

ТЕХНІЧНЕ СУПРОВОДЖЕННЯ ЗАХОДІВ НАЦІОНАЛЬНОЇ БЕЗПЕКИ

УДК 381.3

*П.Д. БИЛЕНЧУК**, канд. юрид. наук, проф.

*В.И. ГАЕНКО***, канд. юрид. наук, доц.

*Л.В. БОРИСОВА***, *М.В. КОЗЫРЬ***

*Национальная академия внутренних дел**

*Национальный университет внутренних дел***

ПРОБЛЕМЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Рассмотрено современное состояние организационно-правовых отношений в информационной сфере.

Развитие и все более широкое распространение новых орудий труда - информационных и телекоммуникационных технологий, существенно обеспечивающих более эффективное пользование людьми информационными ресурсами, определило необходимость правовой оценки ситуации и разработки организационно-правовых механизмов пресечения общественно опасного поведения в данной области.

Обработка информации превратилась в новую индустрию. Интенсивно осуществляется наращивание возможностей существующих технических и технологических средств, информационных и коммуникационных систем и создание новых их видов. Все шире используются современные способы представления и обмена информацией в виде образов, усиливается и становится миниатюрней техническая база компьютерных и телекоммуникационных сетей, увеличиваются объемы памяти, скорость и дальность действия информационной техники, расширяются глобальные сети и обеспечиваются механизмы привлечения в них рядовых пользователей. Развиваются организационно-правовые методы управления информацион-

ными ресурсами. Во всем мире происходит совершенствование национальных законодательств, регулирующих отношения, возникающие при формировании и использовании информационных ресурсов. Информация из национального ресурса с развитием коммуникационных и информационных технологий превращается в мировой ресурс, что создает предпосылки для установления единообразных правовых способов защиты информационных отношений. Мировое сообщество вынуждено к дальнейшему согласованному развитию национальных законодательных методов противостояния информационной преступности.

Формирование отечественного регулирования в области информационных правоотношений прошло сложный путь и продолжает совершенствоваться. Необходимость регулирования законодателем уголовно-правовых и уголовно-процессуальных запретов в области информации явилось признание ее в качестве объекта гражданских прав, установление права собственности физических, юридических лиц и государства на информационные системы, технологии и средства их обеспечения [1].

Одной из тенденций развития информационных технологий на данном этапе является совершенствование способов защиты от противоправных посягательств на информационные процессы. Криминалистическая деятельность по расследованию информационных преступлений - преступных посягательств в информационной сфере, является важным элементом противостояния новому виду криминальной активности. Совершенствование теоретических основ этой деятельности можно осуществлять в рамках новой криминалистической теории расследования преступлений в сфере информации.

Предметом криминалистического расследования преступлений в сфере информации являются закономерности криминальной деятельности в информационной сфере в отношении и с использованием компьютерной и иной информации, механизмы отражения этой деятельности в виде следов, методы и приемы обнаружения, фиксации и исследования этих следов с целью раскрытия, расследования и предупреждения преступлений. Объектом является та информационная сфера, где может обращаться в ходе криминальной деятельности компьютерная и иная документированная информация.

Под информационными преступлениями понимаются общественно опасные деяния, совершенные в области информационных правоотношений и запрещенные уголовным законом под угрозой наказания. Было бы не правильным сводить содержание понятия информационных преступлений только к криминальной деятельности с использованием определенных технических средств. Преступные действия, связанные с использованием ЭВМ и (или) «телекоммуникационных» инструментов - лишь наиболее известная часть преступной деятельности, направленной на нарушение прав и гарантий личности, юридических лиц и государства [2].

Расследование преступлений в сфере информации в основном составляет совокупность разработанных понятий и определений, описывающих предмет и объект; теоретический анализ совокупности норм материального права, определяющих правомерность деятельности в информационной сфере, и устанавливающих задачи расследования в области информационных правонарушений; анализ выявленных за-

кономерностей, характеризующих существенные для криминалистических задач механизмы (способы) совершения противоправных действий; а также закономерностей, характеризующих объективное отражение отдельных элементов криминальной деятельности или их совокупности во внешнем мире (следовая картина); выявленные и проанализированные специфические для данной совокупности объектов криминалистические способы обнаружения, фиксации и исследования этих следов с целью раскрытия, расследования и предупреждения преступлений.

