

кретность изложения в нем фактов инкриминируемого обвиняемому деяния: постановление должно быть изложено и сформулировано таким образом, чтобы обвиняемый, ознакомившись с ним, был осведомлен, в чем конкретно он обвиняется, и получил возможность защищаться от предъявленного обвинения. По УПК Республики Беларусь возможность обвиняемого защищаться от предъявленного обвинения включает в себя:

предоставление обвиняемому процессуальных средств для защиты от предъявленного обвинения;
право обвиняемого пользоваться помощью защитника;

обязанность следователя, дознавателя, прокурора обеспечить обвиняемому возможность защищаться установленными законом средствами и способами от предъявленного обвинения.

На наш взгляд, важнейшей гарантией, обеспечивающей право обвиняемого на защиту, является в первую очередь разъяснение ему всех его прав. Следующей гарантией права обвиняемого на защиту является право пользоваться помощью защитника. Обязательным условием реализации этого права является возможность обвиняемого выбрать защитника по своему усмотрению. Обвиняемый имеет право сам наряду с адвокатом принимать участие в осуществлении своей защиты. По общему правилу, обвиняемый также может отказаться от помощи защитника и защищать себя самостоятельно. Полагаем, что это его право вполне обоснованно, так как нельзя ограничивать право обвиняемого в выборе средств и способов защиты. Рассматриваемое право гарантирует обвиняемому получение квалифицированной юридической помощи, одновременно выступая гарантом соблюдения всех его законных прав. Гарантией обеспечения права на защиту является и обеспечение реализации всех предусмотренных для обвиняемого прав. За выполнение данной функции ответственны соответствующие должностные лица. Нарушение права обвиняемого на защиту как со стороны должностных лиц (следователя, дознавателя, прокурора), так и со стороны защитника (из-за его недобросовестности) влечет их ответственность. Таким образом, в досудебном производстве обвиняемый наделен довольно широкими иными возможностями защищаться от предъявленного ему обвинения, которые, полагаем, компенсируют невозможность знакомиться при предъявлении обвинения с доказательствами, лежащими в его основе.

В заключение считаем необходимым указать, что в соответствии со ст. 241 УПК решение о привлечении лица в качестве обвиняемого облекается в форму мотивированного постановления, в котором должны быть указаны: время и место его составления, кем составлено; фамилия, имя, отчество лица, привлекаемого в качестве обвиняемого, число, месяц, год и место его рождения; описание инкриминируемого обвиняемому преступления с указанием времени, места его совершения, а также иных обстоятельств, подлежащих доказыванию в соответствии со ст. 89 УПК; уголовный закон (пункт, часть, статья), предусматривающий ответственность за данное преступление. Таким образом, УПК не обязывает следователя указывать в постановлении доказательства, обосновывающие обвинение. Именно данная позиция законодателя, по нашему мнению, и является наиболее правильной и оптимальной. Мотивированность постановления, предусмотренная ч. 1 ст. 240 УПК, выражается в логической связи между его описательной и резолютивной частями и не сводится к приведению в нем доказательств.

Вышеизложенное позволяет утверждать, что мотивировка постановления о привлечении в качестве обвиняемого должна содержать конкретные фактические обстоятельства, обосновывающие вывод о наличии преступления и его квалификацию. Доказательства, лежащие в основе обвинения, не входят в содержание мотивировки постановления о привлечении в качестве обвиняемого.

