

Обстановка преступления в период подготовки, совершения преступления и после достижения преступной цели представляет собой совокупность пространственно-временных, социально-психологических факторов, отношений между преступником и предметом посягательства и другими обстоятельствами объективной реальности, которые могут способствовать быстрому, всестороннему, полному и объективному расследованию преступлений. Эти обстоятельства в разной степени проявляются, влияют на преступление и создаются независимо или по воле преступников и в большинстве своем определяют внешнюю среду, факты объективной реальности.

Основными криминалистическими признаками обстановки совершения преступлений являются место и время их совершения. С помощью этих признаков следователь или оперативный работник могут разработать комплекс оперативно-розыскных мероприятий и следственных действий, направленных на получение доказательств по уголовному делу. Обстановка преступления представляет собой систему условий, в которых совершается уголовно наказуемое деяние. И поскольку все элементы криминалистической характеристики находятся в тесной связи между собой, место и время могут иметь значение при избрании преступником способа совершения преступления.

Анализ уголовных дел в регионах Западной Сибири о незаконном обороте наркотиков и их аналогов приводит к выводу о том, что место совершения преступления в большинстве случаев зависит от характера противоправных действий преступников: в одном месте можно изготавливать, в другом – хранить, в третьем – сбывать наркотики. В свою очередь, и действия зависят от места: в одном месте можно организовать лабораторию для изготовления наркотиков, в другом – временно изготавливать и хранить их, в третьем – постоянно или периодически сбывать.

При расследовании уголовных дел время не только имеет криминалистическое значение, но и способствует собиранию доказательств, их оценке. Оно входит в предмет доказывания по уголовному делу и подлежит обязательному установлению. Время измеряется в минутах, часах суток, днях, неделях, месяцах, годах. При расследовании дел наиболее часто пользуются указанием на время суток в часах. Этот элемент криминалистической характеристики преступления отражает существование его во времени с момента начала преступной деятельности до момента окончания. Взаимодействуя с предметами обстановки, субъект преступления «включает» индивидуальное время определенного объекта с момента слеодообразования. В этой связи при расследовании важно установить начало и конец взаимодействия, что будет соответствовать моментам времени. Время может оказать влияние на выбор места преступником, а последнее, в свою очередь, воздействовать на подготовку к совершению преступления. Время может находиться в прямой зависимости и от мотива совершения преступления. Оценка временных параметров преступления в совокупности со всеми другими криминалистически значимыми структурными элементами этой системы может существенно увеличить объем информации, подлежащей анализу на предварительном следствии.

Анализ эмпирического материала свидетельствует, что по исследуемой категории дел преступники предварительно изучают обстановку, выбирают место и время.

Центральным криминальным звеном в процессе изготовления синтетических наркотических средств является подпольная лаборатория по их производству. Чтобы признать помещение подпольной лабораторией, следователю необходимо располагать заключением (оперативному работнику – справкой) эксперта о том, что в помещении можно изготовить наркотик. Отдельные места изготовления требуют поддержания постоянной температуры и давления, так как при синтезе некоторые вещества способны к детонации, разложению со взрывом, чувствительны к термическому или механическому воздействию при повышенных температуре и давлении.

Анализ уголовных дел по Западной Сибири с точки зрения места преступления приводит к следующим результатам. В местах учебы или работы преступников было совершено 32,13 % описываемых преступлений, в квартирах соучастников – 10,71 %, в квартирах знакомых (родственников) – 30,57 %, в снимаемых у незнакомых лиц квартирах – 35,7 %.

Из анализа литературы известно, что также неравномерно распределяется в делах данной категории время суток. Изготовление наркотиков происходит, как правило, в такой период времени, когда отсутствует контроль за деятельностью преступников со стороны других лиц (например, должностных лиц).

Хранение наркотика осуществляется независимо от времени года и времени суток, а сбыт наркотического средства совершается днем в 59,3 % случаев, вечером – в 21,2 %, ночью – в 19,5 %.

Чем более продолжительное время проходит после совершения преступления, тем труднее следователю, оперативному работнику расследовать и раскрывать преступление. Материальные и идеальные следы, которые явились результатом взаимодействия преступника с материальным миром, могут быть уничтожены и изменены. Время с момента совершения преступления до момента его обнаружения правоохранительными органами имеет также важное значение для раскрытия и расследования преступления, для своевременности возбуждения уголовного дела и проведения комплекса неотложных следственных действий по данному делу.

Таким образом, такой элемент криминалистической характеристики, как обстановка совершения преступления, играет важную роль в раскрытии и расследовании преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотических средств.

УДК 343.983

Ю.М. Юбко, Р.В. Скачек

ТЕХНИКО-КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОСМОТРА МЕСТА ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОГО ПРОИСШЕСТВИЯ

Сложность обстановки, складывающейся на месте ДТП, обуславливает то обстоятельство, что для ее качественного осмотра, отвечающего всем требованиям действующего уголовно-процессуального законодательства, необходимо применение определенных технических средств.

Изучение практики проведения данного следственного действия показывает, что составляющих чемодана «Криминалист» недостаточно для осуществления надлежащего осмотра места ДТП и давно назрела необходимость в комплектовании современного унифицированного криминалистического чемодана. Предложим основные средства, которые должны составить комплект чемодана, и укажем их назначение и некоторые преимущества.

1. Лазерный дальномер, позволяющий сократить время проведения осмотра места происшествия (а значит быстро освободить проезжую часть от поврежденных транспортных средств и следов аварии) и добиться точности измерений, чего нельзя сказать о тесняной либо механической рулетках. Кроме данного прибора на местах ДТП может использоваться лазерная установка IMAGER Z+F 5006i, которая позволяет дополнительно осуществлять построение 3D-схемы места происшествия, автоматически определять необходимые расстояния, размеры деформаций транспортного средства, повреждений дорожного

полотна и др. Однако стоимость одной такой установки равна цене общего количества унифицированных чемоданов исходя из расчета один на административно-территориальную единицу в виде района.

