

УДК 34.03:004.056.5

М. С. АБЛАМЕЙКО, Д. А. МАРУШКО

**ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА
В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

Белорусский государственный университет

(Поступила в редакцию 31.05.2011)

Введение. Третье тысячелетие представляет собой новый этап научно-технического развития, характеризующийся широким внедрением информационно-коммуникационных технологий, формирующих необходимые условия для создания информационного общества.

Одной из приоритетных задач в период формирования информационного общества является разработка необходимого законодательства. Становление информационного общества в условиях появления новых вызовов и угроз, направленных на дестабилизацию функционирования информационной инфраструктуры, нуждается в серьезном уточнении направления развития законодательства Республики Беларусь. Происходящие изменения особенно заметны на примере участившихся случаев использования сети Интернет в противоправных целях [16, с. 82].

В Республике Беларусь постоянно увеличивается количество киберпреступлений или преступлений против информационной безопасности. Так, согласно официальной статистике, рост количества преступлений против информационной безопасности произошел с 119 в 2003 г. до 1614 в 2008 г. В частности, в 2004 г. было зарегистрировано более 130 преступлений против информационной безопасности, в 2006 – 272, в 2007 – 996 преступлений, а в 2008 г. киберпреступность выросла на 62% – 1614 преступлений [20]. В 2010 г. в стране было зафиксировано более двух тысяч киберпреступлений.

В связи с этим, по нашему мнению, необходимость исследования проблем правового обеспечения информационной безопасности и развития информационного общества, которые еще не нашли соответствующего решения и требуют современных подходов, бесспорна и носит непреходящий характер.

Правовые вопросы регулирования информационных отношений при формировании информационного общества и обеспечении информационной безопасности в Республике Беларусь нуждаются в серьезном изучении, т. к. активно развивающиеся информационно-коммуникативные процессы трансформируются в качественно новое состояние (режим реального времени) и новые общественные отношения, появляющиеся в связи с этим, требуют адекватного правового регулирования [14, с. 49].

Одним из важнейших условий формирования информационного общества в Республике Беларусь является создание и развитие системы нормативного правового регулирования отношений в сфере обеспечения информационной безопасности. В свою очередь, изучение отечественного опыта по правовому обеспечению формирования информационного общества, информационной безопасности в Республике Беларусь и реагированию на появление новых вызовов и угроз в условиях глобализации указывает на то, что данные вопросы исследованы недостаточно полно [22, с. 68].

Необходимость системного методологического подхода к исследованию и решению отмеченных выше проблем связана с тем, что информационная безопасность выполняет все более существенную и определяющую роль в системе обеспечения национальной безопасности Республики

Беларусь. Это отмечено и зафиксировано в основных принципах Стратегии развития информационного общества в Республике Беларусь [11].

Правовое обеспечение информационной безопасности является приоритетным направлением формирования глобального информационного общества, обозначенного в Окинавской хартии глобального информационного общества, Декларации принципов информационного общества, документах Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества в декабре 2003 г. в Женеве и в ноябре 2005 г. в Тунисе, это также следует из Стратегии развития информационного общества в Республике Беларусь.

Выявление направлений правового обеспечения информационной безопасности требует использования системного подхода и правовых оценок с учетом анализа законодательства в данной области, а также особенностей информационных отношений и воздействия на них процессов глобализации [15, с. 104].

Постоянно увеличивающееся значение информационной сферы, являющейся системообразующим фактором жизни белорусского общества, активно оказывает влияние на состояние социально-экономической, политической, военной, а также иных элементов национальной безопасности Республики Беларусь. Поэтому информационная безопасность получает более высокую значимость в общей системе обеспечения национальной безопасности страны.

Формирование и совершенствование законодательства в данной области на основе научного, системного и междисциплинарного теоретико-правового исследования, охватывающего как изучение новых вызовов и угроз, так и особенностей общественных отношений в информационной сфере, разработку и использование новых правовых документов, позволят повысить эффективность обеспечения информационной безопасности Республики Беларусь.

Анализ законодательства Республики Беларусь в сфере информационной безопасности. За последние десять лет в Республике Беларусь принималось немало серьезных мер по защите национальной информационно-коммуникационной инфраструктуры от кибератак. К примеру, согласно Стратегии развития информационного общества в Республике Беларусь, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 9 августа 2010 г. № 1174, вопросы обеспечения национальной безопасности в информационной сфере отнесены к числу важнейших задач, направленных на развитие информационного общества в Республике Беларусь [11].

