

УДК 343.988:004

ВИКТИМОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЖЕРТВ ПРЕСТУПЛЕНИЙ, СОВЕРШАЕМЫХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

М. С. Кузнецов

курсант Нижегородской академии МВД России,

406 учебная группа

Научный руководитель: А. С.-У. Теунаев,

старший преподаватель кафедры криминологии

Нижегородской академии МВД России,

кандидат юридических наук

В последние несколько лет не заметно для нас преступная деятельность злоумышленников, использующих научно-технические достижения, серьезно эволюционировала. Современный преступник стал образованным, применяет новейшие достижения научно-технического прогресса. Ряд авторов полагает [1; 2, с. 81–85], что основной причиной виктимного поведения жертв преступлений, связанных с использованием компьютерных технологий, выступает их техническая неграмотность.

Действительно, небрежность лиц при защите своих персональных данных, неграмотность пользователей в сфере компьютерных технологий подталкивают злоумышленников к совершению данного вида преступлений. В системе МВД России сформированы оперативные подразделения «К», ориентированные на противодействие преступлениям в сфере компьютерной информации. Безусловно, этих мер недостаточно. В этой связи считаем целесообразным создание виктимологической профилактики компьютерной преступности и ее внедрение.

Жертвы компьютерных преступлений в силу разных причин не в состоянии обнаружить подтверждение совершения преступления в их отношении [3, с. 151], особенно если не ощутили каких-либо последствий для себя. Вместе с тем лица, понесшие какие-либо материальные убытки или ущерб иного плана, часто не обращаются за помощью к правоохранительным органам в силу различных предубеждений в отношении показателей раскрываемости, сложности восприятия данной категории преступлений.

Отсутствие действий со стороны потерпевших от рассматриваемых преступлений позволяет преступникам избежать ответственности, а злоумышленникам, которые только затевают подобное — переходить к практической реализации задуманного.

На основе всего сказанного выше можно сделать следующие выводы. В целях защиты населения от преступлений данного вида необходимо: разработать понятные для каждого пользователя рекомендации по безопасной работе с компьютером, организовать распространение данных рекомендаций в сети Интернет, организовывать встречи, семинары по рассматриваемой проблеме и т. п. Реализация данных мер позволит, на наш взгляд, охватить значительное количество пользователей и научить их, как не стать жертвой компьютерных преступлений.

-
1. Профилактика и коррекция виктимного поведения студенческой молодежи в Глобальной сети Интернет: теория, практика / Биктагирова Г. Ф. [и др.]. Казань : Издательство «Отечество», 2019. 320 с. [Вернуться к статье](#)
 2. Гаджиев М. С. Криминологический анализ преступности в сфере компьютерной информации (по материалам Республики Дагестан) : дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.08. Махачкала, 2004. 168 с. [Вернуться к статье](#)
 3. Дремлюга Р. И. Интернет-преступность : монография. Владивосток : Изд-во Дальневосточ. ун-та, 2008. 240 с. [Вернуться к статье](#)