

7. Якубович, Н.А. Теоретические основы предварительного следствия : учеб. пособие / Н.А. Якубович. – М. : Юрид. лит., 1971. – 142 с.

8. Эксархопуло, А.А. Криминалистика в схемах и иллюстрациях / А.А. Эксархопуло. – СПб., 2002. – 450 с.

9. Гаврилин, Ю. В. Криминалистика: методика расследования отдельных видов преступлений : курс лекций / Ю.В. Гаврилин, Н.Г. Шурухнов ; под ред. Н.Г. Шурухнова. – М. : Кн. мир, 2004. – 468 с.

10. Козлов, Ю.М. Координация в управлении народным хозяйством СССР / Ю.М. Козлов. – М. : МГУ, 1976. – 170 с.

11. Кривенко, А.И. Взаимодействие следователя и органов, осуществляющих оперативно-розыскную деятельность / А.И. Кривенко. – М. : Юрлитинформ, 2006. – 240 с.

12. Гапанович, Н.Н. Основы взаимодействия следователя и органа дознания при расследовании преступлений : [учеб. пособие для вузов] / Н.Н. Гапанович, И.И. Мартинович. – Минск : Изд-во БГУ, 1983. – 104 с.

13. Нечаев, В.В. Организационно-правовые основы взаимодействия органов предварительного следствия и органов дознания / В.В. Нечаев. – М. : Юрлитинформ, 2007. – 196 с.

14. Криминалистическое обеспечение деятельности криминальной милиции и органов предварительного расследования / Т.В. Аверьянова [и др.] ; под ред. Т.В. Аверьяновой, Р.С. Белкина. – М. : Новый Юрист, 1997. – 400 с.

15. Пархоменко, В.И. Взаимодействие следователей, оперативных работников и специалистов при расследовании уголовных дел о незаконном обороте наркотических средств и психотропных веществ (тактико-криминалистические и организационный аспекты) : дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.09 / В.И. Пархоменко. – М., 2005. – 230 л.

16. Балашов, А.Н. Взаимодействие следователей и органов дознания при расследовании преступлений : дис. ... канд. юрид. наук / А.Н. Балашов. – М., 1973.

17. Ооржак, А.С. Взаимодействие следователей прокуратуры с работниками органов дознания при расследовании умышленных убийств : дис. ... канд. юрид. наук : 12.00.09 / А.С. Ооржак. – Казань, 1989. – 214 л.

18. Осипов, А.Ф. Вопросы соотношения уголовно-процессуальной и оперативно-розыскной деятельности : учеб. пособие / А.Ф. Осипов. – М. : Акад. МВД СССР, 1976. – 55 с.

УДК 343.9

Г.С. Краинская

СЛЕДЫ ПРЕСТУПЛЕНИЯ В СФЕРЕ НЕЗАКОННОГО ОБОРОТА НАРКОТИКОВ

Каждое преступление имеет определенные повторяющиеся черты, сведения, учет которых позволяет ускорить время, затрачиваемое на расследование данного общественно опасного деяния. Для учета дан-

ных сведений существует криминалистическая характеристика, содержание которой включает в себя определенную систему данных, предназначенных для организации расследования преступлений [1].

Значение этих данных заключается в том, что они позволяют следователю наметить круг обстоятельств, которые подлежат установлению для всесторонности и планомерности расследования. Что касается преступлений в сфере незаконного оборота наркотиков, то ее элементы помогают следователю обратить внимание на специфику данного вида преступлений.

Специфика элементов криминалистической характеристики преступлений в сфере незаконного оборота наркотиков включает себя не только характеристику хранения сбыта или изготовления наркотического вещества, но и характеристику способов транспортировки наркотических средств. Отличительными особенностями слеодообразования являются следы изготовления, транспортировки, сбыта, хранения.

Данный вид преступления в основном представляет собой сеть, которая состоит из участников, каждый из которых выполняет свою роль, т. е. этот вид преступления имеет сложную организованную структуру, во главе которой стоят материально обеспеченные организации-производители и организации-дистрибьюторы, которые могут осуществлять свою деятельность, не ограничиваясь границами одного государства.

Это значит, что каждый способ совершения преступления и вид его реализации характеризуется определенным набором следов, на которые следователю необходимо обращать внимание.

Данные следы целесообразно квалифицировать на следующие виды:

- 1) следы, оставляемые при изготовлении наркотических средств;
- 2) следы, оставляемые при транспортировке, хранении и сбыте наркотических средств;
- 3) следы, оставляемые после потребления наркотиков;
- 4) идеальные следы.

