УДК 343.98

ИЗЪЯТИЕ КРИМИНАЛИСТИЧЕСКИ ЗНАЧИМОЙ ИНФОРМАЦИИ ИЗ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ

Горшкова А.С., студентка 5 курса экономического факультета Научный руководитель — Борисов Е.А. ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ

Ключевые слова: информационные технологии, социальные сети, криминалистическая информация, изъятие информации.

Использование современных средств информационных технологий в преступной деятельности качественно меняет ее облик, переводит ее в виртуальную среду, что, в свою очередь, оказывает огромное влияние на механизм следообразования, специфика которого требует применения современных методов и средств обнаружения, фиксации и изъятия. В данной статье рассмотрены порядок и способы изъятия информации.

В настоящее время информационные технологии прочно зафиксировались в жизни общества. Они оказывают существенное воздействие на все явления жизни. Но не все воздействия имеют положительный аспект.

На современном этапе все больше преступлений происходит в виртуальной сфере. Преступности придается интеллектуальный оттенок, меняется ее облик.

От правоохранительных органов требуется применение новых, современных методов и средств выявления, расследования и раскрытия преступлений [4].

Социальные сети – простой, быстрый, доступный способ передачи информации в ИТС Интернет. Это самая доступная среда для реализации преступления, а также общения в рамках преступной деятельности.

Информация, сохранившаяся в ИТС Интернет, зачастую является существенным источником информации о преступлении, а также имеет большой криминалистический интерес, приобретая статус «следовой». Очень значимо правильно ее обнаружить, зафиксировать и изъять для формирования доказательной базы [5].

В научной среде много споров, к какой категории отнести такие следы. Одни их относят к «виртуальным», так как имеют цифровой об-

раз, другие – к «материальным», потому что они реально существуют и изменяют информацию на электронных носителях. Третьи просто называют такие следы «информационными».

Но как бы они не назывались, эти следы информативны и являются носителями информации о личности преступника и преступной деятельности.

В итоге встает вопрос о порядке и способе изъятия следовой информации с виртуального пространства социальных сетей [2].

Необходимо отметить, что в УПК РФ нет установленной нормы порядка изъятия такой информации.

Следователю можно применить порядок проведения следственного действия — наложение ареста на почтово-телеграфные отправления, их осмотр и выемка (ст.185 УПК РФ).

Могут быть изъяты как сами носители информации (сам компьютер, жесткий диск, электронные носители и т.п.), так и сама информация посредством фотографирования с экранов различных устройств (например, скриншот). Возможно копирование сведений.

Изъятие информации может проводиться самим следователем, если нет риска ее утраты или она пригодна для изучения «неспециалистом». Либо приглашается специалист.

Он осуществляет операции, которые связаны с обнаружением, фиксацией и изъятием информации при производстве отдельных следственных действий, и для ее исследования по поручению следователя. При этом: решает поисковые задачи, диагностирует состояние и изменения информации, устанавливает возможность проведения экспертизы. При возможности утраты или изменения информации, а также для решения сложных задач назначается экспертиза.

Специалист может спрогнозировать вероятность осуществления тех или иных действий преступника при длящихся преступлениях.

При изъятии носители данных (информации) должны быть упакованы и опечатаны [1].

Также для изъятия информации можно обратиться к самому администратору социальной сети для передачи информации о переписки подозреваемого пользователя [3].

Многие авторы рекомендуют ввести в УПК дополнительную статью, которая будет содержать в себе нормы по изъятию и аресту переписки в социальных сетях и электронных средствах по решению суда.

Библиографический список:

- 1. Уголовно-процессуальный кодекс РФ от 18.12.2001 № 174-ФЗ (ред. от 06.03.2019) // СПС «Консультант Плюс», 2019
- 2. Агибалов, В.Ю. Виртуальные следы в криминалистике и уголовном процессе: автореферат. – Воронеж. – 2016. – 24с.
- 3. Грибунов, О.П. Средства сотовой связи как источник криминалистически значимой информации / О.П. Грибунов // Вестник Восточно-Сибирского института МВД России. 2017. № 4 (83). С. 137-142.
- Третьякова, Е.И. Проблемы изъятия криминалистически значимой информации в сети интернет / Е.И. Третьякова // Алтайский юридический вестник.

 2018. №4 (24).- С. 137-140
- 5. Grandars.ru [Электронный ресурс] / Расследование преступления в компьютерной сфере. Режим доступа: http://www.grandars.ru/college/pravovedenie/r-kompyuternyh-prestupleniy.html

THE REMOVAL OF FORENSICALLY RELEVANT INFORMATION FROM SOCIAL NETWORKS

Gorshkova A. S.

Keywords: information technology, social networks, forensic information, information retrieval.

The use of modern means of information technology in criminal activity qualitatively changes its appearance, translates it into a virtual environment, which, in turn, has a huge impact on the mechanism of trace formation, the specificity of which requires the use of modern methods and means of detection, fixation and seizure. This article describes the procedure and methods of information retrieval.