Данное постановление, на наш взгляд, представляет собой не только политическую основу, но и является правовым началом для подготовки и уточнения уже существующих, а также разработки новых концептуальных, программных и иных нормативно-правовых документов, определяющих цели, задачи и направления деятельности органов государственного управления, принципы и механизмы их взаимодействия с субъектами хозяйствования и гражданами в сфере развития информационного общества в Республике Беларусь.

При разработке структуры системы законодательства в сфере информационной безопасности необходимо классифицировать правовые нормы, затрагивающие вопросы по обеспечению информационной безопасности, по отраслям законодательства. Примером могут являться нормы, относящиеся к ответственности за нарушение законодательства в рассматриваемой сфере.

Кодифицированные нормативно-правовые акты включают существенное количество правовых норм, затрагивающих различные вопросы по обеспечению информационной безопасности. Из них следует выделить Гражданский кодекс Республики Беларусь в части защиты конфиденциальной информации и различных видов тайн (ст. 140 определяет понятия служебной и коммерческой тайны), закрепления такой формы отношений, как информационные услуги, признания электронной подписи как средства, подтверждающего подлинность подписей сторон в сделках (ст. 161 и 733) [1].

Особое место среди нормативно-правовых актов в рассматриваемой нами области занимает Уголовный кодекс Республики Беларусь (далее – УК РБ), который определяет ответственность за незаконный сбор либо распространение информации о частной жизни (ст. 179), разглашение тайны переписки, телефонных переговоров, телеграфных или иных сообщений (ст. 203), отказ в предоставлении гражданину информации (ст. 204), разглашение государственной тайны (ст. 373–375) и прочие преступления в данной сфере. Впервые в белорусском законодательстве отдельная глава УК РБ (гл. 31) посвящена преступлениям против информационной безопасности [2].

Налоговый кодекс Республики Беларусь (ст. 21, 81) [3] и Таможенный кодекс Республики Беларусь [4] (ст. 7, 11, 115, 334) также включают нормы, определяющие порядок защиты различных видов конфиденциальной информации.

Кодекс Республики Беларусь об административных правонарушениях [5] предусматривает ответственность за отказ в предоставлении гражданину информации (ст. 9.6); несанкционированный доступ к компьютерной информации (ст. 22.6); нарушение правил защиты информации (ст. 22.7); незаконную деятельность в области защиты информации (ст. 22.8); разглашение коммерческой или иной тайны (ст. 22.13); разглашение служебной тайны по неосторожности (ст. 22.15); нарушение правил оборота специальных технических средств, предназначенных для негласного получения информации (ст. 23.52).

Среди первостепенных нормативно-правовых актов об информационном обществе и информационной безопасности особое место принадлежит Законам Республики Беларусь «Об информации, информатизации и защите информации» от 10 ноября 2008 года № 455-3 и «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» от 28 декабря 2009 г. № 113-3 [6; 7].

Большое значение в правовом регулировании обеспечения информационной безопасности имеют подзаконные нормативно-правовые акты – Указы Президента Республики Беларусь и постановления Совета Министров Республики Беларусь. Из них можно выделить следующие основные блоки: имеющие отношение к вопросам доступа граждан к информации; защите информации (в т. ч. технической защите); определению компетенции органов государственного управления в сфере защиты информации; международному сотрудничеству, включая государства-члены СНГ. Следующие нормативно-правовые акты осуществляют регулирование выделенных нами блоков: Указ Президента Республики Беларусь от 9 ноября 2010 г. № 575 «Об утверждении концепции национальной безопасности Республики Беларусь» [8]; Указ Президента Республики Беларусь от 6 апреля 1999 г. № 195 «О некоторых вопросах информатизации в Республике Беларусь» [9]; Указ Президента Республики Беларусь от 1 февраля 2010 г. № 60 «О мерах по совершенствованию использования национального сегмента сети Интернет» [10]; постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29 апреля 2010 г. № 645 «О некоторых вопросах интернет-сайтов государственных органов и организаций и признании утратившим силу постановления Совета Министров Республики Беларусь от 11 февраля 2006 № 192» [12]; постановление Совета Министров Республики Беларусь от 26 мая 2009 г. № 675 «О некоторых вопросах защиты информации» [13] и другие.

