

Электронные сообщения как источник криминалистически значимой информации в расследовании преступлений

Научный руководитель – Сотов Александр Игоревич

Печникова Розалия Багдиевна

Аспирант

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Юридический факультет, Кафедра криминалистики, Москва, Россия

E-mail: gasanova.r@inbox.ru

Технический прогресс не стоит на месте, современные технические достижения играют большую роль в жизни людей. В настоящее время мало кто может обойтись без смартфона, почти все имеют аккаунт в социальных сетях, пользуются компьютером. Произошёл переход от аналоговых средств регистрации информации к цифровым. К сожалению, такой прогресс служит не только благим целям, но и помогает развиваться преступности, создавая новые способы и средства совершения преступления, способы связи и взаимодействия преступников между собой, взаимодействия преступника с жертвой.

Одним из результатов такого перехода стало возрастание информационного обмена между людьми именно с использованием электронных устройств. Речь идет не только о речевом общении, а именно об обмене мыслями, выраженными на письме - о переписке. Значимость информации, хранящейся в переписках, нельзя недооценивать. В наше время общение людей по переписке происходит даже чаще, чем вживую. Посредством электронных сообщений люди общаются, договариваются о встречах и даже ведут бизнес.

На сегодняшний день сеть «Интернет» играет огромную роль в общении людей. Такое общение используется и для совершения преступлений. Речь идет не о преступлениях, в сфере компьютерной информации, а о совершенно любом преступлении. Злоумышленники планируют преступления с помощью сети «Интернет», связываются и поддерживают связь между собой с помощью электронных сообщений. Электронные сообщения хранят в себе большое количество криминалистически важных следов преступления, которые можно и нужно использовать при расследовании, а также при доказывании.

К сожалению, данная сфера не совсем исследована в науке и мало отражена в законодательстве.

Наиболее часто важную роль переписки играют в раскрытии преступлений, предусмотренных ст. 110 УК РФ - доведение до самоубийства, ст. 280 УК РФ - публичные призывы к осуществлению экстремистской деятельности, ст. 282 УК РФ - возбуждение ненависти либо вражды, а равно унижение человеческого достоинства, статьями 228, 228.1, 228.2, 228.3, 228.4 УК РФ - эти статьи касаются незаконного оборота наркотических средств. Также электронные переписки важны при расследовании преступлений, совершаемых в рамках хозяйственной деятельности коммерческих предприятий, а именно преступлений, предусмотренных статьями 201 УК РФ, 204 УК РФ, 204.1 и 204.2 УК РФ [п.1].

Роль электронной переписки в расследовании заключается в том, что она является важным источником информации, указывающим на совершенные действия или факты, которые имели место быть. Использование электронных сообщений в доказывании не лишено некоторых сложностей.

Во-первых, сложность состоит в том, что из-за огромного массива данных, которым являются электронные переписки, их сложно представить в качестве доказательств. Доказательства должны обладать признаком относимости, то есть быть связанными с обстоятельствами доказывания. Установить относимые к расследуемому делу сообщения

довольно сложно. На наш взгляд, наиболее перспективным и быстрым способом установления относимости доказательств является индексация электронных сообщений. Индекс - это число, буквы, слово или другая комбинация символов, структура данных, которая содержит информацию о документе (в нашем случае о сообщении) и позволяет обеспечить быстрый и точный поиск нужной информации [п.2].

Во-вторых, отсутствие алгоритмов аутентификации и идентификации пользователей при регистрации в сервисах, предоставляющих услуги обмена электронными сообщениями или при отправке таких сообщений влечет за собой сложность установления достоверности электронного сообщения. Достоверность также является необходимым признаком используемого доказательства.

В-третьих, каждое доказательство должно быть получено законным путем. Электронные сообщения могут быть получены путем обыска и выемки; предоставления переписки допрашиваемым в рамках допроса и приобщения переписки к протоколу допроса; путем истребования сообщений у организатора обмена сообщениями (администрации социальной сети, мессенджера, сервиса электронной почты) посредством официального запроса; в ходе криминалистической экспертизы электронного устройства, на котором хранится переписка. Каждый из вышеперечисленных способов так или иначе связан с конституционным правом на неприкосновенность частной жизни, правом на тайну переписки, телефонных переговоров, почтовых, телеграфных и иных сообщений. Таким образом, вопрос истребования и извлечения электронной переписки законным путем остается открытым.

Электронные сообщения являются важным источником криминалистически значимой информации для расследования уголовных дел. Однако, получение таких доказательств и использование их в процессе доказывания требует дальнейших исследований и четкой правовой регламентации.

Список литературы

- [1] Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 N 63-ФЗ (ред. от 30.10.2020) // "Собрание законодательства РФ", 17.06.1996, N 25.
[2] ZyLAB General Search Language Guide // ZYLAB. 2016. P. 118.