А.Е. Гучок, прокурор Прокуратуры Республики Беларусь, кандидат юридических наук, доцент

РАДИОУПРАВЛЯЕМЫЕ МОДЕЛИ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ В КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЕ ТЕРРОРИСТИЧЕСКОГО АКТА

Изучение отдельных элементов в криминалистической структуре преступлений позволяет концентрировать внимание исследователей на относительно узких вопросах, требующих разрешения в процессе деятельности по борьбе с преступностью. В качестве одного из наиболее эффективных методов проведения таких исследований может использоваться криминалистический анализ, представляю-

щий собой интегративный метод опосредованного познания преступления, состоящий в мысленном его расчленении на составляющие, в раздельном исследовании каждого выделенного элемента с последующим рассмотрением их в комплексе и взаимосвязи применительно к структуре содеянного. С его помощью в криминалистике осуществляются:

установление совокупности элементов, составляющих структуру преступления, обуславливающих закономерности его механизма;

решение вопросов об отнесении имеющейся информации к обстоятельствам расследуемого уголовного дела. Анализ является необходимой предпосылкой установления связей между объектами, явлениями, фактами, составляющими преступление;

углубленное системное изучение особенностей каждого элемента (объекта, субъекта), входящего в структуру преступлений: их параметров, качеств, свойств, проявлений;

исследование отражений изучаемых явлений и объектов;

исследование причинно-следственных связей между элементами структуры преступления, а также между элементами и их отражениями¹.

Криминалистическая структура преступления выступает основным объектом исследования в ходе криминалистического анализа. Причем применение данного метода состоит в первоочередном исследовании именно внутреннего строения системы, в связи с чем обязательно анализируются элементы криминалистической структуры преступления и их отражения. Криминалистическая структура преступления представляет собой информационную модель внутреннего строения системы преступного деяния, включающую в себя совокупность элементов, обязательно наличествующих в ходе его совершения (субъекта, объекта, средства совершения преступления, предмета противоправного посягательства), и отражающую динамику развития события преступления в части возникновения и разрушения связей между отдельными составляющими структуры, результатом которых становится изменение состояния некоторых или всех составляющих, входящих в систему преступления, что отображается в следах.

В качестве элементов структуры террористического акта необходимо рассматривать следующие составляющие:

преступника либо группу преступников, имеющих намерение совершить либо совершающих террористический акт;

объект, в отношении которого совершается акт терроризма;

орудие совершения террористического акта (средство поражения);

средство доставки орудия совершения террористического акта;

материальную обстановку (людей, транспортные средства, здания, сооружения и иные объекты), в пределах которой планируется либо осуществляется совершение террористического акта.

Кроме того, структура террористического акта должна рассматриваться в динамике, с последовательным изучением ее свойств на всех этапах развития преступления.

Хотя структура каждого события криминального деяния и сопутствующих ему обстоятельств будет уникальной, сугубо индивидуальной по содержанию, умышленное преступление как целенаправленная деятельность субъекта, разложенная на этапы, может быть представлена в следующем виде: возникновение умысла; подготовка к совершению преступления; совершение преступления; сокрытие следов преступления после его совершения; использование преступного результата.

Не в каждом случае совершения преступления все указанные этапы будут иметь место. Полнота и характер их реализации зависят от множества факторов². Формализованное представление террористического акта в виде его криминалистической структуры с последующим анализом позволяет реализовать прогностическую функцию криминалистики путем построения моделей преступлений, ранее не встречавшихся в оперативно-следственной практике. Это предполагает установление «симптомов готовящегося преступления»³. Их установление возможно за счет использования преактивно-ситуалогического анализа, представляющего собой криминалистический анализ того, что должно случиться, путь опережающего наступления на преступление и его исполнителя, еще не воплотившего свой замысел⁴.

¹ См.: Криминалистика: Учеб. пособие / Под ред. А.В. Дулова. Минск, 1996. С. 51.

² См.: Басалаев А.Н., Гуняев В.А. Следы преступления // Вопр. совершенствования предвар. следствия. Л., 1976. Вып. 4. С. 78–80.

³ См.: Зорин Г.А. Идея и перспективы криминалистического преактивизма // Юрид. наука и образование в Респ. Беларусь на рубеже XX–XXI вв.: Материалы междунар. науч.-практ. конф. / Под ред. проф. Г.А. Зорина. Гродно, 1998. С. 19.

⁴ См.: Там же. С. 18.

