информационной безопасности и электронные доказательства» позволяет обеспечить системное усвоение основных вопросов уголовной политики и правоприменительной деятельности органов, ведущих уголовный процесс, в современных социально-экономических условиях, характеризующимися процессами информатизации и компьютеризации, спорных и проблемных положений науки уголовного права и процесса. Знание учебной дисциплины дает возможность уяснить научные основы уголовно-правового обеспечения информационной безопасности, организации электронного правосудия

и работы с электронными доказательствами, нормативную базу по данной проблематике и содержание основных научных работ, а также сформировать умения правильного толкования уголовного закона и уголовно-процессуального законодательства и его аргументированного изложения.

Связи с другими учебными дисциплинами.

Успешное усвоение учебной дисциплины должно основываться на глубоком знании философии и методологии науки, социологии, политологии, экономической теории, правоведения. Магистр должен владеть методами юридического анализа и сравнительного правоведения, а также диалектическим, историческим, системно-структурным, социологическим, формально-логическим методами исследования, комплексным подходом. Учебная дисциплина «Уголовно-правовая охрана информационной безопасности и электронные доказательства» неразрывно связана с такими учебными дисциплинами I ступени высшего образования, как «Уголовное право», «Уголовный процесс», «Судоустройство», «Криминология», «Криминалистика». Полученные при изучении дисциплины знания связаны с такими учебными дисциплинами II ступени высшего образования, как «Актуальные проблемы уголовного права», «Уголовно-правовая политика», «Проблемы реализации уголовной ответственности», «Доказательства и доказывание в уголовном процессе», «Международная правовая помощь по уголовным делам».

Требования к компетенциям

Освоение учебной дисциплины «Уголовно-правовая охрана информационной безопасности и электронные доказательства» должно обеспечить формирование

специализированной компетенции:

СК-7. Быть способным использовать научные знания в сфере уголовно-правового регулирования пределов охраны информационной безопасности; обладать навыками использования современных информационных технологий в процессе расследования и рассмотрения судом уголовного дела.

В результате изучения учебной дисциплины обучающийся должен **знать:**

- основные понятия, используемые уголовным законодательством в сфере борьбы с преступностью;
- содержание действующих национальных и международных уголовно-правовых документов в сфере противодействия преступности и электронного правосудия;
- понятие, задачи, методы, принципы формы реализации уголовно-правовой политики в области информационной безопасности и электронного правосудия;
- основные направления уголовно-правовой политики в области противодействия преступлениям против информационной безопасности, особенности досудебного производства по таким делам;

- содержание основных научных работ по проблемам уголовно-правового противодействия киберпреступлениям и работы с электронными доказательствами;

уметь:

- характеризовать основные понятия, термины, институты в сфере уголовно-правового обеспечения информационной безопасности и электронного правосудия, определять значение и место информационной безопасности в структуре национальной безопасности государства;

- ориентироваться в действующем национальном и зарубежном уголовном и уголовно-процессуальном законодательстве;

- оценивать эффективность и достаточность уголовно-правовых мер борьбы с киберпреступлениями и правового регулирования деятельности органов, ведущих уголовный процесс;

- давать правильную оценку происходящим общественно-политическим процессам в Республике Беларусь, влияющим на уголовно-правовую политику;

- способствовать повышению уровня правосознания и правовой культуры граждан Республики Беларусь;

- организовывать взаимодействие государственных органов и институтов гражданского общества в сфере профилактики и расследования киберпреступлений;

- реализовывать в практике законотворческой деятельности и правоприменения принципы уголовно-правовой политики, осуществляющейся в Республике Беларусь;

юридически грамотно и аргументировано составлять процессуальные документы, связанные с применением современных информационных технологий в уголовном процессе;

- самостоятельно определять объект и предмет научного исследования в зависимости от его актуальности;

- избирать эффективную методологию исследования, необходимые методы исследований в ходе научной работы;

владеть:

- приемами работы с научной, учебной и справочной литературой, актами законодательства;

- базовыми социально-правовыми знаниями в области формирования уголовно-правовой политики государства и электронного правосудия;

- навыками работы с электронными доказательствами по уголовным делам о киберпреступлениях и иных преступлениях;

- навыками анализа проектов нормативных актов в сфере законотворческой деятельности по вопросам обеспечения информационной безопасности и регламентации деятельности органов, ведущих уголовный процесс;

- способностью к осуществлению в правоприменительной деятельности идей, выработанных практикой противодействия преступности в Республике Беларусь и в зарубежных государствах;
- навыками формирования программ и планов противодействия преступности на основе совершенствования уголовно-правовой политики;
- способностью выработки мер и механизмов, направленных на предупреждение преступности;
- системным и сравнительным анализом практики противодействия преступности в зарубежных странах с целью использования применимого для Республики Беларусь опыта;
- навыками участия в научно-исследовательской работе;
- правилами оформления планово-отчетной документации, предусмотренной нормативными актами, регламентирующими учебный процесс и научную деятельность.

В числе эффективных педагогических методик и технологий, отвечающих целям и задачам изучения дисциплины, следует выделить:

- методы проблемного и вариативного изложения, используемые на лекционных занятиях;
- метод анализа конкретных ситуаций;
- управляемой самостоятельной работы и использования элементов дистанционного обучения;
- сравнительно-правовой метод исследования законодательства Республики Беларусь и зарубежных стран;
- историко-правовой метод научных исследований;
- инновационные коммуникативные и эвристические педагогические технологии (аудиторный диалог, исследовательский и творческий методы решения казусов, поиск версий правовых решений, инсценировка судебного уголовного процесса, дискуссия, учебные дебаты, пресс-конференция, мозговой штурм и другие активные формы и методы, используемые на практических занятиях).

Структура учебной дисциплины

Дисциплина изучается на II ступени высшего образования в 1 семестре. Всего на изучение учебной дисциплины «Уголовно-правовая охрана информационной безопасности и электронные доказательства» отведено 90 часов, в том числе 36 аудиторных часов, из них: лекции – 20 часов, семинарские занятия – 16 часов.

Трудоемкость учебной дисциплины составляет 3 зачетные единицы.

Форма текущей аттестации по учебной дисциплине – зачет.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

РАЗДЕЛ 1. УГОЛОВНО-ПРАВОВАЯ ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Тема 1.1. Понятие информационной безопасности как составляющей национальной безопасности и объекта уголовно-правовой охраны

Понятие, содержание и значение информационной безопасности человека, общества и государства в современных социально-экономических условиях.

Политика государства в сфере информационной безопасности, современное состояние и проблемы информационной безопасности. Информационная безопасность как объект уголовно-правовой охраны.

Виды и источники угроз информационной безопасности, субъекты обеспечения информационной безопасности.

Законодательство Республики Беларусь в области обеспечения информационной безопасности. Информационное законодательство Республики Беларусь.

Концепция информационной безопасности Республики Беларусь.

Тема 1.2. Информация как предмет и средство совершения преступления

Понятие и сущность информации, виды и классификация информации. Информация, сведения, данные.

Влияние правового режима информации на ее уголовно-правовую охрану. Уголовно-правовое понятие тайны: коммерческая, банковская тайна, тайна личной жизни, государственные секреты и др.).

Понятие компьютерной информации. Криптовалюта как предмет преступлений.

Тема 1.3. Нормы о преступлениях против информационной безопасности как основа уголовно-правовой охраны информационной безопасности

Терминологический аппарат уголовно-правовых норм о преступлениях против информационной безопасности. Уголовно-правовая характеристика объективных и субъективных признаков преступлений против информационной безопасности.

Несанкционированный доступ к компьютерной информации как преступление против информационной безопасности (ст. 349 УК). Модификация компьютерной информации и компьютерный саботаж (ст. 350-351 УК). Неправомерное завладение компьютерной информацией (ст. 352 УК). Разработка, использование либо распространение вредоносных компьютерных программ (ст. 354 УК). Проблемы правоприменительной практики статей гл. 31 УК.

