

Тамбов ♦ ИЗДАТЕЛЬСТВО ГОУ ВПО ТГТУ ◆ 2010

Министерство образования и науки Российской Федерации

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет»

ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Методические указания для студентов 4 курса специальностей 075500 (090105), 010502 (080801), 071900 (230201), 030501 всех форм обучения



Тамбов Издательство ГОУ ВПО ТГТУ 2010

УДК 34(076) ББК X404.3я73-5 П685

Рекомендовано Редакционно-издательским советом университета

Рецензент

Кандидат юридических наук, доцент ГОУ ВПО ТГТУ $C.H.\ 3$ ахар μ ев

Составители:

А.В. Терехов, Е.В. Бурцева

П685 Правовое обеспечение информационной безопасности : методические указания / сост. : А.В. Терехов, Е.В. Бурцева. — Тамбов : Изд-во ГОУ ВПО ТГТУ, 2010.-16 с. -100 экз.

Представлены методические указания, необходимые для изучения дисциплины «Правовое обеспечение информационной безопасности» и подготовки к семинарским занятиям.

Предназначены для студентов 4 курса всех форм обучения специальностей 075500 (090105) «Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем» по дисциплине «Правовое обеспечение информационной безопасности»; 010502 (080801) «Прикладная информатика в юриспруденции» по дисциплине «Информационная безопасность»; 071900 (230201) «Информационные системы» по дисциплине «Правовые аспекты защиты информации»; также могут быть полезны для студентов специальности 030501 «Юриспруденция» в рамках дисциплины «Защита компьютерной информации».

УДК 34(076)

ББК Х404.3я73-5

© Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет» (ГОУ ВПО ТГТУ), 2010

Учебное издание

ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Методические указания

Составители:

ТЕРЕХОВ Алексей Васильевич, БУРЦЕВА Елена Васильевна

Редактор Е.С. Кузнецова Инженер по компьютерному макетированию Т.Ю. Зотова

Подписано в печать 06.04.2010 Формат 60 × 84/16. 0,93 усл. печ. л. Тираж 100 экз. Заказ № 260

Издательско-полиграфический центр ГОУ ВПО ТГТУ 392000, Тамбов, ул. Советская, 106, к. 14

ТЕМАТИКА И СОДЕРЖАНИЕ СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

Тема 1. Информация как объект правового регулирования. Законодательство Российской Федерации в области информационной безопасности

Понятие информационного права. История становления и развития информационного права. Информация как объект правового регулирования. Структура информационной сферы и характеристика её элементов. Виды информации. Формирование информационных ресурсов и их квалификация. Конституционные гарантии прав на информацию и механизм их реализации. Понятие и структура информационной безопасности. Информационная сфера и информационная среда. Субъекты и объекты правоотношений в области информационной безопасности. Понятие и виды защищаемой информации по законодательству Российской Федерации. Отрасли законодательства, регламентирующие деятельность по защите информации. Перспективы развития законодательства в области информационной безопасности.

Контрольные вопросы

- 1. Назовите основные признаки информации.
- 2. Какие признаки информации являются существенными для правового регулирования отношений, складывающихся по поводу информации?
 - 3. Перечислите основания классификации информации в правовой сфере.
- 4. Дайте определение нормативной правовой информации. Каким образом она классифицируется в юридических науках?
 - 5. Что можно отнести к ненормативной правовой информации?
 - 6. На какие категории классифицируют информацию по уровню доступа?
- 7. В каком нормативном правовом акте даётся определение информационной сферы, информационных процессов и информационных отношений?
 - 8. Перечислите методы правового регулирования, используемые в информационном праве.
 - 9. Какие методы могут быть использованы при изучении науки информационного права?
- 10. Какие информационные революции произошли в истории развития цивилизации? В чём особенность последней революции?
 - 11. Перечислите основные черты информационного общества.
 - 12. Назовите субъектов информационного права.
 - 13. С какой целью была принята Хартия глобального информационного общества?
 - 14. Какие принципы информационного права, на ваш взгляд, являются наиболее значимыми?
 - 15. Что представляет собой информационное право как наука, как учебная дисциплина и как отрасль права?
 - 16. Почему информационное право следует относить к комплексной отрасли права?
 - 17. Расскажите историю становления информационного права.
 - 18. Какие существуют источники информационного права?