Одним из вариантов такой деятельности является перебор в модели криминалистической структуры террористического акта различных элементов, которые могут стать ее составляющими. По нашему мнению, в период активизации террористической деятельности особый интерес представляют возможные варианты совершенствования способов доставки средств поражения к объектам преступного посягательства. Исследования такого рода могут осуществляться поэтапно, в соответствии с методикой, предлагаемой профессором А.В. Дуловым. Им выделена совокупность путей и этапов криминалистического анализа, который может быть применен и к исследованию отдельных элементов криминалистической структуры преступления.

1. Исследование криминалистической структуры преступления. На данном этапе устанавливается принципиальная возможность включения в криминалистическую структуру того или иного элемента.

2. Исследование функций и свойств основных объектов криминалистического изучения (элементов структуры преступления, связей).

3. Генезисное исследование системы «преступление» с обязательным изучением функционирования отдельных элементов.

4. Исследование взаимосвязей системы «преступление» с другими системами, в том числе исследование взаимосвязей отдельных элементов с системами более высоко порядка.

5. Исследование следов-отображений, образующихся на всех стадиях совершения преступления.

6. Субъективно-функциональный анализ преступления, преступной деятельности.

Исследуя возможные средства доставки как элемент криминалистической структуры террористического акта, необходимо отметить, что, как правило, способы перемещения орудий совершения террористических актов не отличаются многообразием и, в основном, сводятся к перемещению средств поражения в зону приведения их в действие на теле самих террористов, с помощью воздушного, водного и автомобильного транспорта. Однако мы полагаем, что в настоящее время существует возможность применения нетрадиционных средств доставки орудий совершения террористических актов, в частности сверхлегких беспилотных летательных аппаратов. Среди наиболее доступных и распространенных технических устройств данной группы могут использоваться радиоуправляемые модели самолетов и вертолетов. Степень доступности использования малых летательных аппаратов в преступной деятельности может быть охарактеризована тем, что они предлагаются в свободной продаже, подробную информацию о предлагаемых моделях самолетов и вертолетов можно получить в Интернете.

Исследование криминалистической структуры террористического акта, элементом которой являются сверхлегкие летательные аппараты, показывает, что сами они без переносимого взрывного устройства не могут рассматриваться в качестве эффективного средства поражения. В связи с этим необходимо указать, что основным требованием, предъявляемым к данному виду средств доставки взрывчатых либо отравляющих веществ как элементу криминалистической структуры террористического акта, является наличие возможности перемещать средство поражения определенного веса на заданное расстояние, обеспечивая неожиданность его применения. Так, в необходимых случаях террористы могут воспользоваться моделями вертолетов, способных переносить грузы массой порядка 0,5–1 кг. К таковым относятся модели CALIBER 90 и CONCEPT 32VR (w/OS32SX-H). Когда существует высокая вероятность того, что данный летательный аппарат может быть сбит посредством использования огнестрельного оружия или иных устройств, в качестве средства доставки возможно использование более скоростных летательных аппаратов – моделей самолетов EXTRA 330S (ARF), AT-6 Texan, в том числе и реактивных GP Ducted Fan F-86F Sabre. Достаточно большой выбор систем радиоуправления позволяет воспользоваться конструкциями, которые обеспечивают нахождение преступника на расстоянии порядка 1,5 км от места расположения объекта преступного посягательства. Решение проблем визуального восприятия пространства, находящегося непосредственно под летящим средством доставки, возможно путем использования малогабаритных видеокамер с микропередатчиками телевизионных сигналов, которые могут быть установлены на летательном аппарате, с возможностью управления моделью – полет на необходимой высоте, в заданном направлении, с требуемой скоростью.

Генезисное исследование системы преступления позволяет выявить особенности на каждой стадии развития террористического акта с применением в качестве средств доставки поражающих устройств сверхлегких летательных аппаратов.