Таким образом, разносторонность информационных отношений позволяет сделать заключение о том, что система законодательства по обеспечению информационной безопасности включает нормы конституционного, административного, гражданского, уголовного, трудового и ряда других отраслей права [18, с. 96].

Анализируя проблемы систематизации законодательства в сфере обеспечения информационной безопасности, в данной статье нами взято за основу использование системного подхода при рассмотрении всех вопросов развития и применения законодательства в исследуемой области, а не только в качестве формы по его совершенствованию.

Проведенный анализ принятых нормативно-правовых актов позволяет сделать вывод о том, что правовая основа для регулирования общественных отношений в сфере информатизации в нашей стране в основном сформирована. Тем не менее, проведенный анализ также показывает, что информационное законодательство Республики Беларусь не охватывает всего сложившегося разнообразия информационных отношений, связанных с обеспечением информационной безопасности. Полученные результаты также позволяют сделать вывод о том, что структура законодательства во многом определяется следующими основными направлениями защиты объектов информационной сферы: защита информационных прав и свобод; защита интересов личности, общества и государства от воздействия вредной, опасной и недоброкачественной информации; защита информации, информационных ресурсов и информационных систем от неправомерного воздействия посторонних лиц.

Системный анализ действующего законодательства в сфере обеспечения информационной безопасности в Республике Беларусь позволяет сделать выводы о необходимости его упорядоче-

ния, выявления принципов реализации государственной политики и создания концепции правовых основ информационного общества. Наше заключение также состоит и в том, что действующее законодательство характеризуется декларативностью (например, в нормативно-правовых актах перечисляются более 30 видов тайн, а в кодексах отмечены всего четыре, за разглашение которых установлена соответствующая ответственность), противоречивостью и неурегулированностью многих ключевых вопросов.

Однако необходимо отметить, что в Республике Беларусь проводится активная работа по исключению противоречивых положений в законодательстве и его совершенствованию. К примеру, в Министерстве внутренних дел Республики Беларусь сформировано и активно функционирует особое подразделение по борьбе с киберпреступностью – по противодействию преступлениям в сфере высоких технологий. Министерство также активно участвует в разработке международных механизмов по предотвращению и профилактике киберпреступности. Соответствующие предложения успешно поддерживаются международным сообществом. В частности, делегация МВД в марте 2009 г. приняла участие в рабочем совещании ОБСЕ по всеобъемлющему подходу к повышению кибербезопасности (г. Вена, Австрия), в ходе которого особый акцент делегацией был сделан на необходимость присоединения государств-участников к Конвенции Совета Европы по кибербезопасности, подписание которой позволит выйти на более качественный уровень взаимодействия между ними [20].

Предложения по развитию законодательства Республики Беларусь в сфере информационной безопасности. Учитывая повышение роли и значения информационного права, необходимо, на наш взгляд, рассмотреть возможность выделения законодательства в сфере обеспечения информационной безопасности в отдельную подотрасль информационного законодательства с учетом самостоятельности предмета и комплексности используемых методов правового регулирования. Можно выделить следующие основные направления по нормативно-правовому обеспечению информационной безопасности:

- защита интересов личности, общества и государства при использовании информационно-коммуникационных технологий и систем;
- защита информации;
- обеспечение устойчивого функционирования информационно-коммуникационных технологий и систем;
- открытость в осуществлении функций органов государственного управления и общественных организаций, предусматривающая информирование общества об их деятельности с учетом ограничений, определенных законодательством Республики Беларусь;
- правовое равенство всех участников информационного взаимодействия вне зависимости от их политического, социального и экономического статуса, основанное на конституционном праве граждан на свободный поиск, получение, передачу, производство и распространение информации любым доступным законным способом;
- развитие международного сотрудничества в сфере обеспечения информационной безопасности.

