

Как видим, преступники используют различные способы мошенничества и схемы обмана, что приводит к внесению корректировок в уголовный закон. Так, Федеральный закон Российской Федерации от 23 апреля 2018 г. № 111 «О внесении изменений в Уголовный кодекс Российской Федерации» внесены изменения в ст. 159.3 и 159.6, связанные с противоправными действиями преступников с электронными денежными средствами граждан [2].

У данных противоправных действий также есть свои распространенные способы, такие как:

рассылка различных спам-SMS, таких как о выигрыше автомобиля, от банковских служб, якобы о противоправно взятом кредите на имя лица, также использование социальных сетей. Взламывая аккаунты, начинают писать от имени друзей, что произошла тяжелая жизненная ситуация и необходимы срочно денежные средства;

создание интернет-сайтов, интернет-магазинов. При осуществлении заказа и после оплаты сайт блокируется и уже нельзя обнаружить его или написать в службу поддержки, банковский счет, на который были отправлены денежные средства, уже не существует, либо был использован интернет-кошелек. Примером такого рода мошенничества служит продажа товара через сайты «Авито», «Юла»;

звонки и представление от лица сотрудников банка, которые под предлогом проверки или убеждения лица, что на него был взят кредит мошенниками, далее просят перевести денежные средства таким способом, что лицо самостоятельно диктует данные своего банковского счета, говорит ключевые фразы «ДА», «СОГЛАСЕН» и переводит денежные средства под предлогом закрытия кредита и после возврата этих же денежных средств.

Мошенничество в глобальной компьютерной сети Интернет может производиться и другими способами. Так, мошенники могут создавать интернет-банки или же специальные мнимые вклады, затем обещают, что при минимальном взносе и за короткий срок вам удастся удвоить, или даже утроить вносимую сумму. Услуга интернет-казино может также предоставляться. За минимальную сумму вам могут предоставить большой шанс выиграть. За минимальную сумму вам могут предоставить большой шанс выиграть, но в итоге вы вовсе останетесь без денежных средств [3, с. 156].

Процесс сокрытия следов в данном случае проявляется в том, что мошенники изначально не оставляют никаких данных о себе, ни номер технической поддержки, ни факс, ни адреса электронной почты. Все сделки совершаются исключительно по предварительной оплате, если мошеннический сайт получает большую сумму денег, он и вовсе перестает существовать.

Данные способы совершения преступления в сети Интернет имеют свои особенности механизма следообразования. Этот механизм прояв-

ляется в том, что при совершении мошенничества в сети Интернет почти отсутствуют следы идеального характера. Это обусловлено тем, что потерпевший не контактирует со злоумышленником в реале, а весь процесс обмена информацией происходит через интернет. Исключением может служить только заказ какой-либо продукции через мошеннические интернет-магазины, в этом случае потерпевший может запомнить внешний вид курьера и сможет описать его внешность. Будет также объект преступления – посылка. Можно увидеть кем она отправлялась, адрес отправки, дату [4, с. 54–62].

Исходя из перечисленной выше информации, можно сделать вывод, что из-за постоянного развития интернет-ресурсов будут появляться различные способы интернет-мошенничеств. Но, несмотря на это, ведется и активное изучение данной проблемы с правоприменительной стороны. Создаются дополнительные ресурсы для изобличения лиц, совершающих подобного рода преступления, вносятся корректировки в законодательство. Именно поэтому представители закона, как и сеть Интернет, делают все возможное для изобличения преступников.

1. Харламов, Д.Д. Уголовная ответственность за компьютерное мошенничество по УК Российской Федерации и ФРГ / Д.Д. Харламов // Бизнес в законе. – 2021. – С. 55–59.

2. О внесении изменений в Уголовный кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] : Федер. закон Рос. Федерации, 23 апр. 2018 г., № 111-ФЗ. – Режим доступа: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_296451/](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_296451/). – Дата доступа: 14.10.2022.

3. Журавлева, Г.В. Мошенничество в сфере компьютерной информации: спорные вопросы теории и практики / Г.В. Журавлева, Н.А. Карпова // Вестн. Моск. ун-та МВД России. – 2017. – № 5. – С. 153–158.

4. Александрова, И.А. Новое уголовное законодательство о мошенничестве / И.А. Александрова // Юрид. наука и практика. Вестн. Нижегород. акад. МВД России. – 2013. – № 21. – С. 54–62.