Зарубежный опыт и международные стандарты уголовно-правовой борьбы с преступлениями против информационной безопасности.

Тема 1.4. Иные нормы Особенной части уголовного закона, направленные на охрану информационной безопасности.

Уголовно-правовая характеристика и проблемы применения норм УК о преступлениях, предметом или средством совершения которых является информация.

Незаконные собирание либо распространение информации о частной жизни (ст. 179 УК), нарушение авторского права, смежных прав и права промышленной собственности (ст. 201 УК), нарушение тайны переписки, телефонных переговоров, телеграфных или иных сообщений (ст. 203 УК), коммерческий шпионаж (ст. 254 УК), шпионаж (ст. 358 УК).

Тема 1.5. Криминологическая характеристика компьютерной преступности как угрозы информационной безопасности

Количественные и качественные показатели преступности в области информационной безопасности в Республике Беларусь и зарубежных государствах. Латентность компьютерной преступности.

Личность компьютерного преступника. Особенности мотивации преступного поведения в информационной сфере. Способы совершения киберпреступлений.

Причинный комплекс факторов преступности в информационной сфере. Условия, способствующие совершению преступлений в информационной сфере.

Меры предупреждения киберпреступности.

Тема 1.6. Актуальные вопросы правоприменительной практики по уголовным делам о преступлениях против информационной безопасности и особенности их квалификации

Деятельность органов уголовного преследования по уголовным делам о преступлениях против информационной безопасности.

Судебная практика по уголовным делам о преступлениях против информационной безопасности.

Проблемные вопросы уголовно-правовой оценки общественно опасных деяний в информационной сфере. Уголовно-правовые и криминологические аспекты криминализации новых киберпреступлений.

Направления совершенствования уголовного законодательства в сфере обеспечения информационной безопасности.

**РАЗДЕЛ 2. ЭЛЕКТРОННОЕ ПРАВОСУДИЕ ПО УГОЛОВНЫМ ДЕЛАМ
И ЭЛЕКТРОННЫЕ ДОКАЗАТЕЛЬСТВА**

Тема 2.1. Электронное правосудие по уголовным делам

Понятие и история развития электронного правосудия по уголовным делам. Направления развития электронного правосудия. Электронное правосудие и принципы осуществления правосудия.

Правовое регулирование внедрения электронного правосудия в Республике Беларусь. Принципы функционирования системы электронного правосудия.

Автоматизированное рабочее место следователя.

Использование видеоконференцсвязи в ходе производства по уголовному делу.

Совершенствование судопроизводства путем внедрения электронной формы уголовного дела. Правовое регулирование и опыт внедрения электронных уголовных дел в зарубежных государствах (Армения, Грузия, Казахстан).

Электронные процедуры в уголовном процессе зарубежных государств. Единый реестр досудебного расследования: опыт Казахстана и Украины.

Тема 2.2. Электронные доказательства в уголовном процессе

Информация как межотраслевая правовая категория. Правовое регулирование обеспечения информационной безопасности.

Понятие и классификация электронных доказательств. Электронные доказательства и проблемы обеспечения конституционных прав граждан.

Понятие электронных носителей информации в уголовном процессе.

Электронный документ в уголовном процессе: сущность и правовое понятие, классификация. Электронный документ как источник доказательств в уголовном процессе.

Электронные доказательства в уголовном процессе зарубежных государств.

Тема 2.3. Особенности производства следственных действий с электронными доказательствами

Электронные следы: понятие, классификация, особенности процессуальной фиксации. Использование специальных знаний для получения доказательственной информации при исследовании компьютерных устройств.

Правовая регламентация работы с электронными доказательствами в ходе досудебного уголовного производства. Производство следственных и иных процессуальных действий по собиранию и проверке электронных доказательств. Копирование электронной информации как познавательный прием уголовно-процессуального доказывания.

Участие защитника в собирании электронных доказательств.

Особенности исследования и оценки в уголовном процессе доказательственной информации, содержащейся в электронном виде.

Использование средств поиска Интернет в расследовании уголовных дел.

Тема 2.4. Доказывание по делам о преступлениях, совершенных с применением информационных технологий

Особенности доказывания по уголовным делам о преступлениях против информационной безопасности.

Использование информационных технологий при расследовании коррупционных преступлений.

Применение информационных технологий при доказывании по уголовным делам, связанным с незаконным оборотом наркотических средств, психотропных веществ, их прекурсоров и аналогов.

Особенности доказывания по уголовным делам об изготовлении либо хранении с целью распространения или рекламирования либо распространении, рекламировании, трансляции или публичной демонстрации порнографических материалов с использованием глобальной компьютерной сети Интернет, иной сети электросвязи общего пользования либо выделенной сети электросвязи. Информационные технологии и преступления против половой неприкосновенности или половой свободы (кибергруминг и др.).

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Дневная (вечерняя) форма получения образования с применением дистанционных образовательных технологий

Номер раздела, темы	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов						Форма контроля знаний
		Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Лабораторные занятия	Иное	Количество часов УСР	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
РАЗДЕЛ 1. УГОЛОВНО-ПРАВОВАЯ ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ								
1.1	Понятие информационной безопасности как составляющей национальной безопасности и объекта уголовно-правовой охраны	2		2				опрос, презентации, рефераты, эссе
1.2	Информация как предмет и средство совершения преступления	2						опрос
1.3	Нормы о преступлениях против информационной безопасности как основа уголовно-правовой охраны информационной безопасности	2		2				опрос, решение задач
1.4	Иные нормы Особенной части уголовного закона, направленные на охрану информационной безопасности	2		2				опрос, тесты, эссе, презентации, рефераты
1.5	Криминологическая характеристика компьютерной преступности как угрозы информационной безопасности	2						опрос
1.6	Актуальные вопросы правоприменительной практики по уголовным делам о преступлениях против информационной безопасности и особенности их квалификации			2				опрос, презентации, рефераты
РАЗДЕЛ 2. ЭЛЕКТРОННОЕ ПРАВОСУДИЕ ПО УГОЛОВНЫМ ДЕЛАМ И ЭЛЕКТРОННЫЕ ДОКАЗАТЕЛЬСТВА								
2.1	Электронное правосудие по уголовным делам	2		2				опрос, рефераты, эссе
2.2	Электронные доказательства в уголовном процессе	4		2				опрос, доклады
2.3	Особенности производства следственных действий с электронными доказательствами	2		2				опрос, решение задач
2.4	Доказывание по делам о преступлениях, совершенных с применением информационных технологий	2		2				опрос, презентации
	Всего	20		16				

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Нормативные правовые акты

1. Конституция Республики Беларусь: Закон Республики Беларусь от 15 марта 1994 г. № 2875 – XII (в ред. от 17 ноября 2004 г.) // Консультант Плюс: Беларусь. [Электронный ресурс] / ООО «Юр. Спектр», Нац. центр правовой информации Респ. Беларусь. – Минск, 2019.

2. Уголовный кодекс Республики Беларусь : принят Палатой представителей 2 июня 1999 г. : одобр. Советом Респ. 24 июня 1999 г. : подписан Президентом Республики Беларусь 9 июля 1999 г., № 275-З : в ред. Закона Республики Беларусь от 17.07.2018 г., № 131-З // Эталон – Беларусь [Электронный ресурс] / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. Минск, 2019.

3. Уголовно-процессуальный кодекс Республики Беларусь, 16 июля 1999 г. // Эталон-Беларусь [Электронный ресурс] / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2019.

4. Концепция информационной безопасности Республики Беларусь [Электронный ресурс] : утверждена постановлением Совета Безопасности Республики Беларусь, 18 марта 2019 г., № 1 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр». – Минск, 2019.

5. Концепция сотрудничества государств-участников СНГ в сфере обеспечения информационной безопасности : решение Совета глав государств СНГ, 10 окт. 2008 г. // «Содружество». Информационный вестник Совета глав государств и Совета глав правительств СНГ, 2008. – № 1.