Мы считаем, что к правовым методам по обеспечению информационной безопасности Республики Беларусь можно отнести, прежде всего, логичное формирование нормативно-правовой базы, а также реализацию следующих наиболее важных направлений:

- внесение изменений и дополнений в законодательство Республики Беларусь, устранение внутренних противоречий, а также конкретизация правовых норм, определяющих ответственность за правонарушения в сфере информационной безопасности;
- разграничение полномочий в сфере обеспечения информационной безопасности между органами государственного управления и органами местного самоуправления, выявление целей, задач и механизмов участия общественных объединений, организаций и граждан в данной деятельности;
- разработка и утверждение нормативно-правовых актов, определяющих ответственность юридических и физических лиц за несанкционированный доступ к информации, ее незаконное копирование, модификацию и противоправное использование, применение в преступных целях служебной информации, содержащей коммерческую тайну, умышленное распространение недостоверной информации, незаконное раскрытие конфиденциальной информации;
- закрепление приоритета развития национальных телекоммуникационных сетей на законодательном уровне;

– определение статуса организаций, предоставляющих услуги доступа к глобальным информационно-телекоммуникационным сетям на территории Республики Беларусь, и осуществление правового регулирования отношений с ними;

– определение статуса инвесторов, осуществляющих финансирование проектов по развитию национальной информационно-коммуникационной инфраструктуры Республики Беларусь;

– формирование правовой базы для создания в Республике Беларусь региональных структур по обеспечению информационной безопасности.

Полагаем, что в законодательстве Республики Беларусь необходимо утвердить правовой механизм по признанию вредоносным содержание информации в сети Интернет, установить обязанности провайдеров по удалению данной информации (к примеру, экстремистского и террористического толка) или блокированию доступа к ней.

На наш взгляд, также необходимо разработать нормативно-правовой акт, регулирующий общественные отношения в информационной сфере. Представляется, что разработка такого нормативно-правового акта необходима для выработки правовых основ в целях выполнения основных направлений Стратегии развития информационного общества в Республике Беларусь и имеющих отношение к социально-экономической, политической и культурной сферам жизни общества, оказания государственных услуг на основе использования информационно-телекоммуникационных технологий. Во всех сферах жизни общества обеспечение информационной безопасности должно иметь главное значение, т. к. обеспечение национальной безопасности в информационной сфере является именно тем принципом, который в соответствии со Стратегией должен определять и направлять развитие информационного общества в Республике Беларусь.

Необходимо также отразить следующие вопросы: субъекты и объекты; обеспечение информационной безопасности интересов личности, общества и государства; государственное регулирование в сфере обеспечения информационной безопасности; основные права и обязанности физических и юридических лиц; основные требования к защите информации; обеспечение конфиденциальности информации ограниченного доступа; ответственность за нарушение законодательства Республики Беларусь в сфере обеспечения информационной безопасности; обеспечение безопасности электронного документооборота; основы государственного учета информационных ресурсов и систем; обеспечение защиты информации от неправомерного доступа и прочих неправомерных действий.

Особое внимание необходимо уделять терминологии при подготовке подобных нормативно-правовых актов. К примеру, используемый термин «преступления против информационной безопасности», на наш взгляд, является достаточно узким. Он не охватывает широко распространенные атаки на Интернет-ресурсы [17, с. 57]. Предметом подобных атак обычно является не компьютерная информация, а сам интернет-ресурс, а их целью – парализация его работы. Например, при атаке системы интернет-банкинга кредитная организация-владелец будет нести серьезные убытки из-за потери возможности осуществлять банковские операции, в то время как сами «атакующие» никакой выгоды могут не получить. Очень часто подобные атаки осуществляются из хулиганских побуждений.

Иными словами, вопрос о терминологии в сфере компьютерных преступлений продолжает оставаться открытым. Стоит отметить, что это принципиальный вопрос, поскольку в зависимости от применяемой терминологии соответствующие правовые отношения могут наполняться различным содержанием [19, с. 73].

Вероятно, следует расширить предусмотренный в главе 31 УК РБ перечень составов преступлений и использовать в наименовании термин «киберпреступления». Однако вместо него можно также использовать его более адаптированную версию – «преступления в сфере безопасности обращения компьютерной информации». Предложенная формулировка также соответствует традиционным представлениям об объекте посягательства как сфере социальных отношений и трансформирует техническое содержание в общественную плоскость. Таким образом, если перечень преступлений в главе 31 УК РБ расширить, то использование термина «киберпреступления» могло быть оправданным.

Учитывая современные тенденции развития правового регулирования информационной безопасности, большое количество не всегда гармонизированных нормативно-правовых актов, име-

ющих отношение к информационной сфере, а также необходимость использования и внедрения в правовую практику специализированных и профильных международных норм, представляется оправданной разработка Основ законодательства Республики Беларусь об обеспечении информационной безопасности. Утверждение такого правового акта позволит использовать единый подход для развития и совершенствования данной сферы.