Дальнейшее совершенствование нормативного регулирования деятельности в информационной сфере следует осуществлять с учетом данных криминалистического анализа практики совершения и расследования информационных преступлений.

Необходимо дальнейшее уточнение криминалистических понятий об информации и ее носителях как феноменах, которые, в одних случаях, являются предметом преступного посягательства, в других - инструментами преступной деятельности. Оно нужно с целью создания стройной системы представлений, как о сути данных явлений, так и проявляющихся в различных криминальных ситуациях их свойствах, находящих отражение в следах (следовых картинах). Информация, выступая в процессе расследования в виде сведений, знаний и сообщений, может при совершении преступлений в сфере информации существовать в специфической компьютерной форме, хранящейся на машинных носителях или управляющей ими.

При криминалистической и уголовно-правовой оценке противоправности содеянного существенное значение имеет не только диспозиция уголовного закона, но и совокупность существующего законодательства, регулирующего правоотношение в целом. Для описания преступной деятельности существенное значение имеют представления об ее элементах и их соотношении с правовой оценкой конкретных действий. За нормативными определениями и связанными с ними описаниями конкретных действий стоит картина материальных и идеальных признаков, оставляемых в виде следов этих действий, имеющих важное криминали-

стическое значение [3]. Криминальная деятельность в сфере информации осуществляется лицами, владеющими, как правило, профессиональными специфическими навыками. Эта деятельность может быть элементом организованной преступности. Профессиональные приемы в информационной сфере продолжают активно совершенствоваться, и это отражается в методах и способах совершения преступлений. Данная преступная деятельность по природе своей латентна и трудно выявляема, имеет явно выраженную тенденцию к транснациональности.

Предлагаемая классификация информационных преступлений и их деление на противоправные действия: а) с компьютерной информацией; б) в области телекоммуникаций; в) с информационным оборудованием; г) с иной информацией, что позволяет построить обобщенную криминалистическую характеристику преступлений в данной области на основе анализа соответствующих способов совершения криминальных действий и оставляемых ими следовых картин [4].

Следовые картины информационных преступлений, связанных с использованием машинных носителей информации - абсолютно новое в отечественной криминалистике явление. Отсутствие представлений о следах таких преступлений у практиков - одна из причин высокой латентности информационных преступлений.

Расследование информационных преступлений - это деятельность, которая требует высокой квалификации следователя и сосредоточения в его руках значительных организационно-распорядительных и координационных полномочий. Межгосударственный характер данного вида преступности требует повышения активности Украины при заключении Договоров о

правовой помощи и правовых отношениях по уголовным делам со странами, где информационная преступность широко развита и имеет явные тенденции к росту - страны Западной Европы, Америки. Для решения задач расследования информационных преступлений в международном масштабе необходимо проделать работу по: а) международной унификации терминологии и понятий, касающихся криминалистической и уголовно-правовой оценки преступных действий в сфере информации; б) международной унификации терминологии и понятий, касающихся уголовно-процессуальной деятельности правоохранительных органов различных стран; в) созданию на базе указанной унификации единого методического обеспечения расследования информационных преступлений, позволяющего обеспечить эффективное взаимодействие органов следствия и дознания с точки зрения обмена доказательствами, проведения совместных оперативных, поисковых и розыскных мероприятий [5].

ЛИТЕРАТУРА

1. Барсуков В.С. Обеспечение информационной безопасности. -М.: Технологии электронных коммуникаций, 1996.
2. Біленчук П.Д., Котляревський О.І. Основи комп'ютерної криміналістики. -Київ, 1998.
3. Бачило И.Л. Правовое регулирование процессов информатизации // Гос. и право. - 1994.
4. Батурин Ю.М. Проблемы компьютерного права. -М.: Юридическая литература, 1991.
5. Бельсон Я.М. Интерпол в борьбе с уголовной преступностью. -М.: Наука, 1989.

Поступила в редколлегию 15.03.2002

БІЛЕНЧУК П.Д., ГАЄНКО В.І., БОРИСОВА Л.В., КОЗИР М.В. ПРОБЛЕМИ ІНФОРМАЦІЙНОЇ БЕЗПЕКИ

Розглянуто сучасний стан організаційно-правових відносин в сфері інформації.

BILENCHUK P.D., GAENKO V.I., BORISOVA L.V., KOZYR M.V. PROBLEMS OF INFORMATION SAFETY

Overviewed modern condition of organizational and law relations within the information field.