6. Концепция формирования информационного пространства Содружества Независимых Государств : решение Совета глав правительств СНГ, 18 окт. 1996 г. // «Содружество». Информационный вестник Совета глав государств и Совета глав правительств СНГ, 1996. – № 4 (24).

7. Модельный Уголовный кодекс для государств-участников СНГ [Электронный ресурс] : 17 февр. 1996 г. : принят Межпарламентской Ассамблеей гос.-уч. СНГ : с изм. и доп. от 27 нояб. 2015 г. – Режим доступа: <http://www.cisatc.org/135/154/241>.

8. О государственных секретах : Закон Республики Беларусь, 29 нояб. 1994 г., № 3410-XII // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр». – Минск, 2019.

9. О мерах по совершенствованию использования национального сегмента сети Интернет : Указ Президента Республики Беларусь от 01.02.2010 N 60 (ред. от 23.01.2014) // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2019.

10. О некоторых вопросах информатизации в Республике Беларусь [Электронный ресурс] : Указ Президента Респ. Беларусь, 6 апр. 1999 г., № 195 // Сборник действующих нормативных правовых актов Президента Респ. Беларусь (1994-2000). – Режим доступа: http://ncpi.gov.by/sbornik/sb_text.asp?NR=p39900195.

11. О некоторых мерах по совершенствованию защиты информации (вместе с «Положением о технической и криптографической защите информации в Республике Беларусь» [Электронный ресурс] : Указ Президента Респ. Беларусь, 16 апр. 2013 г., № 196: в ред. Указа Президента Респ. Беларусь от 29.11.2013 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2019.

12. О программе информатизации Республики Беларусь[Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 27 нояб. 1991 г., № 444 : в редакции постановления Совета Министров Респ. Беларусь от 29 сент. 2003 г. // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2019.

13. О развитии цифровой экономики [Электронный ресурс] : Декрет Президента Респ. Беларусь, 21 дек. 2017 г., № 8 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2019.

14. Об обеспечении гласности при осуществлении правосудия и о распространении информации о деятельности судов: Постановление Пленума Верховного Суда Республики Беларусь, 20 дек. 2013 г., № 11 // Нац. правовой Интернет-портал Респ. Беларусь. – 22.01.2014. – 6/1404, 13.04.2017. – 6/1596.

15. О применении судами уголовного законодательства по делам о хищении имущества [Электронный ресурс] : постановление Пленума Верховного Суда Республики Беларусь, 21 декабря 2001 г., № 15 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр». – Минск, 2019.

16. Об авторском праве и смежных правах [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 17 мая 2011 г., № 262-З // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2019.

17. Об информации, информатизации и защите информации [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 10 ноября 2008 г., № 455-З : в ред. Закона Респ. Беларусь от 1 июля 2017 г. // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2019.

18. Об утверждении Концепции национальной безопасности Республики Беларусь [Электронный ресурс] : Указ Президента Респ. Беларусь, 9 нояб. 2010 г., № 575 : в ред. Указа Президента Респ. Беларусь от 30.12.2011 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2019.

19. Об электронном документе и электронной цифровой подписи [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 28 дек. 2009 г., № 113-З: в ред. Закона Респ. Беларусь от 23.10.2014 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2019.

20. Всеобщая декларация прав человека, 10 дек. 1948 г. // Права человека: сб. международно-правовых документов / Сост. В.В. Щербов. – Минск: Белфранс, 1999. – С. 1-5.

21. Соглашение о сотрудничестве государств-участников СНГ в борьбе с преступлениями в сфере компьютерной информации [Заключено в г. Минске 01.06.2001] // Содружество. Информ. вестн. Совета глав гос-в и Совета глав Правительств СНГ. – 2001. – № 1. – С. 23–31.

22. Соглашение о сотрудничестве государств-участников Содружества Независимых Государств в области обеспечения информационной безопасности [Электронный ресурс] : [Заключено в г. Санкт-Петербурге 20.11.2013] // Консультант Плюс: Беларусь / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2019.

23. Уголовный кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс]: 13 июня 1996 г., № 63-ФЗ: принят Гос. Думой 24 мая 1996 г.: одобр. Советом Федерации 5 июня 1996 г.: в ред. Федер. закона от 29.07.2017 г. // КонсультантПлюс. Россия / ЗАО «КонсультантПлюс». – М., 2019.

24. Convention on Cybercrime. The Council of Europe. Hungary. – 2001. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://cyber-crime.com/legislative>.

Перечень основной литературы

25. Абдулвалиев, А.Ф. Предпосылки и перспективы внедрения электронной формы уголовного дела в деятельность судебных органов / А.Ф. Абдулвалиев // Вопросы права и политики. – 2013. – № 5. – С. 150-164.

26. Адамович, О.А. Перспективы внедрения в уголовный процесс элементов электронного уголовного дела / О.А. Адамович // I Минские криминалистические чтения : материалы Междунар. науч.-практ. конф. (Минск, 20 дек. 2018 г.) : в 2 ч. / учреждение образования «Акад. М-ва внутр. дел Респ. Беларусь» ; редкол.: М.П. Шруб (отв. ред.) [и др.]. – Минск : Академия МВД, 2018. – С. 3-9.

27. Арчаков, В. Ю. Нормативное регулирование информационной безопасности в Республике Беларусь (в условиях становления и развития цифровой экономики) // В. Ю. Арчаков, О. С. Макаров, А. Л. Баньковский // Право.ру. – 2018. – № 6. – С. 53-58.

28. Ахраменка, Н. Ф. Преступления против информационной безопасности: краткий реестр проблем / Н. Ф. Ахраменка // Право и демократия / Белорус. гос. ун-т и др. – Минск, 2007. – вып. 18. – С. 239–249.

29. Ахраменка, Н. Ф. Проблемы криминализации общественно опасного поведения с использованием информационно-вычислительных систем : дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / Н. Ф. Ахраменка. – Минск, 1996. – 122 л.

30. Бабий, Н. А. Преступления против порядка обращения коммерческой или банковской тайны (комментарий к ст. 254 «Коммерческий шпионаж» главы 25 «Преступления против порядка осуществления экономической деятельности» Уголовного кодекса Республики Беларусь)

[Электронный ресурс] / Н. А. Бабий // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2019.

31. Беляева, И.М. Проблемы внедрения электронного формата уголовного расследования в Республике Казахстан / И.М. Беляева, А.К. Кусаинова, Б.М. Нургалиев // Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия «Право». – 2018. – Т. 18, № 2. – С. 7-12.

32. Бородич, Д.А. Использование систем видеоконференцсвязи при производстве следственных действий / Д.А. Бородич // I Минские криминалистические чтения : материалы Междунар. науч.-практ. конф. (Минск, 20 дек. 2018 г.) : в 2 ч. / учреждение образования «Акад. М-ва внутр. дел Респ. Беларусь» ; редкол.: М.П. Шруб (отв. ред.) [и др.]. – Минск : Академия МВД, 2018. – С. 33-37.

33. Вопросы уголовного права и процесса в практике опротестования судебных решений по уголовным делам. 2015-2016 гг. : практическое пособие / Генер. прокуратура Респ. Беларусь ; сост.: А. К. Стук [и др.] ; под общ. ред. А. В. Конюка. – Минск : Белорус. Дом печати, 2017. – 448 с.

34. Гладкий, П. А. Коммерческий шпионаж [Электронный ресурс] / П. А. Гладкий // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2019.

35. Гридушко, П.В. Об электронной форме ведения уголовного процесса / П.В. Гридушко, Н.С. Бушкевич // Вестник Академии МВД Республики Беларусь. – 2017. – № 2. – С. 67-73.

36. Грунтов, И. О. Объект уголовно-правовой охраны и конструирование составов преступлений и правовых норм Общей части уголовного законодательства / И. О. Грунтов. – Минск : БГУ, 2017. – 199 с.