УДК 343.98

*Е.Г. Котова*

## **ОСОБЕННОСТИ ОСМОТРА МЕСТА ПРОИСШЕСТВИЯ В ХОДЕ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ**

Актуальность данной темы вызвана прежде всего тем, что за последние 35 лет участились случаи вооруженных конфликтов в непосредственной близости от территориальных границ Российской Федерации, а в

2022 г. Россия стала участником вооруженного конфликта на Украине.

Стоит отметить, что 20 октября 2022 г. Президент издал Указ «О введении военного положения на территориях ДНР, ЛНР, Запорожской и Херсонской областей», которые вошли в состав Российской Федерации.

Современные вооруженные конфликты представляют ряд правовых особенностей, среди которых следует отметить: активную вовлеченность гражданского населения в незаконные военные формирования, беспрепятственное распространение автоматического и стрелкового оружия, приостановку функционирования гражданской инфраструктуры, рост социального напряжения из-за потери работы местным населением, отсутствие наличия средств к существованию, что совокупно влияет на рост преступности.

С.А. Торопов, А.Н. Васильев, С.Л. Никонович и другие ученые исследовали данные вопросы в своих трудах.

Ключевыми условиями для качественного и результативного осмотра места происшествия (ОМП) являются: оперативность реагирования с момента поступления сигнала о необходимости выезда следственно-оперативной группы (СОГ) до прибытия ее на место; подготовка группы со стороны руководителя до выезда на место происшествия; координация и включение в СОГ представителей правоохранительных органов и военизированных формирований, обеспечивающих безопасность группы в районе предполагаемого осмотра; оперативность при составлении протокола, обеспечение сохранности следов.

Следственное действие, предполагающее ОМП в условиях военных действий, имеет ряд особенностей. Первой особенностью является незамедлительность реагирования СОГ. Постоянная угроза возможных изменений обстановки места происшествия, вплоть до полного уничтожения материальных следов, ввиду различных неблагоприятных природных факторов, обстрелов со стороны расположения военизированных формирований противника, требует максимально быстрой реакции со стороны СОГ.

Второй особенностью является формирование следователем СОГ. В условиях военного конфликта она действует в интересах безопасности группы, руководитель СОГ может включить в ее состав, помимо оперативных и иных работников органов дознания, служащих со стороны военизированного формирования, ответственного за определенный участок территории.

Третьей особенностью является предварительная материально-техническая подготовка группы. Необходимо учитывать тот факт, что СОГ осуществляет следственные действия на первой и второй линии оборо-

ны, что предполагает тактическую угрозу столкновения с диверсионно-разведывательной группой противника. Наличие данной угрозы предполагает, что СОГ должна быть ориентирована на свою защиту и обеспечена необходимыми средствами индивидуальной защиты в качестве бронежилетов, специальных средств, автоматов, разгрузок. СОГ должна иметь психологическую и техническую готовность к встрече с противником. Участники группы могут быть снабжены боевыми орудиями для ближнего боя (2–3 км) в виде минометов или ручных пулеметов.

Прежде чем приступить к организации выезда на место происшествия, руководителю СОГ необходимо собрать информацию о количестве участников вооруженных формирований, стадии конфликта (активная/неактивная), наличия различного вида вооружения, расположение минного заграждения по пути следования в зону осмотра, а также на самой территории осмотра.

Доставить СОГ на место можно либо вертолетом, либо автотранспортом. Наземный транспорт выдвигается в составе колонны из легковых (грузовых) машин, усиленной двумя-тремя единицами бронетехники для обеспечения безопасности.

По прибытии на место происшествия следователь осуществляет предварительный осмотр места происшествия. Предпринимая осмотр, руководитель СОГ должен руководствоваться вопросами, которые необходимо выявить: что произошло и механизм происшествия; время происшествия; сколько лиц участвовало и данные об этих лицах: характер и мотивы их действий; характер связи между преступниками и потерпевшим [1]. Немаловажным фактором является поиск свидетелей, которых необходимо опросить в кратчайшие сроки. Это обусловлено тем, что гражданское население в первые часы конфликта пытается покинуть небезопасную территорию, а военнослужащие могут быть передислоцированы вместе со своими подразделениями, что повлечет потерю ценных сведений [2].

По прибытии на место происшествия следователь должен убедиться, что неотложные меры по ликвидации последствий происшествия приняты, потерпевшему (если он есть) оказана помощь, место происшествия охраняется, удалены с места происшествия посторонние. Руководителю СОГ необходимо кратко побеседовать с очевидцами происшествия или лицами, обнаружившими его.