2. Лазерный уровень (нивелир), позволяющий быстро и точно определить углы уклонов дорожных конструкций (продольного уклона дороги, кювета и др.).

3. Набор пластиковых бирок с номерами в комплекте с держателями, необходимых для обозначения объектов на месте происшествия.

4. Набор мелков, необходимых для нанесения условных обозначений при проведении измерений.

5. Лента оградительная (50 м), позволяющая ограничить доступ посторонних лиц к участкам места ДТП, подлежащим наиболее тщательному осмотру.

6. Бечевка (веревка) длиной до 100 м либо две рулетки длиной не менее 50 м каждая, предназначенные для построения базовой линии на месте происшествия.

7. Комплект, необходимый для графической фиксации обстановки места ДТП (составления протокола осмотра и схемы к нему) (планшет с зажимом, наборы цветных и простых карандашей, офицерская линейка, формализованный бланк протокола осмотра места ДТП, миллиметровая и писчая бумага, циркуль, ластик).

8. Компас для определения точных координат места ДТП либо объекта привязки. Вместо компаса может быть использован GPS-навигатор, которым оборудован служебный автотранспорт.

9. Набор, предназначенный для обнаружения и изъятия микрообъектов (лупа, скальпель, пинцет, пленка для сбора и хранения микрочастиц, поролон очищенный).

10. Набор, предназначенный для обнаружения и изъятия следов пальцев рук (дактопорошки, кисти).

11. Комплект для изъятия запаховых следов.

12. Комплект, необходимый для упаковки обнаруженных и изъятых в результате осмотра объектов (перчатки латексные, конверты почтовые, клей ПВА, нитки капроновые с иглой, пакеты полиэтиленовые с зажимом типа zip-lock различных размеров, степлер канцелярский с набором скоб, скотч упаковочный прозрачный, ножницы).

13. Манометр шинный для определения давления.

14. Цифровой индикатор содержания паров алкоголя в выдыхаемом воздухе с набором разовых мундштуков.

15. Аптечка, позволяющая оказать первую медицинскую помощь пострадавшему в ДТП.

16. Осветитель ультрафиолетовый портативный.

17. Зеркало смотровое телескопическое круглое с прикрепленным к нему фонарем.

18. Фонарь с аккумулятором, зарядка которого происходит от бортовой сети автомобиля.

19. Перчатки матерчатые.

20. Секундомер электронный.

21. Металлоискатель портативный, позволяющий обнаружить в сложной обстановке металлические следы-объекты.

22. Цифровой фотоаппарат, позволяющий запечатлеть обстановку места ДТП.

23. Комплект жилетов световозвращающих, позволяющих обеспечить безопасность участников осмотра места ДТП в ночное время. Внедрение в практику проведения осмотров мест ДТП унифицированного чемодана с предложенной комплектностью позволит: сократить время, необходимое для подготовки следственно-оперативной группы к выезду на место ДТП; сократить временные рамки проведения осмотра места ДТП, что связано с возможностью использования современных средств измерений. Это обстоятельство особо актуально в условиях большого города, так как именно исследования, проводимые на месте ДТП, являются одной из основных причин дорожных заторов, которые иногда влекут за собой дополнительные жертвы (смерть большого по причине несвоевременного прибытия скорой медицинской помощи и др.);

исключить недостатки, существующие в практике проведения указанного вида осмотра, вызванные отсутствием на месте ДТП необходимых технических средств.

Для повышения уровня технико-криминалистического обеспечения проведения осмотров мест ДТП предлагаем обеспечить указанным унифицированным чемоданом с предложенной комплектацией подразделения Государственной автомобильной инспекции Республики Беларусь, сотрудники которых проводят осмотры мест ДТП, а также подразделения Следственного комитета Республики Беларусь, специализирующиеся на расследовании дорожно-транспортных преступлений.

Для повышения эффективности использования предложенного унифицированного чемодана к нему необходимо прилагать руководство по эксплуатации с указанием сроков замены расходников (дактопорошки, упаковочный материал и др.) и порядка проверки на точность приборов, входящих в комплект (дальномер, нивелир и др.). Ответственным за комплектность чемодана следует назначить сотрудника службы тылового обеспечения.

Таким образом, в практической деятельности назрела необходимость внедрения унифицированного чемодана, комплект которого позволяет оказать первую медицинскую помощь пострадавшим в ДТП, быстро и качественно провести осмотр места ДТП, оценить состояние водителя – участника ДТП, обнаружить, отобрать и упаковать следы и объекты, имеющие значение для расследования, обеспечить безопасность участников рассматриваемого следственного действия.

УДК 343

А.В. Яскевич, И.Н. Лазуко

ГЕНЕЗИС УЧЕНИЯ О КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОЙ ХАРАКТЕРИСТИКЕ ПРЕСТУПЛЕНИЙ

Разработка научных рекомендаций для правоохранительных органов по расследованию конкретных видов преступлений невозможна без углубленного криминалистического изучения особенностей этих общественно опасных деяний (их структуры, процессов развития, взаимодействия, оставляемых следов) и составления на этой основе научно обоснованной и достоверной криминалистической характеристики. Видится, что при построении последней могут быть использованы общетеоретические положения о сущности и структуре криминалистической характеристики преступлений, а также обстоятельства достаточно большого количества совершенных преступлений определенного вида (группы).

Однако проблеме разработки криминалистических характеристик преступлений конкретных видов сопутствует ряд негативных обстоятельств. Так, например, до настоящего времени в криминалистической теории отсутствует единое определение и