37. Данилевич, А. А. Уголовный процесс : учеб.-метод. пособие / А. А. Данилевич, О. В. Петрова, В. И. Самарин. – Минск : БГУ, 2016. – 351 с.

38. Долгов, А.М. Электронное уголовное дело в досудебных стадиях уголовного процесса в России / А.М. Долгов // Общество: политика, экономика, право. – 2018. – № 9. – С. 61-63.

39. Дубко, М. А. Компьютерная информация как предмет преступления, предусмотренного ст. 352 Уголовного кодекса Республики Беларусь (по сост. на 15.02.2016) [Электронный ресурс] / М. А. Дубко // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр». – Минск, 2019.

40. Дубко, М. А. Направления совершенствования норм уголовного закона о преступлениях против информационной безопасности сквозь призму принципов уголовного права / М. А. Дубко // Право.by. – 2018. – № 5. – С. 42–46.

41. Дубко, М. А. Неправомерное завладение компьютерной информацией как преступление против информационной безопасности : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / М. А. Дубко ; Белорус. гос. ун-т. – Минск, 2018. – 26 с.

42. Дубко, М. А. Неправомерное завладение компьютерной информацией как преступление против информационной безопасности : дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / М. А. Дубко. – Минск, 2018. – 214 л.
43. Дубко, М. А. Неправомерное завладение компьютерной информацией: существенный вред в составе преступления / М. А. Дубко // Право.by. – 2016. – № 3. – С. 39–45
44. Дубко, М. А. Несанкционированное копирование как способ неправомерного завладения компьютерной информацией / М. А. Дубко // Законность и правопорядок. – 2017. – № 4. – С. 58–63
45. Дубко, М. А. Уголовное законодательство государств-участников Содружества Независимых Государств, предусматривающее ответственность за неправомерное завладение компьютерной информацией: сравнительно-правовой анализ (по сост. на 05.01.2015) [Электронный ресурс] / М. А. Дубко // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр». – Минск, 2019.
46. Ельчанинова, Н.Б. Перспективы внедрения электронного правосудия: правовые проблемы обеспечения информационной безопасности / Н.Б. Ельчанинова // Общество: политика, экономика, право. – 2017. – № 7. – С. 50-53.
47. Захилько, К.С. Понятия «Существенный вред» и «иные тяжкие последствия» в нормах гл. 31 УК (по состоянию на 30.11.2017) // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр». – Минск, 2019.
48. Зуев, С.В. Новые правила изъятия электронных носителей и копирования информации / С.В. Зуев, В.С. Черкасов // Законность. – 2019. – № 5. – С. 40-43.
49. Зуев, С.В. Основы теории электронных доказательств / С.В. Зуев. – М.: Юрлитинформ, 2018. – 400 с.
50. Зуев, С.В. Цифровая среда уголовного судопроизводства: проблемы и перспективы / С.В. Зуев // Сибирский юрид. вест. – 2018. – № 4. – С. 118-123.
51. Зуев, С.В. Электронное уголовное дело: за и против / С.В. Зуев // Правопорядок: история, теория, практика. – 2018. – № 4. – С. 6-12.
52. Каменкова, Л. Электронное правосудие на пространстве Содружества Независимых Государств / Л. Каменкова, Г. Каменков // Вестник Высшего Хозяйственного Суда Республики Беларусь. – 2012. – № 3. – С. 45-50.
53. Качалова, О.В. Электронное уголовное дело – инструмент модернизации уголовного судопроизводства / О.В. Качалова, Ю.А. Цветков // Российское правосудие. – 2015. – № 2. – С. 95-101.
54. Козлакова, Ю.И. Информация на электронных носителях как источник доказательств в уголовном процессе / Ю.И. Козлакова // Следователь. – 2003. – № 6. – С. 21-28.
55. Козлов, В. Е. Теоретико-прикладные аспекты первоначального этапа расследования компьютерных преступлений : автореф. дис. ... канд.

юрид. наук : 12.00.09 / В. Е. Козлов ; Акад. МВД Респ. Беларусь. – Минск, 2000. – 19 с.

56. Козлов, В. Е. Теория и практика борьбы с компьютерной преступностью / В. Е. Козлов. – М. : Горячая линия – Телеком, 2002. – 336 с.

57. Косович, М.В., Лимож Н.И. Компьютерная преступность: уголовно-правовые и криминологические вопросы (по состоянию на 03.06.2019) // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр». – Минск, 2019.

58. Кувычков, С.И. Использование в доказывании электронной информации / С.И. Кувычков // Юридическая наука и практика: Вестник Нижегородской академии МВД России. – 2012. – № 2. – С. 90-92.

59. Кукарникова, Т.Э. Электронный документ в уголовном процессе и криминалистике / Т. Э. Кукарникова. – Воронеж : Воронежский государственный университет, 2005. – 136 с.

60. Курс уголовного права в 5 т. Общая часть. Т. 1: Учение о преступлении / С. В. Ананич [и др.] ; под ред. И.О. Грунтона и А.В. Шидловского. – Минск: Изд. центр БГУ, 2018. – 863 с.

61. Лосев, В. В. Преступления против информационной безопасности / В. В. Лосев // Судовы веснік. – 2002. – № 1. – С. 39–42.

62. Лосев, В. В. Уголовно-правовой анализ преступлений против информационной безопасности / В. В. Лосев // Судовы веснік. – 2003. – № 4. – С. 18–22.

63. Лукашов, А. И. Ответственность за правонарушения, связанные с коммерческой тайной / А. И. Лукашов // Промышленно-торговое право. – 2013. – № 5. – С. 24–27.

64. Макаров, О. С. Концептуальные направления правового регулирования в сфере информационной безопасности Республики Беларусь / О.С. Макаров, А.Л. Баньковский // Право.by. – 2018. – № 5. – С. 53-58.

65. Мичулис, А. А. Уголовно-правовые меры обеспечения информационной безопасности и направления их совершенствования / А. А. Мичулис, Э. Ф. Мичулис // Актуальные проблемы совершенствования уголовного законодательства Республики Беларусь на современном этапе / О. И. Бахур [и др.] ; под ред. Д. В. Шаблинской. – Минск : Белпринт, 2015. – С. 247–274.

66. Мороз, Д.Г. Постатейный комментарий к Уголовному кодексу Республики Беларусь. Особенная часть. Раздел XII. Преступления против информационной безопасности. Глава 31. Преступления против информационной безопасности (статьи 349 - 355) / Д.Г. Мороз // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр». – Минск, 2019.

67. Мороз, Л. Н. Информационное право. Общая часть / Л. Н. Мороз. – Минск : Право и жизнь, 2007. – 276 с.

68. Мороз, Н. О. Основные этапы развития сотрудничества в борьбе с преступностью в сфере высоких технологий [Электронный ресурс] / Н. О. Мороз. – Режим доступа: http://www.pac.by/dfiles/001353_466563_moroz4.pdf.