На стадии возникновения умысла особенности совершения преступления скрыты в сознании субъекта и, как правило, вовне не проявляются. Однако развитие данной стадии в рамках террори-

стических групп и организаций могут приводить к высказыванию намерений совершить акт терроризма с использованием анализируемых средств доставки.

В процессе подготовки к террористическому акту с использованием сверхлегких беспилотных летательных аппаратов определяется место и время совершения преступления. Применение данного средства доставки возможно только в отношении объектов преступного посягательства, находящихся на расстоянии не более 1,5 км от места запуска модели до объекта, в отношении которого совершается акт терроризма. Кроме того, материальная обстановка, в пределах которой может развиваться криминалистическая структура террористического акта, элементом которой являются рассматриваемые сверхлегкие летательные аппараты, характеризуется наличием мест, расположенных в радиусе 1,5 км вокруг объекта преступного посягательства, из которых исполнитель, замаскировавшись, может осуществлять управление летательным аппаратом. Нахождение лица, совершающего преступное деяние, на значительном расстоянии от места срабатывания средства поражения обеспечивает возможность скрыться, не попадая в поле зрения очевидцев. Особенность применения названных средств доставки орудий поражения к намеченным целям предполагает ознакомление с объектом преступного посягательства, определение конкретного места, из которого будет осуществляться управление средством доставки, изучение возможных путей подхода и отхода преступника.

Особое значение в следоведческом аспекте имеет подготовка орудий и средств совершения преступления. Самостоятельное изготовление моделей самолетов и вертолетов, способных нести определенное количество взрывчатых или отравляющих веществ, требует определенных навыков и опыта такой деятельности. Однако силовые агрегаты таких летательных аппаратов, отдельные узлы и детали не изготавливаются самостоятельно, а приобретаются у достаточно узкого круга производителей. Предполагаемые затраты позволяют более вероятным считать приобретение готовых к эксплуатации летательных аппаратов. Реальной опасностью приобретения готовых моделей самолетов и вертолетов становится в случаях, когда такой покупатель приобрел или имеет намерение приобрести взрывчатые или отравляющие вещества, специальные миниатюрные видеокамеры, предназначенные для обзора обстановки под летящим средством доставки.

Применение анализируемого средства доставки указывает на необходимость определенных навыков управления такими аппаратами, что является дополнительной и существенной характеристикой субъекта.

Необходимо выделить мероприятия по проведению реальных тренировочных полетов с «загруженным» летательным аппаратом. На этой же стадии осуществляются подбор исполнителей, приобретение и испытание средств связи между ними, подготовка транспортных средств, предназначенных для перемещения участников преступной группы к месту совершения террористического акта.

Стадия совершения преступления предполагает прибытие к месту, откуда с помощью средства доставки орудие поражения будет перемещено к объекту посягательства. В данном месте будет осуществлена настройка системы радиоуправления, проверена боеспособность средства поражения, осуществлен запуск двигателя и самого летательного аппарата.

После выведения средства доставки к объекту посягательства взрывное устройство приводится в действие. С целью избавления от следов предметов при отходе с места преступления система радиоуправления может быть оставлена на месте запуска аппарата либо в непосредственной близости от него. Место происшествия наиболее вероятно будут покидать по заранее определенным маршрутам, контроль за которыми со стороны правоохранительных органов минимален.

На следующей стадии могут предприниматься попытки уничтожения следов преступления, как правило, различных объектов и предметов, имеющих отношение к совершенному акту терроризма, которые могут быть обнаружены в ходе обысков, выемок. Это средства технического обслуживания летательного аппарата, расходные материалы (топливо, его компоненты), обучающие полетам симуляторы в виде компьютерных программ и др. Следует учитывать, что данные действия могут быть проведены до начала совершения преступления.