Тема 2. Правовой режим защиты государственной тайны

Понятие правового режима защиты государственной тайны. Государственная тайна как особый вид защищаемой информации и её характерные признаки. Реквизиты носителей сведений, составляющих государственную тайну. Принципы, механизм и процедура отнесения сведений к государственной тайне, их засекречивания и рассекречивания. Органы защиты государственной тайны и их компетенция. Порядок допуска и доступа к государственной тайне. Иные меры по обеспечению сохранности сведений, составляющих государственную тайну (режим секретности как основной порядок деятельности в сфере защиты государственной тайны). Перечень и содержание организационных мер, направленных на защиту государственной тайны. Система контроля за состоянием защиты государственной тайны. Юридическая ответственность за нарушения правового режима защиты государственной тайны (уголовная, административная, дисциплинарная).

Контрольные вопросы

- 1. В чём состоят особенности информационных отношений в области государственной тайны?
- 2. В чём состоит правовой режим государственной тайны?
- 3. Каков порядок отнесения сведений к государственной тайне?
- 4. Какие степени секретности устанавливаются для сведений, составляющих государственную тайну?
- 5. Что является основанием для рассекречивания сведений?
- 6. Каков срок засекречивания сведений, составляющих государственную тайну?
- 7. В чём заключается проблема собственности в связи с информа-цией, составляющей государственную тайну?
- 8. Какие органы осуществляют защиту государственной тайны?
- 9. Как осуществляется допуск должностных лиц и граждан Российской Федерации к государственной тайне?

Тема 3. Конфиденциальная информация. Правовой режим защиты коммерческой тайны, персональных данных

Конфиденциальная информация. Персональные данные. Служебная тайна. Коммерческая тайна. Банковская тайна. Тайна следствия и судопроизводства. Профессиональная тайна. Правовые режимы конфиденциальной информации: содержание и особенности. Основные требования, предъявляемые к организации защиты конфиденциальной информации. Юридическая ответственность за нарушения правового режима конфиденциальной информации (уголовная, административная, гражданско-правовая, дисциплинарная). Правовая регламентация охранной деятельности.

Контрольные вопросы

- 1. В чём состоят особенности информационных отношений в области коммерческой тайны?
- 2. В чём состоит правовой режим коммерческой тайны?
- 3. Как охраняется коммерческая тайна в трудовых отношениях?
- 4. В чём состоят особенности информационных отношений в области персональных (конфиденциальных) данных?
- 5. Каковы правовые основания работы с персональными данными?
- 6. В чём заключается государственное регулирование в области персональных данных?
- 7. Что собой представляет понятие «частная жизнь»?
- 8. Какова юридическая ответственность за нарушения правового режима конфиденциальной информации?

Tema 4. Правовые вопросы защиты информации с использованием технических средств. Лицензирование и сертификация в информационной сфере

Понятие лицензирования по российскому законодательству. Виды деятельности в информационной сфере, подлежащие лицензированию. Правовая регламентация лицензионной деятельности в области защиты информации. Объекты лицензирования в сфере защиты информации. Участники лицензионных отношений в сфере защиты информации. Специальные экспертизы и государственная аттестация руководителей. Органы лицензирования и их полномочия. Контроль за соблюдением лицензиатами условий ведения деятельности. Понятие сертификации по российскому законодательству. Правовая регламентация сертификационной деятельности в области защиты информации. Режимы сертификации. Объекты сертификационной деятельности (сертификации). Органы сертификации и их полномочия.

Правовые основы защиты информации с использованием технических средств (защиты от технических разведок, применения и разработки шифровальных средств, применения электронно-цифровой подписи и т.д.).

Контрольные вопросы

- 1. Каково понятие лицензирования по российскому законодательству?
- 2. Какие виды деятельности в информационной сфере подлежат лицензированию.
- 3. Назовите основные правовые акты, регламентирующие лицензионную деятельность в области защиты информации.
- 4. Какие объекты лицензирования в сфере защиты информации вы знаете?
- 5. Каковы правовые основы защиты информации с использованием технических средств?
- 6. Что представляет собой правовая регламентация сертификационной деятельности в области защиты информации?
- 7. Каковы правовые основы применения электронно-цифровой подписи?
- 8. Каковы правовые аспекты оказания услуг, связанных с электронной цифровой подписью?

