

Следует отметить, что в ряде статей Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации (далее – УПК РФ), а именно в ст. 56, 183 и 53 свидетель вправе являться на допрос с адвокатом, которого сам (свидетель) пригласил для оказания юридической помощи. В процессе производства следственного действия адвокат в присутствии следователя вправе давать своему представляемому краткие консультации, задавать с разрешения следователя вопросы допрашиваемым лицам, делать письменные замечания по поводу правильности и полноты записей в протоколе данного следственного действия. Следователь также может отвести вопросы представителя, но обязан занести отведенные вопросы в протокол. По окончании допроса адвокат вправе делать заявления о нарушении прав и законных интересов свидетеля.

Тем не менее в рамках УПК РФ закреплена возможность участия адвоката только в допросе, про остальные следственные действия ничего не сказано, что также является умалением прав свидетелей.

Таким образом, представляется необходимым внести дополнения в ч. 3 ст. 60 УПК и закрепить право свидетеля на оказание ему юридической помощи в ходе производства по уголовному делу, при этом не ограничиваясь перечнем определенных следственных действий.

УДК 343.985.3

А. И. Гайдин

ОСОБЕННОСТИ ТАКТИКИ ИЗЪЯТИЯ И ОСМОТРА МОБИЛЬНЫХ СРЕДСТВ СОТОВОЙ СВЯЗИ

В связи с бурным развитием сетей сотовой связи и резким увеличением количества абонентов, в последние годы активно растет количество фактов «телефонного мошенничества», а механизм этой преступной деятельности претерпевает некоторые изменения.

На сегодняшний день в этой сфере наиболее распространенными являются следующие способы мошенничества:

- звонки на стационарный или мобильный телефон, когда мошенник представляется родственником или его знакомым, сотрудником полиции, охранником и т. п., сообщает о совершенном членом семьи правонарушении, предлагает заплатить деньги для урегулирования конфликта. В качестве жертвы преступления чаще выступают женщины преклонного возраста. Деньги забирает либо участник преступной группы, либо курьер (чаще таксист);
- преступники звонят или отправляют СМС-сообщения на мобильный телефон, сообщая потерпевшему о «выигрыше» разыгранного приза и предла-

гают оплатить налог, деньги за его доставку и т. п. Для перечисления денежных средств указывается номер счета в банке;

- осуществляется рассылка СМС-сообщений, в которых сообщается информация о том, что банковская карточка пользователя заблокирована в результате попыток преступного посягательства, и предлагается связаться с сотрудником банка по указанному номеру. Лжесотрудник банка инструктирует потерпевшего какие комбинации необходимо ввести через банкомат, чтобы разблокировать карту. При этом денежные средства перечисляются на счет мошенника или его доверенного лица.

Субъектами таких преступлений чаще являются лица, осужденные за ранее совершенные преступления и отбывающее наказание в исправительных учреждениях, соучастниками – лица, находящиеся на свободе.

При расследовании такого рода мошенничеств важным источником доказательственной информации выступают сотовые телефоны, которые использовались преступниками для совершения звонков потерпевшим и рассылки СМС-сообщений. Они могут содержать информацию о контактах владельца, состоявшихся сеансах связи, отправленных и принятых сообщениях, иные криминалистически значимые сведения, и могут быть обнаружены в результате режимных мероприятий в местах лишения свободы и при производстве обысков. При обнаружении средств сотовой связи недопустимо передавать их в руки обыскиваемых или заподозренных лиц для разблокировки или демонстрации различных разделов меню, поскольку те могут умышленно физически повредить объект и нанести ущерб хранимой на них информации.

При изъятии и осмотре телефонов нужно учитывать тактические рекомендации. Следователь (дознатель) должен избегать любых действий с изымаемыми объектами, последствия которых он не может предусмотреть заранее. Обеспечение целостности информации на изымаемых средствах связи и иных следов зависит от профессионализма специалиста, участие которого по возможности необходимо обеспечить.

Не допускается просматривать содержимое изымаемых средств связи, с использованием не предназначенной для этого компьютерной техники, тем более производить с ними какие-либо действия (осуществлять на них запись любых файлов, совершать звонки, отправлять смс-сообщения).

Упаковка сотовых телефонов должна исключать возможность непроцессуальной работы с ними, разукomплектовки и физического повреждения. Важно правильно печатывать упаковку с изымаемыми объектами, так, чтобы из нее было невозможно изъять объект без повреждения печатающихся наклеек.