Цель осуществления террористического акта может быть связана с проявлением политического экстремизма. Необходимо подчеркнуть, что террористические акты – это преступления, находящиеся в жесткой причинно-следственной зависимости от различного рода проявлений экстремистской деятельности. В связи с этим выделено поле проявления актов терроризма с использованием специфических средств доставки, обусловленное развитием систем более высокого порядка, то есть деятельности экстремистских организаций. Специфика следов таких преступлений состоит в том, что они проявляются комплексно и в сфере осуществления экстремистской деятельности, и в сфере создания и эксплуатации таких технических устройств, как малые беспилотные летательные аппараты. Существ-

вующая вероятность использования вышеназванных технических приспособлений в качестве средств доставки взрывных устройств к месту расположения объектов преступного посягательства влечет необходимость разработки адекватных методов предотвращения такого рода криминальных деяний.

Организационно-практические мероприятия по противодействию террористическим актам, осуществляемым с использованием в качестве средств доставки малых летательных аппаратов, должны быть направлены на исключение возможности использования названных средств доставки, поражения; ограничение доступа к объектам возможного террористического посягательства; исключение возможности доступа к элементам инфраструктуры, потенциально являющимся вторичными средствами поражения (емкости с отравляющими веществами, топливом и т. д.).

По нашему мнению, малые летательные аппараты представляют собой источники повышенной опасности, в связи с чем целесообразна разработка нормативной базы, регламентирующей оборот такого рода устройств. Доступность приобретения рассматриваемых летательных аппаратов должна сочетаться с регистрацией в определенном порядке тех конструкций, которые могут представлять реальную угрозу жизни и здоровью граждан, а также использоваться в качестве средства совершения преступления.

Разработка же специальных средств противодействия возможным преступным посягательствам с использованием малых летательных аппаратов должна быть ориентирована на возможность их раннего обнаружения и применения систем подавления сигналов радиоуправления.

Информационное обеспечение противодействия террористическим актам названной группы предполагает на основе анализа модели террористического акта и ее исследования в системе организаций экстремистского толка раннее выявление и криминалистический учет лиц, склонных к совершению террористических актов, обладающих навыками сборки и изготовления моделей самолетов и вертолетов, и т. д.

При расследовании террористических актов, совершенных с использованием в качестве средств доставки легких беспилотных летательных аппаратов, большое значение имеют традиционные для большинства преступлений следы, например, брошенные или оброненные предметы. Такие следы могут остаться на месте, из которого производился запуск летательного аппарата и управление им. Здесь же могут быть обнаружены следы топлива, продуктов его горения, оседающих в результате выхлопа двигателя внутреннего сгорания, брошенные системы радиоуправления и видеонаблюдения. При проведении обысков в ходе расследования таких преступлений отыскиваются следы изготовления, подготовки и эксплуатации летательных аппаратов, каталоги и документация на них, компьютерные программы обучения полетам. Особое внимание надлежит обращать на поиск печатной продукции, листовок, плакатов, содержащих призывы к совершению актов террора и насилия.

На основании проведенного криминалистического анализа малых беспилотных летательных аппаратов как средства доставки в структуре террористического акта можно сделать вывод о том, что они представляют собой реальную угрозу. Это требует принятия предложенных организационных и технических мер по предупреждению такого рода преступлений.

*С.В. Добриян, преподаватель кафедры
уголовного права и криминологии Академии
МВД Республики Беларусь*

КРИМИНОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРЕСТУПЛЕНИЙ ПРОТИВ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ВЛАСТИ

Одним из основных факторов, создающих угрозу для национальной безопасности Республики Беларусь, является интенсивно растущая преступность и криминализация населения. Данной тенденции подвержены и преступления, совершаемые в отношении представителей власти в связи с выполнением ими служебных обязанностей.

Анализ статистических данных позволяет сделать вывод, что за период действия нового УК Республики Беларусь общее количество зарегистрированных преступлений, предусмотренных ст. 362–366, 369, увеличилось в два раза (с 359 – в 2001 г. до 712 – в 2004 г.). Абсолютный прирост в среднем за год за этот промежуток времени составлял 117,7 преступлений. Темп роста преступности за три