Тема 5. Защита интеллектуальной собственности

Законодательство Российской Федерации об интеллектуальной собственности. Понятие интеллектуальной собственности. Объекты и субъекты авторского права. Исключительные авторские права. Смежные права. Правовая охрана программ для ЭВМ, баз данных и топологий интегральных микросхем. Защита авторских и смежных прав. Основы патентных правоотношений. Условия патентоспособности. Объекты изобретения, связанные с электронно-вычислительной техникой и информационными технологиями. Авторы изобретений и патентообладатели. Механизм патентования. Защита прав патентообладателей и авторов. Особенности договорных отношений в области информационной безопасности. Правовое регулирование взаимоотношений администрации и персонала в области обеспечения информационной безопасности. Особенности трудовых отношений.

Контрольные вопросы

- 1. Какие нормативно-правовые акты лежат в основе правовой охраны интеллектуальной собственности?
- 2. Что означают понятия «воспроизведение произведения», «обнародование произведения», «опубликование (выпуск в свет)»?
 - 3. Что означают понятия «база данных» и «программа для ЭВМ»?
 - 4. Что означает понятие «репродуцирование (репрографическое воспроизведение)»?
 - 5. Что является сферой действия авторского права?
 - 6. Что является объектом авторского права? Какие произведения не являются объектами авторского права?
 - 7. Приведите перечень субъектов, обладающих авторским правом.
 - 8. Какие личные неимущественные права принадлежат автору в отношении его произведения?
 - 9. Что означают исключительные права автора на использование произведения?
 - 10. Как допускается использование произведения без согласия автора и без выплаты авторского вознаграждения?
- 11. Что означают понятия «использование программы для ЭВМ или базы данных», «воспроизведение программы для ЭВМ или базы данных», «выпуск в свет (опубликование) программы для ЭВМ или базы данных»?
 - 12. Какие личные права принадлежат автору программы для ЭВМ или базы данных?
 - 13. Какие действия в рамках исключительного права может осуществить автор программы для ЭВМ или базы данных?
 - 14. Обязательна ли регистрация программы для ЭВМ или базы данных?
- 15. Каким федеральным органом исполнительной власти устанавливается порядок официальной регистрации программ для ЭВМ или баз данных?
- 16. Какие действия может осуществлять лицо, правомерно владеющее экземпляром программы для ЭВМ или базы данных, без согласия правообладателя и без выплаты ему дополнительного вознаграждения?
 - 17. Какие отношения регулируются Патентным законом Российской Федерации?
 - 18. В чём состоят условия патентоспособности изобретения, полезной модели, промышленного образца?
 - 19. Кто признаётся автором изобретения, полезной модели или промышленного образца?
 - 20. Кто является патентообладателем изобретения, полезной модели или промышленного образца?
- 21. При каких условиях обладатель технической, организационной или коммерческой информации, составляющей секрет производства (ноу-хау), имеет право на защиту от незаконного использования этой информации третьими лицами?

Тема 6. Правовое регулирование проведения оперативно-розыскных мероприятий

Понятие оперативно-розыскной деятельности и оперативно-розыскных мероприятий по законодательству Российской Федерации. Органы, уполномоченные на осуществление оперативно-розыскной деятельности. Система правовых актов, регулирующих проведение оперативно-розыскных мероприятий.

Контрольные вопросы

- 1. Какими правовыми актами регламентируется оперативно-розыскная деятельность?
- 2. Каково понятие и задачи оперативно-розыскной деятельности?
- 3. Соблюдение прав и свобод человека и гражданина при осуществлении оперативно-розыскной деятельности.
- 4. Каков исчерпывающий перечень оперативно-розыскных мероприятий согласно закону?
- 5. Каковы правовые аспекты снятия информации с технических каналов связи?
- 6. Назовите основания для проведения оперативно-розыскных мероприятий.
- 7. Приведите условия проведения оперативно-розыскных мероприятий.
- 8. Использование результатов оперативно-розыскной деятельности.
- 9. Назовите органы, которым разрешено осуществлять оперативно-розыскную деятельность.

