



Важнейшим элементом технико-криминалистического обеспечения раскрытия и следования преступлений является система правовой регламентации работок, освоения и применения криминалистических средств и методов в целях крытая и расследования преступлений.

При этом под правовой регламентацией понимается система правовых норм, определяющих:

- общие правовые основания использования криминалистической техники в борьбе с преступностью;
- порядок применения криминалистических средств и методов в процессе раскрытия и расследования преступлений.

Общие правовые основы использования криминалистических средств и методов определяются Конституцией РФ, в частности, нормами, регламентирующими права и обязанности граждан, обеспечивающими гарантии соблюдения их свобод и законных интересов; нормами уголовно-процессуального законодательства, определяющими общие задачи уголовного судопроизводства - быстрое и полное раскрытие преступлений, изобличение виновных и обеспечение неотвратимости их наказания. Соответствующие задачи органов внутренних дел определяются Законом о милиции РФ.

Уголовно-процессуальное законодательство определяет рамки дозволенности и процессуальный порядок применения средств криминалистической техники. Однако в ряде случаев правовую регламентацию оснований и порядка применения средств и методов криминалистической техники нельзя признать удачной; действующий УПК регламентирует применение лишь некоторых средств криминалистической техники применительно к отдельным следственным действиям. Поэтому большинство криминалистов считает необходимым в законе регламентировать лишь общие требования (принципы) допустимости средств и методов криминалистической техники в уголовном процессе. К числу таких требований в криминалистике относятся:

- безопасность технических средств для окружающей среды, здоровья и жизни людей, которые их применяют и в отношении которых они применяются;

- научная обоснованность технических средств, гарантирующая получение достоверных и надежных результатов, не исключающих возможности их проверки путем повторения опытов (исследований);
- этичность применения технических средств, т. е. создание условий, исключающих оскорбление лица, унижение его чести и человеческого достоинства.

Организационное и методическое обеспечение реализации процессуальных норм, с учетом указанных требований, регламентируется ведомственными нормативами и актами.

Использование криминалистической техники возможно при проведении любого следственного действия. Определение необходимости ее применения является прерогативой лица, осуществляющего производство по делу. Важно, чтобы при этом, помимо принципов допустимости криминалистических средств и методов, соблюдался процессуальный порядок их применения и закрепления получаемых с их помощью результатов. Факт использования средств криминалистической техники обязательно отражается в протоколе следственного действия, где указываются их наименование (например, «Фотосъемка осуществлялась фотоаппаратом «Зенит» с объективом «Гелиос 44 М 4»), условия и порядок применения (освещение, чувствительность пленки); где и какие объекты (следы преступлений) обнаружены и зафиксированы с помощью технических средств, какие методы и приемы при этом применялись.

Полученные в результате применения технических средств объекты (фотоснимки, слепки, следокопирующие пленки и т. п.) оформляются процессуально как приложения к протоколу следственного действия, упаковываются таким образом, чтобы исключалось их повреждение при транспортировке и хранении. На упаковках делаются пояснительные надписи (что, где, когда, в связи с чем изъято), которые удостоверяются подписями следователя, понятых и других лиц, участвовавших в следственном действии.

Участники следственных действий должны предварительно уведомляться о применении технических средств. Это позволяет понятым и другим участникам следственных действий осмысленно воспринимать работу следователя и специалиста-криминалиста, а при необходимости (например, в суде) изложить по существу то, что они видели. Поэтому следует разъяснять участникам следственных действий, какие технические средства и в каких целях применяются, а по возможности продемонстрировать результаты их применения