Кроме того, необходимо законодательно утвердить принципы по сбалансированности интересов личности, общества и государства, их взаимной ответственности и обеспечению единства информационного пространства [21, с. 138]. Следует и дальше использовать положения международных правовых актов в сфере обеспечения информационной безопасности, осуществлять унификацию законодательств государств-участников таких региональных сообществ, как СНГ, ЕврАзЭС, Союзное государство Беларуси и России и т. п., в связи с увеличением количества новых вызовов и угроз в информационной сфере, а также воздействия глобализации на определение национальной стратегии развития информационного общества.

Заключение. На сегодняшний день в Республике Беларусь сложились необходимые условия для перехода к информационному обществу. Очевидно, что одним из ключевых условий является формирование системы нормативно-правового регулирования отношений в сфере информационной безопасности. Однако будет справедливым также признать, что именно общественные отношения в информационной сфере являются импульсом, оказывающим влияние на развитие информационного законодательства в целом и его подотрасли – законодательства в сфере обеспечения информационной безопасности в частности.

Развитие законодательства Республики Беларусь в сфере обеспечения информационной безопасности должно основываться, главным образом, на соблюдении таких общеправовых принципов, как законность, справедливость, равенство, гуманизм, единство прав и обязанностей, межотраслевых принципов (например, неизбежности ответственности), а также таких отраслевых принципов, как соблюдение баланса интересов личности, общества и государства и их взаимной ответственности, интеграции в рамках международной информационной безопасности.

Особенность правового обеспечения информационной безопасности заключается в соблюдении принципа баланса интересов личности, общества и государства в информационной сфере. Данная особенность предполагает закрепление приоритета данных интересов в разных областях жизни общества на законодательном уровне, а также применение различных форм общественного контроля над деятельностью органов государственного управления. Обеспечение гарантий и соблюдение конституционных прав и свобод человека и гражданина в информационной сфере являются главной задачей государства в сфере обеспечения информационной безопасности.

Перечисленные направления правового обеспечения информационной безопасности в условиях появления новых вызовов и угроз должны осуществляться с применением современных методологических подходов к правовому регулированию во всех отраслях права.

По нашему мнению, использование предложенных рекомендаций позволит создать современную систему информационной безопасности в Республике Беларусь, которая сможет обеспечить сохранность государственных и иных тайн, защитить национальные информационные ресурсы и информационно-телекоммуникационную инфраструктуру от угроз информационного терроризма, воздействия информационного криминала и информационного оружия.

Литература

1. Гражданский кодекс Республики Беларусь // Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь [Электронный ресурс]. – 2011. – Режим доступа : <http://www.pravo.by/webnpa/text.asp?rn=hk9800218>. – Дата доступа : 10.02.2011.
2. Уголовный кодекс Республики Беларусь // Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь [Электронный ресурс]. – 2011. – Режим доступа : <http://www.pravo.by/webnpa/text.asp?RN=hk9900275>. – Дата доступа : 10.02.2011.
3. Налоговый кодекс Республики Беларусь // Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь [Электронный ресурс]. – 2011. – Режим доступа : <http://www.pravo.by/webnpa/text.asp?RN=hk0200166>. – Дата доступа : 10.02.2011.
4. Таможенный кодекс Республики Беларусь // Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь [Электронный ресурс]. – 2011. – Режим доступа : <http://www.pravo.by/webnpa/text.asp?RN=hk0700204>. – Дата доступа : 10.02.2011.