Тема 7. Преступления в сфере компьютерной информации

Преступления в сфере компьютерной информации. Признаки и элементы состава преступления. Криминалистическая характеристика компьютерных преступлений. Расследование компьютерного преступления. Особенности основных следственных действий. Криминалистические аспекты проведения расследования. Сбор доказательств. Экспертиза преступлений в этой области. Проблемы судебного преследования за преступления в сфере компьютерной информации.

Контрольные вопросы

- 1. Какие деяния относятся к преступлениям в сфере компьютерной информации?
- 2. Что понимается под неправомерным доступом к компьютерной информации согласно УК Российской Федерации?

- 3. Какова ответственность за неправомерный доступ к компьютерной информации согласно УК Российской Федерации?
 - 4. Каковы правовые последствия создания, использования и распространения вредоносных программ для ЭВМ?
 - 5. Каковы правовые последствия нарушения правил эксплуатации ЭВМ, системы ЭВМ или их сети?
- 6. Какие особенности основных следственных действий при расследовании компьютерного преступления вы можете назвать?
 - 7. Каковы особенности экспертизы в области компьютерного преступления?

Тема 8. Юридическая ответственность за правонарушения в области информационной безопасности

Виды и возможные составы противоправных действий в области информационной безопасности. Уголовная ответственность за преступления в области защиты государственной тайны, уголовная ответственность за компьютерные преступления. Административная ответственность за правонарушения в области информационной безопасности.

Контрольные вопросы

- 1. Понятие юридической ответственности за нарушение правовых норм по защите информации.
- 2. Виды юридической ответственности за нарушение правовых норм по защите информации.
- 3. Система законодательства, определяющая ответственность за правонарушения в области защиты информации.
- 4. Какова ответственность за преступления в области защиты государственной тайны?
- 5. Что понимается под терминами: блокирование, модификация, копирование компьютерной информации, в чём состоит нарушение работы ЭВМ, системы ЭВМ или их сети?
 - 6. Какова ответственность за компьютерные преступления?
 - 7. За какие правонарушения в области информационной безопасности наступает административная ответственность?

Примечание: При подготовке к семинарским занятиям настоятельно рекомендуется использовать справочно-правовые системы (СПС):

- 1. «ГАРАНТ-Максимум» (http://www.garant.ru).
- 2. «КонсультантПлюс» (http://www.consultant.ru).

Сетевой доступ к версиям этих СПС имеется в библиотеке ТГТУ, а также на кафедре «Криминалистика и информатизация правовой деятельности» ТГТУ. Возможно использование CD-дисков:

- 1. «ГАРАНТ-Энциклопедия Российского законодательства для студента» (Выпускается два раза в год).
- 2. «КонсультантПлюс: Высшая школа» (http://www.lib.tstu.ru/Konsultant/ kons.htm).