69. Мухин, И. Г. Криптовалюты и блокчейн-технологии: оценка рисков и угроз / И. Г. Мухин // Совершенствование следственной деятельности в условиях информатизации: сб. материалов Междунар. науч.-практич. конференции, г. Минск, 12-13 апреля 2018 г. / [редколлегия : С. Я. Аземша и др.]. – Минск : Редакция журнала «Промышленно-торговое право», 2018. – С. 218–221.
70. Научно-практический комментарий к Уголовному кодексу Республики Беларусь / Н.Ф. Ахраменка [и др.]; под общ. ред. А.В. Баркова, В.М.Хомича. - 2-е изд. с изм. и доп. - Минск: ГИУСТ БГУ, 2010. - 1064 с.
71. Овсейко, С. Информация как объект права: понятие, передача, защита / С. Овсейко // Юстыця Беларусі. – 2014. – № 3. – С. 55–60.
72. Овчинникова, О.В. Собирание электронных доказательств размещенных в сети интернет / О.В. Овчинникова // Правопорядок: история, теория и практика. – 2016. – № 4. – С. 67-70.
73. Оконенко, Р.И. Электронные доказательства и проблемы обеспечения прав граждан на защиту тайны личной жизни в уголовном процессе: сравнительный анализ законодательства Соединенных Штатов Америки и Российской Федерации: автореф. дис. ... канд. юрид. наук: 12.00.09 / Московский гос. юрид. ун-т им. О.Е. Кутафина. – Москва, 2016. – 24 с.
74. Павловец, Г.А. Фиксация доказательственной информации с помощью цифровых средств: автореф. дис. ... канд. юрид. наук: 12.00.09 / Академия МВД Республики Беларусь. – Минск, 2012. – 24 с.
75. Петров, В. А. Выявление, квалификация и организация расследования преступлений, совершаемых с использованием криптовалюты : учеб.-методич. пособие / В. А. Петров. – М.: Юрлитинформ, 2017. – 200 с.
76. Познанский, Ю.Н. Электронное уголовное дело в решении проблемы расследования уголовных дел в разумные сроки / Ю.Н. Познанский // Труды Академии управления МВД России. – 2015. – № 1. – С. 41-44.
77. Полещук, Д. Г. Понятие и объект преступления против информационной безопасности / Д. Г. Полещук // Право.by. – 2016. – № 6. – С. 87–92.
78. Постатейный комментарий к Уголовно-процессуальному кодексу Республики Беларусь // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр». – Минск, 2019.
79. Преступления против информационной безопасности : метод. рекомендации по курсу «Уголовное право. Особенная часть» / В. В. Лосев ; Брест. гос. ун-т им. А. С. Пушкина. – Брест : БрГУ, 2000. – 44 с.
80. Радыно, Т. В. Правовые меры защиты информации [Электронный ресурс] / Т. В. Радыно // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2019.

81. Развитие информационного общества в Беларуси / В. В. Анищенко [и др.]. – Минск : ОИПИ НАН Беларуси, 2012. – 289 с.
82. Рокач, И.А. Перспективы внедрения электронного уголовного судопроизводства в Республике Беларусь на примере зарубежных стран / И.А. Рокач // I Минские криминалистические чтения : материалы Междунар. науч.-практ. конф. (Минск, 20 дек. 2018 г.) : в 2 ч. / учреждение образования «Акад. М-ва внутр. дел Респ. Беларусь» ; редкол.: М.П. Шруб (отв. ред.) [и др.]. – Минск : Академия МВД, 2018. – С. 178-183.
83. Саванович, Н. А. Личная информация граждан [Электронный ресурс] / Н. А. Саванович // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2019.
84. Савенок, А. Л. Теория эффективности уголовного закона / А. Л. Савенок ; Акад. М-ва внутр. дел Респ. Беларусь. – Минск : Академия МВД, 2017. – 258 с.
85. Савчук, Т.А. Электронная форма уголовного дела как элемент информатизации следственной деятельности: предпосылки и проблемы внедрения / Т.А. Савчук // Борьба с преступностью: теория и практика: тезисы докладов IV Международной научно-практической конференции (Могилев, 25 марта 2016 года): в 2 ч. / [редколлегия: Ю. П. Шкаплеров (отв. ред.) и др.]. – Могилев : Могилевский институт МВД, 2016. – С. 451-454.
86. Сарлыбаев, В.А. Перспективы внедрения электронной формы уголовного дела в деятельность судебных органов / В.А. Сарлыбаев // Правопорядок: история, теория, практика. – 2017. – № 2. – С. 82-84.
87. Синенко, В.С. Электронное правосудие: ограничение или развитие традиционной процессуальной формы? / В.С. Синенко // Юридическая техника. – 2018. – № 12. – С. 614-616.
88. Совершенствование следственной деятельности в условиях информатизации: сборник материалов Международной научно-практической конференции (г. Минск, 12—13 апреля 2018 г.) / [редколлегия: С. Я. Аземша и др.]. – Минск : Редакция журнала «Промышленно-торговое право», 2018. – 367 с.
89. Тиунова, А.И. Внедрение электронных средств в уголовное судопроизводство на примере комплексной информационной системы судов общей юрисдикции / А.И. Тиунова // Правопорядок: история, теория, практика. – 2016. – № 4. – С. 71-74.
90. Топорикова, О. О. Перспективы криминализации в Республике Беларусь сексуальных домогательств в отношении детей с использованием сети Интернет / О. О. Топорикова // Право.by – 2015. – № 4. – С. 108–114.
91. Уголовное право Республики Беларусь. Особенная часть / А. И. Лукашов [и др.] ; под общ. ред. А. И. Лукашова. – Минск : Тесей, 2001. – 808 с.
92. Уголовный процесс европейских государств : монография / В.В. Луцик [и др.]; под ред. В.И. Самарина, В.В. Луцика. – М.: Проспект, 2018. – 752 с.

93. Харевич, Д.Л. Юридическое содержание удаленного осмотра компьютерных систем или сетей / Д.Л. Харевич // I Минские криминалистические чтения : материалы Междунар. науч.-практ. конф. (Минск, 20 дек. 2018 г.) : в 2 ч. / учреждение образования «Акад. М-ва внутр. дел Респ. Беларусь» ; редкол.: М.П. Шруб (отв. ред.) [и др.]. – Минск : Академия МВД, 2018. – С. 422-429.

94. Хлус, А. Защита информации – основное направление обеспечения национальной безопасности Республики Беларусь / А. Хлус // Юстыцыя Беларусі. – 2014. – № 5. – С. 54–59.

95. Шалаева, Т. З. Информационное законодательство Республики Беларусь: проблемы отраслевого строительства [Электронный ресурс] / Т. З. Шалаева / Научно-методическое обеспечение информатизации. – 2015. – Режим доступа: <http://nmo.basnet.by/informatization/Shalaeva-Brest.doc>.

96. Швед, Н.А. Уголовная ответственность за несанкционированный доступ к компьютерной информации : дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / Н. А. Швед. – Минск, 2010. – 166 л.

97. Швед, Н. А. Несанкционированный доступ к компьютерной информации: анализ состава преступления [Электронный ресурс] / Н. А. Швед // КонсультантПлюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «Юрспектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2019.

98. Швед, Н. А. Уголовное законодательство зарубежных стран об ответственности за несанкционированный доступ к компьютерной информации / Н. А. Швед // Проблемы правовой информатизации. – 2007. – № 1. – С. 61–64.

99. Шидловский, А. В. Некоторые аспекты противодействия кибертерроризму и кибердиверсиям / А. В. Шидловский // Право.ру. – 2018. – № 1. – С. 86-91.

100. Щербак, Е. Отдельные аспекты квалификации компьютерных преступлений / Е. Щербак, Н. Щербак // Законность и правопорядок. – 2011. – № 2 (18). – С. 50–54.

Перечень дополнительной литературы

101. Полушкин, А. В. Информационные правонарушения: понятие и виды : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.14 / А. В. Полушкин ; Уральская гос. юрид. академия. – Екатеринбург, 2009. – 25 с.

102. Шахрай, С. С. Система преступлений в сфере компьютерной информации : дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / С. С. Шахрай. – М., 2010. – 214 л.

103. Ямщикова, Н. В. Преступления в сфере компьютерных технологий как социальная проблема : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : 22.00.04 / Н. В. Ямщикова ; Рос. гос. педагогический ун-т им. А.И. Герцена. – СПб., 2006. – 21 с.

104. Быков, В. М. Понятие компьютерной информации как объекта преступлений / В. М. Быков, В. Н. Черкасов // Законность. – 2013. – № 12. – С. 37–40.

