

О СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Д. Н. Скорый

*Гомельский государственный технический университет
имени П. О. Сухого, Беларусь*

Научный руководитель И. И. Эсмантович, канд. истор. наук, доц.

В современном обществе все большие обороты набирает сфера развития информационных технологий. Постепенный переход от бумажных документов к электронным информационным источникам и документам дает предпосылки для совершенно иного уровня взаимодействия государства, организаций и граждан. Однако этому процессу не способствуют такие факторы, как недостаточно развитая инфраструктура, циркуляция большого объема бумажных документов, традиционная психология людей и др.

В этой связи одной из важнейших задач развития информационного сообщества в Республике Беларусь является создание и развитие системы нормативно-правового регулирования отношений в сфере обращения информации и обеспечения информационной безопасности. К сожалению, практика показывает, что одновременно с развитием информационных технологий появляются новые специфические виды противоправных деяний и законодательство не успевает за данным явлением. Появление все новых угроз побуждает постоянно совершенствовать механизм информационной защиты государства, а также необходимость создания системы выявления данных деяний и их правовой оценки, так как это необходимые атрибуты в обеспечении национальной безопасности Республики Беларусь. Для эффективного развития информационных технологий в Республике Беларусь и действующей системы защиты необходима нормативно-правовая база, отвечающая требованиям сегодняшнего дня.

В этом направлении предприняты определенные меры по созданию правовых условий использования информационных технологий. Одним из основополагающих нормативных правовых актов в области информационного права Республики Беларусь стал принятый 10 ноября 2008 г. Закон Республики Беларусь «Об информации, информатизации и защите информации» № 455-З (далее по тексту – Закон), вступивший в силу 27 мая 2009 г. Основной функцией Закона является регулирование отношений, возникающих в процессе жизненного цикла информации, при создании и использовании информационных технологий, систем, сетей, ресурсов, а также при организации и обеспечении защиты информации. Закон основывается на четырех общих принципах: свобода, эффективное администрирование, защита частной жизни и законности национальных интересов. В целом данные принципы соответствуют международному законодательству в сфере регулирования информационных отношений.

Однако отдельные статьи закона включают и ограничивающие условия, которые подчиняют себе основополагающие принципы. В связи с принятием Закона государственные органы в первую очередь должны уделять повышенное внимание защите информации. Так, согласно ст. 28 Закона устанавливаются следующие требования по защите информации:

1) информация, распространение и (или) предоставление которой ограничено, а также информация, содержащаяся в государственных информационных системах, должны обрабатываться в информационных системах с применением системы защиты информации, аттестованной в порядке, установленном Советом Министров Республики Беларусь;

2) не допускается эксплуатация государственных информационных систем без реализации мер по защите информации;

3) для создания системы защиты информации используются средства защиты информации, имеющие сертификат соответствия, выданный в Национальной системе подтверждения соответствия Республики Беларусь, или положительное экспертное заключение по результатам государственной экспертизы, порядок проведения которой определяется Советом Министров Республики Беларусь.

Также в соответствии с пп. 4–6 Положения «О порядке защиты информации в государственных информационных системах, а также информационных системах, содержащих информацию, распространение и (или) предоставление которой ограничено», утвержденного Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 26 мая 2009 г. № 675 «О некоторых вопросах защиты информации», при создании систем защиты информации информационных систем и (или) взаимодействии между информационными системами, обрабатывающими информацию, распространение и (или) предоставление которой ограничено, должны применяться средства защиты информации, имеющие сертификат соответствия, выданный в Национальной системе подтверждения соответствия Республики Беларусь, или положительное экспертное заключение по результатам государственной экспертизы.

Подключение информационных систем, обрабатывающих информацию, распространение и (или) предоставление которой ограничено, к сетям общего пользования, в том числе к глобальной сети интернет, запрещается.

Вместе с тем наряду с созданием основных правовых условий функционирования информационных систем и использования их ресурсов, принятием мер по их защите и безопасности назрела необходимость совершенствования законодательства по таким направлениям, как:

– противодействие использованию глобальной компьютерной сети Интернет в противоправных целях;

– правовая регламентация вопросов, связанных с использованием домашних сетей с целью установления по решению суда владельца компьютера, с которого осуществлена запись контрафактного программного обеспечения;

– определение правового механизма признания вредной информации, размещаемой в сети Интернет;

– установление обязанности для отдельных категорий субъектов по удалению информации запрещенного характера;

– в целях предупреждения правонарушений в области авторского права следует внесение в Уголовный кодекс Республики Беларусь изменений, предусматривающих ответственность за правонарушения, связанные с интеллектуальной собственностью.