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

- 1. Конституция Российской Федерации: принята всенародным голосованием 12.12.1993 (с учётом поправок, внесённых Законами Российской Федерации о поправках к Конституции Российской Федерации от 30.12.2008 № 6-ФКЗ, от 30.12.2008 № 7-ФКЗ).
 - 2. О государственной тайне : закон Российской Федерации от 21.07.1993 № 5485-1 (ред. от 18.07.2009).
- 3. Об утверждении Перечня сведений, отнесённых к государственной тайне: указ Президента Российской Федерации от 30.11.1995 № 1203 (ред. от 30.09.2009).
- 4. О порядке проведения проверки наличия в заявках на выдачу патента на изобретение или полезную модель, созданные в Российской Федерации, сведений, составляющих государственную тайну : постановление Правительства Российской Федерации от 24.12.2007 № 928 (ред. от 31.03.2010).
- 5. Об утверждении Инструкции о порядке допуска должностных лиц и граждан Российской Федерации к государственной тайне : постановление Правительства Российской Федерации от 28.10.1995 № 1050 (ред. от 18.05.2009).
- 6. Об утверждении Инструкции о порядке допуска должностных лиц и граждан Российской Федерации к государственной тайне : постановление Правительства Российской Федерации от 06.02.2010 № 63.
- 7. О лицензировании деятельности предприятий, учреждений и организаций по проведению работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, созданием средств защиты информации, а также с осуществлением мероприятий и (или) оказанием услуг по защите государственной тайны : постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.1995 № 333 (ред. от 31.03.2010).
- 8. О мерах по обеспечению информационной безопасности Российской Федерации при использовании информационно-телекоммуникационных сетей международного информационного обмена : указ Президента Российской Федерации от 17.03.2008 № 351 (ред. от 21.10.2008).
- 9. Об утверждении Положения об обеспечении безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных : постановление Правительства Российской Федерации от 17.11.2007 № 781
- 10. Об утверждении Требований по обеспечению целостности, устойчивости функционирования и безопасности информационных систем общего пользования : приказ Минкомсвязи Российской Федерации от 25.08.2009 № 104 (зарегистрировано в Минюсте Российской Федерации 25.09.2009 № 14874).
- 11. Об утверждении Административного регламента Федеральной службы безопасности Российской Федерации по исполнению государственной функции по лицензированию разработки, производства шифровальных (криптографических) средств, защищённых с использованием шифровальных (криптографических) средств информационных и телекоммуникационных систем: приказ ФСБ Российской Федерации от 24.06.2009 № 286 (зарегистрировано в Минюсте Российской Федерации 05.08.2009 № 14473).
- 12. Об утверждении Административного регламента Федеральной службы безопасности Российской Федерации по исполнению государственной функции по лицензированию деятельности по выявлению электронных устройств, предназначенных для негласного получения информации, в помещениях и технических средствах (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) : приказ ФСБ Российской Федерации от 24.06.2009 № 287 (зарегистрировано в Минюсте Российской Федерации 05.08.2009 № 14472).
- 13. Доктрина информационной безопасности Российской Федерации (утв. Президентом Российской Федерации 09.09.2000 № Пр-1895).
 - 14. О связи : федер. закон от 07.07.2003 № 126-ФЗ (ред. от 14.02.2010) (принят ГД ФС Российской Федерации 18.06.2003).
- 15. О лицензировании деятельности предприятий, учреждений и организаций по проведению работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, созданием средств защиты информации, а также с осуществлением мероприятий и (или) оказанием услуг по защите государственной тайны : постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.1995 № 333 (ред. от 31.03.2010).
- 16. О лицензировании деятельности по разработке и (или) производству средств защиты конфиденциальной информации : постановление Правительства Российской Федерации от 31.08.2006 № 532.
- 17. О лицензировании деятельности по технической защите конфиденциальной информации : постановление Правительства Российской Федерации от 15.08.2006 № 504.
- 18. Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по техническому и экспортному контролю по исполнению государственной функции по лицензированию деятельности по технической защите конфиденциальной информации : приказ ФСТЗК Российской Федерации от 28.08.2007 № 181 (ред. от 23.06.2009) (зарегистрировано в Минюсте Российской Федерации 03.10.2007 № 10232).
- 19. Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по техническому и экспортному контролю по исполнению государственной функции по лицензированию деятельности по разработке и (или) производству средств защиты конфиденциальной информации : приказ ФСТЗК Российской Федерации от 28.08.2007 № 182 (ред. от 23.06.2009) (зарегистрировано в Минюсте Российской Федерации 27.09.2007 № 10193).