При изъятии телефона необходимо предотвратить его выключение ввиду истощения заряда аккумулятора, для этого при необходимости подзарядить его и максимально быстро представить для исследования. Выключение телефона может повлечь уничтожение значимой информации, хранящейся в энергозависимой памяти. Однако хранение телефона без использования специальной

экранирующей тары может повлечь негативные последствия. Преступники или иные лица могут отправить на соответствующий номер большое количество СМС-сообщений, тем самым перезаписать участки памяти, в которых хранятся ценные сообщения для установления обстоятельств расследуемого преступления, или аналогичным образом перезаписать участки памяти, в которых хранится журнал звонков. Еще большие возможности дистанционного управления телефоном возникают при изъятии включенного смартфона или коммуникатора – устройства, имеющего портативную операционную систему (Android, iOS, Symbian и т. д.). Эти аппараты выполняют функции телефонов с расширенными возможностями и могут использоваться, как карманные компьютеры. При отсутствии экранирующей упаковки необходимо перевести устройство в «режим автономной работы» или «режим полета».

С целью обеспечения сохранности информации, хранящейся на телефоне, и ее быстрого предварительного исследования рекомендуется в рамках осмотра и изъятия произвести извлечение данных из мобильного устройства и их копирование. Для этого применяются аппаратно программные комплексы обеспечивающие доступ, в том числе к скрытой информации, хранящейся в сотовых телефонах, смартфонах, планшетных компьютерах (UFED, Мобильный криминалист, XRY, MOBILedit). Такие комплексы укомплектованы большим количеством адаптеров и кабелей с различными интерфейсными разъемами, что позволяет работать с устройствами разных производителей и разным программным обеспечением. Хотя для обозначения соответствующего процесса часто используют термины «извлечение данных», «получение дампа памяти», речь идет о копировании информации имеющейся на мобильном устройстве, т. е. об одной из разновидностей формы фиксации доказательственной информации, при этом сохраняется возможность восстановления удаленной информации.

Процедура копирования информации в процессе следственного действия должна позволять решать задачи обеспечения достоверности сведений и их неизменности в процессе хранения. Фиксация источника копирования информации должна обязательно осуществляться в протоколе следственного действия. Гарантом достоверности происхождения скопированной информации является участие при производстве следственного действия понятых. При этом важно, чтобы они понимали суть производимых действий, т. е. на языке современного обывателя были «продвинутыми пользователями» компьютерной техники.

Недопустимо приклеивать листы бумаги, бирки с пояснительными записями непосредственно к носителям информации, пропускать через них бечеву, делать пометки.

При осмотре телефона на месте обнаружения необходимо установить и отразить в протоколе следственного действия следующие данные: состояние телефона (включен или выключен); габаритные размеры; цвет корпуса; конструкция корпуса (форм-фактор: «моноблок», «раскладушка» или «слайдер»),

расположение и описание дисплея клавиатуры, разъемов, дополнительных индикаторов и кнопок (клавиш); наличие (отсутствие) этикетки на дне отсека блока питания этикетки с моделью, серийным номером и т. п.; описание индивидуализирующих особенностей (надписей, наклеек, повреждений и т. п.); IMEI-код телефона путем набора на клавиатуре *#06#, внесенный при программировании телефона;

Изучение содержания разделов меню телефона при его осмотре в «полевых» условиях необходимо минимизировать или вообще не осуществлять, за исключением случаев необходимости оперативного получения информации о соединениях абонента или его переписки с целью пресечения преступления или предотвращения возможного уничтожения доказательств.

В результате работы с меню может быть получена следующая информация: телефонный список; последний набранный номер; продолжительность последнего запроса; оставшиеся без ответа запросы; SMS, EMS, MMS-информация; данные с сим-карты (абонентский номер, список контактов и т. д.); записи на диктофоне и видеозаписи. Однако и в таком случае осмотр содержимого телефона необходимо производить с участием специалиста.

УДК 343.985

Н. В. Гайдук

К ВОПРОСУ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ПОДГОТОВИТЕЛЬНОГО ЭТАПА ОСМОТРА МЕСТА ПРОИСШЕСТВИЯ ПРИ РАССЛЕДОВАНИИ УБИЙСТВ

При расследовании уголовных дел об убийствах осмотр места происшествия является неотложным следственным действием, в ходе проведения которого осуществляется непосредственное обследование, обнаружение и фиксация в протоколе следов преступления, иных обнаруженных предметов и фактических данных, выступающих в последующем доказательствами по уголовному делу. Помимо этого результаты осмотра места происшествия позволяют сделать вывод о механизме и способе совершения преступления, а в некоторых случаях – о мотиве и целях совершения убийства, а также условиях, которые способствовали преступному событию. В связи с этим осмотр места происшествия является важнейшим следственным действием, от качества проведения которого, зависит весь ход расследования уголовного дела в дальнейшем.

В теории осмотр места происшествия принято разделять на три этапа: подготовительный, рабочий и заключительный.