К первой категории относятся:

1) сырье и его отходы от кустарного производства наркотических средств (стебли, листья, смеси и т. п.);

2) средства, применяемые преступниками при изготовлении наркотиков – инструменты, химические вещества, предметы быта, компоненты процесса синтеза и т. п. Следы могут сохраняться на шприцах, химической посуде, весах, различных химических приборах, в растворителях и реактивах для изготовления наркотических средств (психотропных веществ), посуде со следами экстрагирования и выпаривания;

3) созданный наркотический продукт;

4) разного рода запахи, свидетельствующие о нахождении на месте наркотических средств или об их изготовлении;

5) различные носители информации, которую лица использовали для создания наркотических средств (блокноты с формулами или необходимыми средствами для производства наркотиков, записи по синтезу веществ). Стоит также обращать внимание на носители цифровой информации – системные блоки, ноутбуки, смартфоны, диски, флэш-карты. При изъятии электронных носителей информации необходимо обращать внимание на историю браузеров, файлов, которые хранятся на ЭНИ, программы, содержимое электронной почты и социальных сетей. Данная информация чаще всего касается транспортировки, распространения наркотиков, поиска маршрута по автомобильным дорогам или железнодорожному транспорту в регионы произрастания наркотиков; записи телефонных номеров лиц с иностранными именами, самих номеров с использованием междугородних или международных кодов соединения; различную информацию на любых носителях, позволяющую судить о масштабах сбыта, поставщиках, покупателях партий наркотиков и т. п.

Так, 12 апреля 2021 г. не позднее 16 часов 24 минут гражданин П. совместно с гражданином А., действуя группой лиц по предварительному сговору, имея умысел, направленный на осуществление незаконного перемещения через таможенную границу Таможенного союза в рамках ЕврАзЭС наркотических средств, без цели дальнейшего сбыта, посредством информационно-телекоммуникационной сети Интернет осуществили заказ у неустановленного лица, находящегося на территории Канады, наркотических средств. После чего осуществили их оплату с помощью криптовалюты [2]. В ходе произведенных следственных действий у данных граждан были изъяты ноутбуки, смартфоны.

Ко второй категории относятся упаковка, специальные контейнеры, тайники в транспортных средствах, в одежде перевозчиков, следы самих наркотических веществ и др.

К третьей категории относятся следы инъекций, изменения в поведении наркомана, сужение (расширение) зрачков, бледность кожных покровов; дистрофия мышечной массы; наркотическое истощение (кохексия) и т. п.). Какая-то часть наркотического вещества в малом количестве может оставаться в виде наслоений на одежде, кухонных приборах, средствах личной гигиены.

Все обнаруженные вышеуказанные объекты фотографируют вначале на месте нахождения (узловые фотоснимки) и затем крупным планом (детальные фотоснимки). Для фиксации общего вида подпольных лабораторий и цехов по производству и переработке наркотических средств дополнительно изготавливаются обзорные фотографии, а для фиксации

посевов, запрещенных для возделывания культур, – панорамные. В последнем случае целесообразно использовать аэросъемку.

К четвертой категории относятся идеальные следы, т. е. те следы, которые представляют собой информацию, получаемую следователем в ходе допроса.

Стоит понимать, что следователем должны быть приняты все меры к обнаружению и фиксации следов, так как промедление с производством следственных действий влияет не только на ход расследования, но и на возможность возбуждения уголовного дела, отсутствие которой «играет на руку» преступникам и позволяет им избежать уголовной ответственности.

Анализ практики производства следственных действий дает возможность понять, что чаще всего лица, совершившие данный вид преступления, хранят наркотические средства в своем жилище, по месту работы, в гаражах и иных помещениях. При переносе наркотических средств они прячут их в ручной клади, карманах одежды и нижнем белье, в связи с чем наиболее часто обнаруживаются следы в виде микрочастиц наркотического вещества на одежде и в ручной клади, на руках преступника, упаковках от наркотического вещества. Отдельно стоит выделить также наиболее важные доказательства – ноутбуки, смартфоны, флэш-накопители и др., так как они содержат наибольшее количество информации, представляющей интерес для следствия.

1. Пупцева, А.В. Противодействие незаконному обороту наркотических средств и психотропных веществ: уголовно-правовые и криминалистические аспекты : учеб. пособие / А.В. Пупцева. – Волгоград : ВА МВД России, 2014. – 25 с.

2. Приговор № 1-751/2021 от 8 августа 2021 г. по делу № 1-751/2021, Кировский районный суд г. Астрахань [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://sudact.ru>. – Дата доступа: 16.10.2022.

УДК 343.9

Ю.В. Кухарьков

УСТАНОВЛЕНИЕ ОБСТОЯТЕЛЬСТВ МЕДИЦИНСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ, ПОВЛЕКШИХ ТЕЛЕСНЫЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ У ПАЦИЕНТА

Статья 162 Уголовного кодекса Республики Беларусь (УК) в ч. 1 предусматривает ответственность за причинение по неосторожности тяжких или менее тяжких телесных повреждений (ТП) пациенту при ненадлежащем исполнении медицинским работником профессиональ-