- 20. Об утверждении Административного регламента Федеральной службы безопасности Российской Федерации по исполнению государственной функции по лицензированию деятельности по разработке и (или) производству средств защиты конфиденциальной информации : приказ ФСБ Российской Федерации от 01.04.2009 № 123 (зарегистрировано в Минюсте Российской Федерации 04.05.2009 № 13879).
- 21. Об утверждении Административного регламента Федеральной службы безопасности Российской Федерации по исполнению государственной функции по лицензированию деятельности предприятий, учреждений и организаций по проведению работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, созданием средств защиты информации, а также с осуществлением мероприятий и (или) оказанием услуг по защите государственной тайны : приказ ФСБ Российской Федерации от 27.02.2009 № 75 (зарегистрировано в Минюсте Российской Федерации 06.04.2009 № 13686).
- 22. Об оперативно-розыскной деятельности : федер. закон от 12.08.1995 № 144-ФЗ (ред. от 26.12.2008) : принят ГД ФС Российской Федерации 05.07.1995 (с изм. и доп., вступающими в силу с 01.01.2010).
- 23. Об утверждении Инструкции о порядке представления результатов оперативно-розыскной деятельности дознавателю, органу дознания, следователю, прокурору или в суд: приказ МВД Российской Федерации № 368, ФСБ Российской Федерации № 185, ФСО Российской Федерации № 164, ФТС Российской Федерации № 481, СВР Российской Федерации
- № 32, ФСИН Российской Федерации № 184, ФСКН Российской Федерации № 97, Минобороны Российской Федерации № 147 от 17.04.2007 (зарегистрировано в Минюсте Российской Федерации 07.05.2007 № 9407).
- 24. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-ФЗ : принят ГД ФС Российской Федерации 24.05.1996 (ред. от 07.04.2010) (с изм. и доп., вступающими в силу с 18.04.2010).
- 25. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвёртая) от 18.12.2006 № 230-ФЗ : принят ГД ФС Российской Федерации 24.11.2006 (ред. от 24.02.2010).
- 26. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-Ф3 : принят ГД ФС Российской Федерации 20.12.2001 (ред. от 05.04.2010).
- 27. Об электронной цифровой подписи : федер. закон от 10.01.2002 № 1-Ф3 (ред. от 08.11.2007) : принят ГД ФС Российской Федерации 13.12.2001.
- 28. О внедрении защищённого обмена документами в электронном виде с применением электронной цифровой подписи для целей обязательного социального страхования : приказ ФСС Российской Федерации от 12.02.2010 № 19 (ред. от 06.04.2010).
- 29. Об утверждении Унифицированного формата транспортного контейнера при информационном взаимодействии с приемными комплексами налоговых органов по телекоммуникационным каналам связи с использованием электронной цифровой подписи: приказ ФНС Российской Федерации от 18.12.2009 № ММ-7-6/693@.
- 30. Об утверждении Требований к сертификату ключа подписи и списку отозванных сертификатов для обеспечения единого пространства доверия сертификатам ключей электронной цифровой подписи: приказ ФНС Российской Федерации от 02.07.2009 № ММ-7-6/353@ (ред. от 07.08.2009).
- 31. Об утверждении Административного регламента предоставления Федеральным агентством по информационным технологиям государственной услуги по подтверждению подлинности электронных цифровых подписей уполномоченных лиц удостоверяющих центров в выданных ими сертификатах ключей подписей : приказ Минкомсвязи Российской Федерации от 10.07.2009 № 92 (зарегистрировано в Минюсте Российской Федерации 02.10.2009 № 14953).
- 32. Об утверждении Порядка ведения единого пространства доверия сертификатам ключей ЭЦП: приказ ФНС Российской Федерации от 17.12.2008 № ММ-3-6/665@.
- 33. О коммерческой тайне : федер. закон от 29.07.2004 № $98-\Phi3$ (ред. от 24.07.2007) : принят ГД Φ С Российской Федерации 09.07.2004 (с изм. и доп., вступающими в силу с 01.01.2008).
- 34. О перечне сведений, которые не могут составлять коммерческую тайну : постановление Правительства РСФСР от 05.12.1991 № 35 (ред. от 03.10.2002).
- 35. О персональных данных : федер. закон от 27.07.2006 № 152-Ф3 (ред. от 27.12.2009) : принят ГД ФС Российской Федерации 08.07.2006.
- 36. Об утверждении Положения о персональных данных государственного гражданского служащего Российской Федерации и ведении его личного дела: указ Президента Российской Федерации от 30.05.2005 № 609 (ред. от 23.10.2008).
- 37. Об утверждении Положения об особенностях обработки персональных данных, осуществляемой без использования средств автоматизации : постановление Правительства Российской Федерации от 15.09.2008 № 687.
- 38. Об утверждении Положения об обеспечении безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных : постановление Правительства Российской Федерации от 17.11.2007 № 781.
- 39. Об утверждении Положения о методах и способах защиты информации в информационных системах персональных данных : приказ ФСТЭК Российской Федерации от 05.02.2010 № 58 (зарегистрировано в Минюсте Российской Федерации 19.02.2010 № 16456).
- 40. Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по исполнению государственной функции «Ведение реестра операторов, осуществляющих обработку персональных данных» : приказ Минкомсвязи Российской Федерации от 30.01.2010 № 18 (зарегистрировано в Минюсте Российской Федерации 24.03.2010 № 16717).