На начальном этапе осмотра следователь использует следующие тактические приемы: выясняет общую характеристику места происшествия, его размеры, расположение, фиксирует весь ход следственного действия при помощи фото- и видеосъемки. Учитывая особенности

военной обстановки, целесообразно будет использовать аналоговые квадрокоптеры отечественного производства, которые способны осуществлять работу в условиях радиоэлектронной борьбы. Беспилотный летательный аппарат позволяет произвести осмотр отдельных участков местности, потенциально опасных для непосредственного осмотра участниками СОГ [3].

При проведении ОМП необходимо учитывать особенности местности, включающие в себя природный ландшафт, ограниченность дорожной сети, пересеченность местности. Руководитель СОГ определяет начальную точку осмотра и его способ, который будет зависеть от предмета осмотра. Способы пространственного осмотра подразделяются: на концентрический – от периферии к центру, где происходили основные действия преступника; эксцентрический – от центра события к периферии; фронтальный (линейный) – по параллельным или соседним участкам; по секторам – когда следователь мысленно делит все место происшествия на участки (сектора) и осуществляет осмотр, последовательно передвигаясь от одного сектора к другому [4].

По прибытии на место происшествия необходимо произвести быстрый поиск вещественных доказательств. Учитывая, что в современных военных конфликтах массово используются дальнобойная реактивная артиллерия и другие поражающие средства, имеющие высокую дальность, маневренность, скорость, защитные характеристики против средств противовоздушной обороны, комнаты вещественных доказательств следственных органов прифронтовой зоны подвергаются опасности. Противник несет прямую угрозу уничтожения соответствующих органов, что ведет к риску утраты вещественных доказательств. В связи с этим, чтобы сохранить такие вещественные доказательства, как документы, цифровые носители, иные предметы, сотрудникам следственных органов рекомендуется незамедлительно переправить изъятые доказательства в соответствующие органы, которые находятся удаленно от линии поражения высокоточными артиллерийскими системами.

В прифронтовой зоне также следует использовать засекреченные каналы связи с помощью выведенных спутников на орбиту.

Осуществляя осмотр места происшествия, следователь должен оперативно заполнить процессуальные документы. В условиях боевых действий данную процедуру нужно осуществить незамедлительно и максимально детально, так как в случае обстрела может возникнуть необходимость в кратчайшие сроки покинуть место осмотра. При составлении протокола осмотра места происшествия необходимо соблюсти все предписанные требования [5].

В условиях активизации или временного прекращения боевых действий при работе с источником следовой информации надлежит учитывать все обстоятельства. В условиях соприкосновения с линией огня сотрудникам СОГ не представляется возможным осуществлять мероприятия по выявлению и изъятию материальных следов. В данной ситуации основной задачей СОГ является охрана места обнаружения источников следовой информации, которые в дальнейшем при обеспечении безопасности подлежат изъятию.

Таким образом, при ОМП в ходе боевых действий рекомендуется учитывать особенности в организации работы и снабжения техническими средствами СОГ, а также обеспечение сохранности вещественных доказательств и безопасности всех членов группы.

1. Кадатенко, Е.П. Принципы осмотра места происшествия как основополагающие требования при его производстве / Е.П. Кадатенко // Вестн. Акад. экон. безопасности МВД России. – 2011. – № 8.

2. Торопов, С.А. Особенности организации проведения осмотра места происшествия в условиях локального военного конфликта [Электронный ресурс] / С.А. Торопов, Д.А. Сафонов // Тавр. науч. обозреватель. – 2016. – № 12. – Ч. I. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/osobennosti-organizatsii-provedeniya-osmotra-mesta-proisshestiya-v-usloviyah-lokalnogo-voennogo-konflikta> (дата обращения: 14.10.2022).

3. Гирийчук, В.В. Использование специальных технических средств в правоприменительной деятельности / В.В. Гирийчук // Науч. портал МВД России. – 2009. – № 3.

4. Васильев, А.Н. Пособие для прокурорско-следственных работников / А.Н. Васильев, И.В. Виноградов, А.Р. Рагинов. – М. : Госюриздат, 1960.

5. Никонович, С.Л. Осмотр места происшествия: особенности проведения, фотофиксации, описания следов, орудий и предметов, назначения судебных экспертиз / С.Л. Никонович, В.А. Бекетов, А.Я. Авдальян. – Тамбов : Першина, 2016.

УДК 343.985

**В.В. Кравец**

## **ОТДЕЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ ЭКСТРЕМИСТСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

Экстремизм в последние несколько лет, как на территории Республики Беларусь, так и за рубежом, превратился в одну из главных угроз государственного и общественного строя. Преступления и правонарушения экстремистской направленности достаточно разнообразны – от прове-