105. Степанов-Егиянц, В. Г. Субъективная сторона компьютерных преступлений / В. Г. Степанов-Егиянц // Бизнес в законе. – 2013. – № 2. – С. 72–74
106. Челноков, В. В. Компьютерная информация как предмет преступления в отечественном уголовном праве : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / В. В. Челноков ; Уральская гос. юрид. академия. – Екатеринбург, 2013. – 28 с.
107. Тропина, Т. Л. Киберпреступность: понятие, состояние, уголовно-правовые меры борьбы : дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / Т. Л. Тропина. – Владивосток, 2005. – 235 л.
108. Уголовное право зарубежных стран. Общая и особенная части : учебник / под ред. И. Д. Козочкина - 3-е изд., перераб. и доп. – М. : ВолтерсКлювер, 2010. – 1056 с.
109. Уголовное право. Общая и Особенная части / С. И. Никулин [и др.] ; под общ. ред. М. П. Журавлева, С. И. Никулина. – М. : НОРМА, 2007. – 801 с.
110. Терещенко, Л. К. Правовой режим информации : автореф. дис. ... д-ра юрид. наук : 12.00.14 / Л. К. Терещенко ; Ин-т законод. и сравнительного правоведения при Правительстве Рос. Федерации. – М., 2011. – 54 с.
111. Расулов, А. К. Тенденции развития объекта киберпреступлений в ангlosаксонской правовой системе / А. К. Расулов // Рос. следователь. – 2016. – № 21. – С. 41–44
112. Вехов, В. Б. Компьютерные преступления: способы совершения и методы расследования / В. Б. Вехов ; под ред. Б. П. Смагоринского. – М. : Право и закон, 1996. – 182 с.
113. Оsipенко, А. Л. Борьба с преступностью в глобальных компьютерных сетях: международный опыт / А. Л. Осиценко. – М. : Норма, 2004. – 432 с.
114. Парошин, А. А. Информационная безопасность: стандартизованные термины и понятия / А. А. Парошин. – Владивосток : Дальневост. ун-т, 2010. – 216 с.
115. Воробьев, В. В. Преступления в сфере компьютерной информации: юридическая характеристика составов и квалификация : дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / В. В. Воробьев. – Нижний Новгород, 2000. – 201 с.
116. Вус, М. А. Понятийный аппарат сферы информационной безопасности в нормативно-правовой базе ОДКБ / М. А. Вус // Теоретические и прикладные аспекты информационной безопасности : материалы Междунар. науч.-практ. конф., Минск, 19 июня 2014 г. / Акад. МВД Респ. Беларусь ; редкол.: В. Б. Шабанов [и др.]. – Минск, 2015. – С. 221–223.
117. Вехов, В. Б. Проблемы определения понятия компьютерной информации в свете унификации уголовных законодательств стран СНГ / В. Б. Вехов // Уголовное право. – 2004. – № 4. – С. 4–17.

118. Гаврилин, Ю. В. Преступления в сфере компьютерной информации: квалификация и доказывание : учеб. пособие / под ред. Ю. В. Гаврилина. – М. : ЮИ МВД РФ, 2003. – 245 с.
119. Геллер, А. В. Уголовно-правовые и криминологические аспекты обеспечения защиты электронной информации и Интернета : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / А. В. Геллер ; Ин-т междунар. права и экономики им. А. С. Грибоедова. – М., 2006. – 26 с.
120. Дремлюга, Р. И. Интернет-преступность : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / Р. И. Дремлюга ; Юрид. ин-т Дальневост. гос. ун-та. – Владивосток, 2007. – 25 с.
121. Евдокимов, К. Н. Актуальные вопросы уголовно-правовой квалификации преступлений в сфере компьютерной информации / К. Н. Евдокимов // Рос. следователь. – 2015. – № 10. – С. 24–29
122. Кодинцев, С. А. Проблемы правового регулирования юридической ответственности за создание, использование и распространение вредоносных программ для ЭВМ / С. А. Кодинцев // Рос. следователь. – 2009. – № 21. – С. 15–17.
123. Капырюлин, А. Н. Преступления в сфере компьютерной информации: уголовно-правовые и криминологические аспекты : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / А. Н. Капырюлин ; Тамб. гос. ун-т им. Г. Р. Державина. – Тамбов, 2007. – 24 с.
124. Каширина, О. С. Состояние и направления совершенствования законодательства Республики Беларусь в сфере информации, информатизации и защиты информации / О. С. Каширина // Проблемы правовой информатизации. – 2007. – № 2. – С. 132–136.
125. Кузнецов, А. П. Ответственность за преступления в сфере компьютерной информации по зарубежному законодательству / А. П. Кузнецов // Международное публичное и частное право. – 2007. – № 3. – С. 12–23.
126. Лепехин, А. Н. Расследование преступлений против информационной безопасности: теоретико-правовые и прикладные аспекты / А. Н. Лепехин. – Минск : Тесей, 2008. – 176 с.
127. Лопатина, Т. М. Отдельные вопросы характеристики уголовно-правовых признаков субъекта преступлений в сфере компьютерной информации [Электронный ресурс] / Т. М. Лопатина // Консультант Плюс: Россия. Технология Проф / ООО «ЮрСпектр». – Минск, 2018.
128. Жмыхов, А. А. Компьютерная преступность за рубежом и ее предупреждение : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / А. А. Жмыхов ; Всерос. науч.-исслед. ин-т МВД России. – М., 2003. – 26 с.
129. Зубова, М. А. Компьютерная информация как объект уголовно-правовой охраны : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / М. А. Зубова ; Казанский гос. ун-т им. В. И. Ульянова-Ленина. – Казань, 2008. – 26 с.
130. Зинина, У. В. Преступления в сфере компьютерной информации в российском и зарубежном уголовном праве : автореф. дис. ... канд. юрид.

наук : 12.00.08 / У. В. Зинина ; Рос. Акад. наук, Ин-т гос. и права. – М., 2007. – 33 с.

131. Яковец, Е. Н. Основы правовой защиты информации и интеллектуальной собственности : учеб. пособие. – 2-е изд., доп. и перераб. / Е. Н. Яковец. – М. : Юрлитинформ, 2013. – 440 с.

132. Бытко, С. Ю. Некоторые проблемы уголовной ответственности за преступления, совершаемые с использованием компьютерных технологий : дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / С. Ю. Бытко. – Саратов, 2002. – 176 с.

133. Букалерова, Л. А. Уголовно-правовая охрана официального информационного оборота / Л. А. Букалерова ; под ред. В. С. Комисарова, Н. И. Пикурова. – М. : Юрлитинформ, 2006. – 360 с.

134. Волеводз, А. Г. Уголовное законодательство об ответственности за компьютерные преступления: опыт разных стран / А. Г. Волеводз, Д. А. Волеводз // Правовые вопросы связи. – 2004. – № 1. – С.37–48.

135. Суслопаров, А. В. Компьютерные преступления как разновидность преступлений информационного характера : автореф. дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08 / А. В. Суслопаров ; Юрид. ин-т сибирского федерального ун-та. – Владивосток, 2010. – 29 с.

136. Полящук, Н.А. Некоторые проблемы международного сотрудничества при осуществлении уголовного преследования граждан, совершивших преступления за рубежом / Н.А. Полящук // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр». – Минск, 2019.

137. Lupo, G. Designing and Implementing e-Justice Systems: Some Lessons Learned from EU and Canadian Examples / G. Lupo, J. Bailey // laws. – 2014. – No. 3. – P. 353-387.

138.

Перечень рекомендуемых средств диагностики и методика формирования итоговой оценки

Для текущего контроля усвоения магистрантами знаний используется следующий диагностический инструментарий:

- устные и письменные опросы (индивидуальные и фронтальные) на практическом занятии;
- решение задач;
- итоговые тесты по изучаемой теме;

С целью диагностики качества и глубины полученных магистрантами знаний используются творческие задания:

- выступление с докладом по углубленным вопросам темы практического занятия;
- написание и защита подготовленного магистрантом реферата, написание эссе;
- выступление с презентацией по вопросам темы практического занятия.