- 41. Об утверждении Положения о работе с персональными данными государственного гражданского служащего ФСТ России и ведении его личного дела: приказ ФСТ Российской Федерации от 07.11.2008 № 441-к (ред. от 18.12.2009) (зарегистрировано в Минюсте Российской Федерации 11.12.2008 № 12824).
- 42. Об утверждении Административного регламента проведения проверок Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) за соответствием обработки персональных данных требованиям законодательства Российской Федерации в области персональных данных : приказ Роскомнадзора от 01.12.2009 № 630 (зарегистрировано в Минюсте Российской Федерации 28.01.2010 № 16095).
 - 43. Анин, Б.Ю. Защита компьютерной информации / Б.Ю. Анин. СПб. : БХВ-Санкт-Петербург, 2000. 384 с.
- 44. Бачило, И.Л. Информационное право: Основы практической информатики : учебное пособие / И.Л. Бачило. М., 2003. 352 с.
- 45. Бачило, И.Л. Информационное право : учебник для вузов / И.Л. Бачило, В.Н. Лопатин, М.А. Федотов ; под ред. Б.Н. Топорнина. 2-е изд., изм. и доп. СПб. : Юрид. центр Пресс, 2005. 725 с.
 - 46. Гаврилов, О.А. Курс правовой информатики : учебник для вузов / О.А. Гаврилов. М. : НОРМА, 2000. 432 с.
- 47. Горохов, П.К. Информационная безопасность : англо-русский словарь / П.К. Горохов. М. : Радио и связь, 1995. 224 с.
- 48. Забелин, П.В. Информационная безопасность Российского государства: социально-политические и социокультурные проблемы / П.В. Забелин. М.: ООО «Грошев-дизайн», 2001. 167 с.
- 49. Завгородний, В.И. Комплексная защита информации в компьютерных системах : учебное пособие для вузов / В.И. Завгородний. М. : Логос, 2001. 264 с.
- 50. Защита компьютерной информации : учебное пособие / А.В. Терехов, А.В. Селезнёв, В.Н. Чернышов, И.П. Рак. Тамбов : Изд-во Тамб. гос. техн. ун-та, 2003. 80 с.
 - 51. Копылов, В.А. Информационное право: вопросы теории и практики / В.А. Копылов. М.: Юристъ, 2003. 623 с.
- 52. Копылов, В.А. Информационное право : учебник для вузов / В.А. Копылов. 2-е изд., перераб. и доп. М. : Юристъ, 2002. 512 с.
- 53. Криминалистика : учебник для вузов / под ред. Н.П. Яблокова. 3-е изд., перераб. и доп. М. : Юристъ, 2005. 781 с.
- 54. Криминалистика : учебник для вузов / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская ; под ред. Р.С.Белкина. 2-е изд., перераб. и доп. М. : НОРМА, 2003. 992 с.
- 55. Криминология : учебник для вузов / Г.А. Аванесов, С.М. Иншаков, С.Я. Лебедев, Н.Д. Эриашвили ; под ред. Г.А. Аванесова. 4-е изд., перераб. и доп. М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2006. 495 с.
- 56. Криминология : учебник для вузов / под общ. ред. А.И. Долговой. 3-е изд., перераб. и доп. М. : HOPMA, 2007. 912 с.
- 57. Курушин, В.Д. Компьютерные преступления и информационная безопасность : справочник / В.Д. Курушин, В.А. Минаев. М. : Новый Юрист, 1998. 256 с.
- 58. Лапина, М.А. Информационное право : учебное пособие для вузов / М.А. Лапина, А.Г. Ревин, В.И. Лапин ; под ред. И.Ш. Килясханова. М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2004. 335 с.
- 59. Малюк, А.А. Информационная безопасность: концептуальные и методологические основы защиты информации: учебное пособие для вузов / А.А. Малюк. М.: Горячая линия Телеком, 2004. 280 с.
- 60. Право и информационная безопасность : учебное пособие / А.П. Фисун, А.Н. Кислов, Ю.А. Глоба и др. ; под ред. А.П. Фисуна, Ю.А. Белевской. М. : Приор-издат, 2005. 272 с.
- 61. Савельева, М.В. Криминалистика: учебник для вузов / М.В. Савельева, А.Б. Смушкин. М.: Дашков и К, 2009. 608 с.
- 62. Садердинов, А.А. Информационная безопасность предприятия : учебное пособие / А.А. Садердинов, В.А. Трайнев, А.А. Федулов. 2-е изд. М. : ИТК «Дашков и К», 2005. 336 с.