5. Кодекс Республики Беларусь об административных правонарушениях // Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь [Электронный ресурс]. – 2011. – Режим доступа : <http://www.pravo.by/webnra/text.asp?RN=hk0300194>. – Дата доступа : 12.02.2011.
6. Об информации, информатизации и защите информации : Закон Респ. Беларусь от 10 ноября 2008 г. №455-3 // Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь [Электронный ресурс]. – 2008. – Режим доступа : <http://www.pravo.by/webnra/text.asp?RN=N10800455>. – Дата доступа : 14.02.2011.
7. Об электронном документе и электронной цифровой подписи : Закон Респ. Беларусь от 28 декабря 2009 г. № 113-3 // Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь [Электронный ресурс]. – 2009. – Режим доступа : <http://www.pravo.by/webnra/text.asp?RN=N10900113>. – Дата доступа : 14.02.2011.
8. Об утверждении концепции национальной безопасности Республики Беларусь : Указ Президента Респ. Беларусь от 9 ноября 2010 г. № 575 // Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь [Электронный ресурс]. – 2010. – Режим доступа : <http://www.pravo.by/webnra/text.asp?RN=r30100390>. – Дата доступа : 11.02.2011.
9. О некоторых вопросах информатизации в Республике Беларусь : Указ Президента Респ. Беларусь от 6 апреля 1999 г. № 195 // Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь [Электронный ресурс]. – 1999. – Режим доступа : <http://www.pravo.by/webnra/text.asp?RN=P39900195>. – Дата доступа : 15.02.2011.
10. О мерах по совершенствованию использования национального сегмента сети Интернет : Указ Президента Респ. Беларусь от 1 февраля 2010 г. № 60 // Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь [Электронный ресурс]. – 2010. – Режим доступа : <http://www.pravo.by/webnra/text.asp?RN=P31000060>. – Дата доступа : 15.02.2011.
11. Стратегия развития информационного общества в Республике Беларусь : Постановление Совета Министров Респ. Беларусь от 9 августа 2010 г. № 1174 // Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь [Электронный ресурс]. – 2010. – Режим доступа : <http://www.pravo.by/webnra/text.asp?RN=C21001174>. – Дата доступа : 10.02.2011.
12. О некоторых вопросах интернет-сайтов государственных органов и организаций и признании утратившим силу постановления Совета Министров Республики Беларусь от 11 февраля 2006 № 192 : Постановление Совета Министров Респ. Беларусь от 29 апреля 2010 г. № 645 // Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь [Электронный ресурс]. – 2010. – Режим доступа : <http://pravo.by/webnra/text.asp?RN=C21000645>. – Дата доступа : 20.02.2011.
13. О некоторых вопросах защиты информации : Постановление Совета Министров Респ. Беларусь от 26 мая 2009 г. № 675 // Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь [Электронный ресурс]. – 2009. – Режим доступа : <http://pravo.by/webnra/text.asp?RN=C20900675>. – Дата доступа : 15.02.2011.
14. В а р а д а н я н, А. В., Н и к и т и н а, Е. В. Расследование преступлений в сфере высоких технологий и компьютерной информации / А. В. Вараданян, Е. В. Никитин. – М.: Изд-во «Юрлитин-форм», 2007.
15. Е л я к о в, А. Компьютерный терроризм / А. Еляков // Мировая экономика и международные отношения. – 2008. – № 10. – С. 102–105.
16. Ж у р а в л е в, Ю. А. Правовые основы информационной безопасности юридических лиц / Ю. А. Журавлев // Право и государство: теория и практика. – 2008. – № 7. – С. 81–86.
17. Л е п е х и н, А. Н. Расследование преступлений против информационной безопасности. Теоретико-правовые и прикладные аспекты / А. Н. Лепехин. – М.: Тесей, 2008. – 176 с.
18. М и н а е в, В. А., Ф и с у н, А. П. Правовое обеспечение информационной безопасности / В. А. Минаев, А. П. Фисун. – М.: Маросейка, 2008. – 368 с.
19. Р о д и ч е в, Ю. Информационная безопасность: Нормативно-правовые аспекты / Ю. Родичев. – СПб.: Питер, 2008. – 272 с.
20. Управление информации и общественных связей МВД Республики Беларусь // МВД Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – 2011. – Режим доступа : <http://mvd.gov.by/main.aspx?guid=39613>. – Дата доступа : 20.03.2011.
21. Ф и с у н, А. П., К а с и л о в, А. Н., Г л о б а и др. Право и информационная безопасность / А. П. Фисун [и др.]. – М.: Приор-издат, 2005. – 272 с.
22. Я к о в е н к о, А. А. Правовые основы безопасности информационного общества / А. А. Яковенко // Московский журнал международного права. – 2007. – № 1. – С. 66–72.

M. S. ABLAMEIKO, D. A. MARUSHKO

LEGISLATIVE MAINTENANCE OF INFORMATION SECURITY IN THE PROCESS OF INFORMATIONAL SOCIETY FORMATION IN THE REPUBLIC OF BELARUS

Summary

Legislative basis of information society and information security in the Republic of Belarus have been analyzed in the article. Proposals directed to the development of national legislative system in this field have been given.