1. Итоговая оценка по дисциплине формируется на основании: Правил проведения аттестации студентов, курсантов, слушателей при освоении содержания образовательных программ высшего образования, утвержденных постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 29.05.2012, № 53, Положения о рейтинговой системе оценки знаний студентов по дисциплине в БГУ, утвержденных приказом ректора БГУ от 18.08.2015, № 382-ОД, критериев оценки знаний и компетенций студентов по 10-балльной шкале (письмо Министерства образования от 22.12.2003).

При осуществлении контроля качества усвоения магистрантами знаний и проведении текущей аттестации применяется следующая методика формирования оценки:

Оценка за семинарское занятие включает:

- ответ (полнота ответа) – 70 %;
- оценка работы на семинаре в группе или, индивидуально – 10 %;
- оценка итогового теста – 20 %.

Оценка творческого задания складывается из оценивания:

- реферата, доклада,
- презентации;

При оценивании реферата доклада, презентации внимание обращается на:

- содержание и последовательность изложения – 30%;
- соответствие и полноту раскрытие темы – 30 %;
- самостоятельность суждений – 30%;
- оформление – 10%.

Форма текущей аттестации - зачет. Для допуска к зачету необходимо иметь положительную оценку текущего контроля знаний, что позволяет проследить и оценить динамику процесса достижения целей обучения по дисциплине.

Примерные весовые коэффициенты, определяющие вклад текущего контроля знаний в оценку успеваемости:

- ответы на семинарах, участие в дискуссии, решение задач и тестов – 60 %;
- написание эссе, реферата, составление презентации – 20 %;
- доклад на семинарском занятии – 20 %.

Рейтинговая оценка по дисциплине рассчитывается на основе оценки текущей успеваемости и зачетной оценки с учетом их весовых коэффициентов. Вес оценка по текущей успеваемости составляет 40 %, зачетная оценка – 60 %.

Примерная тематика семинарских занятий

Занятие 1. Понятие информационной безопасности как составляющей национальной безопасности и объекта уголовно-правовой охраны (2 ч.)

1. Понятие, содержание и значение информационной безопасности.

2. Политика государства в сфере информационной безопасности, современное состояние и проблемы информационной безопасности.
3. Виды и источники угроз информационной безопасности, субъекты обеспечения информационной безопасности.
4. Законодательство Республики Беларусь в области обеспечения информационной безопасности
5. Информационная безопасность как объект уголовно-правовой охраны

Занятие 2. Нормы о преступлениях против информационной безопасности как основа уголовно-правовой охраны информационной безопасности (2 ч.)

1. Терминологический аппарат уголовно-правовых норм о преступлениях против информационной безопасности.
2. Уголовно-правовая характеристика объективных признаков преступлений против информационной безопасности.
3. Уголовно-правовая характеристика субъективных признаков преступлений против информационной безопасности.
4. Несанкционированный доступ к компьютерной информации, модификация компьютерной информации, компьютерный саботаж, завладение компьютерной информацией.
5. Зарубежный опыт и международные стандарты уголовно-правовой борьбы с преступлениями против информационной безопасности.

Занятие 3. Иные нормы Особенной части уголовного закона, направленные на охрану информационной безопасности (2 ч.)

1. Статьи уголовного закона о преступлениях, предметом или средством совершения которых является информация, их уголовно-правовая характеристика.
2. Проблемные аспекты применения норм УК о преступлениях, предметом или средством совершения которых является информация.
3. Применение статей о незаконном собирании либо распространении информации о частной жизни, нарушении тайны переписки, телефонных переговоров, телеграфных или иных сообщений в условиях цифровизации общества.
4. Коммерческий шпионаж, шпионаж: особенности уголовной ответственности.
5. Нарушение авторского права, смежных прав и права промышленной собственности: практика применения и перспективы уголовно-правового регулирования.

Занятие 4. Актуальные вопросы правоприменительной практики по уголовным делам о преступлениях против информационной безопасности и особенности их квалификации (2 ч.)

1. Деятельность органов уголовного преследования по уголовным делам о преступлениях против информационной безопасности на современном этапе.
2. Обзор судебной практики по уголовным делам о преступлениях против информационной безопасности.
3. Уголовно-правовая оценка общественно опасных деяний в информационной сфере: проблемные вопросы квалификации.
4. Направления совершенствования уголовного законодательства в сфере обеспечения информационной безопасности.

Занятие 5. Электронное правосудие по уголовным делам (2 ч.)

1. Понятие, история и направления развития электронного правосудия по уголовным делам.
2. Правовое регулирование внедрения электронного правосудия в Республике Беларусь.
3. Принципы функционирования системы электронного правосудия.
4. Совершенствование судопроизводства путем внедрения электронной формы уголовного дела.
5. Электронные процедуры в уголовном процессе зарубежных государств.

Занятие 6. Электронные доказательства в уголовном процессе (2 ч.)

1. Правовое регулирование обеспечения информационной безопасности.
2. Понятие и классификация электронных доказательств.
3. Электронные доказательства и проблемы обеспечения конституционных прав граждан.
4. Понятие электронных носителей информации в уголовном процессе.
5. Электронный документ в уголовном процессе: сущность и правовое понятие, классификация. Электронный документ как источник доказательств в уголовном процессе.

Занятие 7. Особенности производства следственных действий с электронными доказательствами (2 ч.)

1. Электронные следы: понятие, классификация, особенности процессуальной фиксации.
2. Правовая регламентация работы с электронными доказательствами в ходе досудебного уголовного производства.
3. Производство следственных и иных процессуальных действий по собиранию и проверке электронных доказательств.

4. Копирование электронной информации как познавательный прием уголовно-процессуального доказывания.
5. Участие защитника в собирании электронных доказательств.

Занятие 8. Доказывание по делам о преступлениях, совершенных с применением информационных технологий (2 ч.)

1. Особенности доказывания по уголовным делам о преступлениях против информационной безопасности.
2. Использование информационных технологий при расследовании коррупционных преступлений.
3. Применение информационных технологий при доказывании по уголовным делам, связанным с незаконным оборотом наркотических средств, психотропных веществ, их прекурсоров и аналогов.
4. Особенности доказывания по уголовным делам об изготовлении либо хранении с целью распространения или рекламирования либо распространении, рекламировании, трансляции или публичной демонстрации порнографических материалов с использованием глобальной компьютерной сети Интернет, иной сети электросвязи общего пользования либо выделенной сети электросвязи.

Описание инновационных подходов и методов к преподаванию учебной дисциплины (эвристический, проективный, практико-ориентированный)

При организации образовательного процесса используется **практико-ориентированный подход**, который предполагает:

- освоение содержание образования через решения практических задач;
- приобретение навыков эффективного выполнения разных видов профессиональной деятельности (включая составление процессуальных документов);
- ориентацию на генерирование идей, реализацию групповых студенческих проектов.

Методические рекомендации по организации и выполнению самостоятельной работы

Самостоятельная работа по изучению дисциплины «Уголовно-правовая защита информационной безопасности и электронные доказательства» является объективно необходимым компонентом комплексного метода подготовки и обучения в образовательном процессе магистрантов. Самостоятельная работа предполагает автономное, дистанционное освоение обучающимся поставленных целей и задач в пределах учебного плана. Данная форма подготовки должна носить логически последовательный,

системный, комплексный характер и предполагает использование всех доступных форм и методов подготовки.

Важным этапом формирования первичных навыков самостоятельной работы является ознакомление с содержанием учебной (рабочей) программы, ее темами и информационно-методической частью. Непременным условием усвоения содержания учебного курса является изучение нормативных правовых актов и рекомендуемой учебной литературы. Рекомендованные источники права необходимо изучать в их последней редакции. С содержанием соответствующего документа можно ознакомиться в режиме реального времени не только в электронной версии официального издания Национального реестра правовых актов Республики Беларусь - Эталон-Беларусь [Электронный ресурс], но и в иных компьютерных справочных правовых системах (например, Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 [Электронный ресурс] / ООО «Юрспектр») либо на Национальном правовом Интернет-портале Республики Беларусь: режим доступа - <http://www.pravo.by/webnra/webnra.asp>.

Более глубокое изучение материала предполагает проведение обучающимся теоретико-правового анализа рекомендованной научной литературы, в том числе республиканских и зарубежных политico-правовых научно-практических изданий по теме либо отдельным ее аспектам. Всестороннему освоению материала также будет способствовать регулярный обзор юридической практики.

Самостоятельная работа предусмотрена учебным планом для развития способностей обучающегося к самостоятельной исследовательской деятельности. Такая форма приобретения обучающимися знаний, навыков, умений служит:

углубленному изучению определенной темы, отдельных вопросов, теоретико-правовых проблем и, тем самым, росту знаний обучающихся;

формированию умений использования литературных источников - поиска, отбора и изучения информации; критического обзора литературы (его полнота и последовательность анализа);

владению методами анализа правовых актов, относящихся к используемым источникам;

выработке навыков изложения изученного материала;

развитию мышления, формированию собственной позиции обучающегося по правовым вопросам и возможности ее выражения, в том числе изложения собственных теоретических и экспериментальных результатов, оценка достоверности полученных данных.

Примерный перечень вопросов к зачету, тематика докладов, рефератов, презентаций, эссе

1. Понятие, содержание и значение информационной безопасности в условиях информатизации общества.
2. Современное состояние и проблемы информационной безопасности.

3. Информационная безопасность как объект уголовно-правовой охраны.

4. Историко-правовой анализ развития законодательства Республики Беларусь в области обеспечения информационной безопасности.

5. Концепция информационной безопасности Республики Беларусь и субъекты ее реализации.

6. Конвенция Совета Европы о борьбе с киберпреступлениями 2001 года как инструмент международного сотрудничества.

7. Виды и источники угроз информационной безопасности Республики Беларусь. Понятие и сущность информации, виды и классификации информации. Информация, сведения, данные.

9. Влияние правового режима информации на ее уголовно-правовую охрану.

10. Понятие тайны и ее уголовно-правовая охрана.

11. Подходы к определению компьютерной информации как предмета преступления.

12. Электронный документ как предмет преступления.

13. Криптовалюта как предмет преступлений.

14. Уголовно-правовая характеристика объективных и субъективных признаков преступлений против информационной безопасности.

15. Определение оценочных признаков в составах преступлений против информационной безопасности.

16. Несанкционированный доступ к компьютерной информации как преступление против информационной безопасности.

17. Модификация компьютерной информации и компьютерный саботаж (ст. 350-351 УК): характеристика и ограничение составов.

18. Уголовная ответственность за неправомерное завладение компьютерной информацией (ст. 352 УК).

19. Разработка, использование либо распространение вредоносных компьютерных программ (ст. 354 УК).

20. Проблемы правоприменительной практики статей гл. 31 УК в деятельности органов, ведущих уголовный процесс.

21. Зарубежный опыт и международные стандарты уголовно-правовой борьбы с преступлениями против информационной безопасности.

22. Уголовно-правовая характеристика и проблемы применения норм УК о преступлениях, предметом или средством совершения которых является информация (сведения, данные).

23. Незаконные собирание либо распространение информации о частной жизни и нарушение тайны переписки, телефонных переговоров, телеграфных или иных сообщений.

24. Нарушение авторского права, смежных прав и права промышленной собственности (ст. 201 УК): проблемы применения и пути совершенствования.

25. Уголовная ответственность за коммерческий шпионаж.

26. Количественные и качественные показатели преступности в области информационной безопасности в Республике Беларусь и зарубежных государствах.
27. Латентность компьютерной преступности.
28. Личность компьютерного преступника и особенности мотивации преступного поведения.
29. Способы совершения киберпреступлений: Республика Беларусь и зарубежные государства.
30. Социальные сети как средство совершения киберпреступлений.
31. Причинный и условия преступности в информационной сфере, меры предупреждения киберпреступности.
32. Причины и основания криминализации киберпреступлений.
33. Деятельность органов уголовного преследования по уголовным делам о преступлениях против информационной безопасности.
34. Судебная практика по уголовным делам о преступлениях против информационной безопасности.
35. Проблемные вопросы уголовно-правовой оценки общественно опасных деяний в информационной сфере.
36. Уголовно-правовые и криминологические аспекты криминализации новых киберпреступлений.
37. Направления совершенствования уголовного законодательства в сфере обеспечения информационной безопасности.
38. Понятие и история развития электронного правосудия по уголовным делам.
39. Электронное правосудие и принципы осуществления правосудия.
40. Правовое регулирование внедрения электронного правосудия в Республике Беларусь.
41. Принципы функционирования системы электронного правосудия.
42. Автоматизированное рабочее место следователя.
43. Использование видеоконференцсвязи в ходе производства по уголовному делу.
44. Совершенствование судопроизводства путем внедрения электронной формы уголовного дела.
45. Правовое регулирование и опыт внедрения электронных уголовных дел в зарубежных государствах (Армения, Грузия, Казахстан).
46. Электронные процедуры в уголовном процессе зарубежных государств.
47. Единый реестр досудебного расследования: опыт Казахстана и Украины.
48. Информация как межотраслевая правовая категория. Правовое регулирование обеспечения информационной безопасности.
49. Понятие и классификация электронных доказательств.
50. Электронные доказательства и проблемы обеспечения конституционных прав граждан.

51. Понятие электронных носителей информации в уголовном процессе.
52. Электронный документ в уголовном процессе: сущность и правовое понятие, классификация.
53. Электронный документ как источник доказательств в уголовном процессе.
54. Электронные доказательства в уголовном процессе зарубежных государств.
55. Электронные следы: понятие, классификация, особенности процессуальной фиксации.
56. Использование специальных знаний для получения доказательственной информации при исследовании компьютерных устройств.
57. Правовая регламентация работы с электронными доказательствами в ходе досудебного уголовного производства.
58. Производство следственных и иных процессуальных действий по собиранию и проверке электронных доказательств.
59. Копирование электронной информации как познавательный прием уголовно-процессуального доказывания.
60. Участие защитника в собирании электронных доказательств.
61. Особенности исследования и оценки в уголовном процессе доказательственной информации, содержащейся в электронном виде.
62. Использование средств поиска Интернет в расследовании уголовных дел.
63. Особенности доказывания по уголовным делам о преступлениях против информационной безопасности.
64. Использование информационных технологий при расследовании коррупционных преступлений.
65. Применение информационных технологий при доказывании по уголовным делам, связанным с незаконным оборотом наркотических средств, психотропных веществ, их прекурсоров и аналогов.
66. Особенности доказывания по уголовным делам об незаконном обороте порнографических материалов с использованием глобальной компьютерной сети Интернет.
67. Информационные технологии и преступления против половой неприкосновенности или половой свободы (кибергруминг и др.).

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ УВО

Название учебной дисциплины, с которой требуется согласование	Название кафедры	Предложения об изменениях в содержании учебной программы учреждения высшего образования по учебной дисциплине	Решение, принятое кафедрой, разработавшей учебную программу (с указанием даты и номера протокола)
Доказательства и доказывание в уголовном процессе	кафедра уголовного процесса и прокурорского надзора	предложения не вносились	Изменения не требуются. Протокол заседания кафедры протокол № от 2019 г.
Международная правовая помощь по уголовным делам	кафедра уголовного процесса и прокурорского надзора	предложения не вносились	Изменения не требуются. Протокол заседания кафедры протокол № от 2019 г.

**ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ ПО
ИЗУЧАЕМОЙ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**
на _____ / _____ учебный год

№ п/п	Дополнения и изменения	Основание

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры
_____ (протокол № _____ от _____ 201_ г.)

Заведующий кафедрой

УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета