

Комракова Мария Александровна

Магистрант

Направление: Юриспруденция

Магистерская программа: Уголовное право, криминология, уголовно-исполнительное право

Роль дактилоскопии в расследовании преступлений

Аннотация. В статье рассматриваются применение дактилоскопии в расследовании преступлений.

Ключевые слова: дактилоскопия, преступление, дактилоскопическая регистрация.

Дактилоскопия (от греч. *daktilos*-палец, *skopeo*-смотрю) – это раздел трасологии, изучающая строение и свойства кожных узоров человека для использования их отображений в целях отождествления человека, регистрации и розыска преступников [1].

Дактилоскопия, как научный способ идентификации преступника по отпечаткам пальцев, занимает значительное место в правоприменительной практике нашей страны.

Изучая папиллярные узоры пальцев рук, которые являются объектами криминалистического исследования, необходимо назвать свойства, на которых основано использование папиллярных узоров в криминалистике.

Главными особенностями (свойствами) папиллярных узоров является их восстанавливаемость, устойчивость к деформациям, восстанавливаемость, а также относительная неизменяемость [2].

К примеру, по информации с сайта федерации судебных экспертов за прошлый год было проведено более 70 процентов традиционных криминалистических экспертиз для выявления лиц причастных к совершению преступлений. Из них по результатам только дактилоскопической экспертизы

было выявлено более 30 тысяч лиц причастных к совершению преступлений и более чем по 14 тысячам преступлений направлены уголовные дела в судебные органы [3].

Несмотря на более чем столетнее существование, дактилоскопия не только не потеряла своего значения в раскрытии и расследовании преступлений, но и существенно расширила свои возможности за последние десятилетия. Переход от макро- к микропризнакам, открывающиеся перспективы комплексного дактилоскопического и биологического исследований, обработка следов пальцев рук с помощью компьютерной техники, позволяют ещё шире использовать указанные результаты для решения проблемы розыска преступника.

В дактилоскопических идентификационных исследованиях сравнительное исследование отображений папиллярных узоров проводится в трех основных сочетаниях: след – отпечаток; след – след; отпечаток – отпечаток. При этом в каждом из случаев решается вопрос о точном определении кому данные отпечатки принадлежат.

Следы папиллярных узоров пальцев и ладоней рук, оставляемые на месте совершения преступления, являются наиболее распространенным и ценным источником информации о личности преступника [4]. Это обусловлено их хорошо выраженной индивидуальностью и неизменяемостью. Следы рук человека изымаются практически по всем категориям уголовных дел. Использование этих следов для решения диагностических и идентификационных задач позволяет получить важную доказательственную и ориентирующую информацию.

В настоящее время доказано наукой, что папиллярный узор, как полный комплекс папиллярных линий полностью индивидуален, он никогда не будет продублирован на ладонях рук другого человека [5]. Такие узоры не изменяются в течение всей жизни человека и даже если он поврежден, то, как правило, восстанавливается.

Папиллярные линии не могут быть изменены не только под влиянием выполнения руками их функций, но и по желанию преступника. Папиллярные узоры ногтевых фаланг пальцев рук человека, полное отображение всех участков рук отображаются и закрепляются на предметах благодаря потожировым частицам.

Результаты дактилоскопической экспертизы следов рук помогают выбору той единственной версии в массе иных, следуя которой удастся выяснить действительные обстоятельства дела, а также способствуют устранению существенных противоречий в показаниях допрошенных лиц [6]. Несмотря на свое более чем столетнее существование, дактилоскопия не только не потеряла своего значения в раскрытии и расследовании преступлений, но и значительно расширила свои возможности за последние несколько десятилетий.

Если рассматривать опыт правоохранительной деятельности в мировом масштабе, то он также нам показывает, что дактилоскопия играет огромную роль в расследовании преступлений.

Подводя итог вышеизложенному, можно отметить, что дактилоскопия по праву занимает одну из самых главных ролей в расследовании и раскрытии многих преступлений. Значительная часть нераскрытых ранее уголовные дел может быть раскрыта, если преступник оставил следы своих рук (или пальцев) на месте преступления, а затем был задержан в связи с другим совершенным уголовным преступлением, или даже при совершении административного правонарушения.

Литература

1. Майлис Н.П. Судебная трасология: Учебник. М.: Экзамен, 2013.
2. Зинин А.М., Майлис Н.П. Судебная экспертиза: Учебник. М., 2012.
3. Федерация судебных экспертов [Электронный ресурс] // Режим доступа: <http://sud-expertiza.ru/library/voprosy-organizacii-ekspertno-kriminalisticheskoy-deyatelnosti-v-organah-vnutrennih-del-rossiyskoy-federacii/> (дата обращения: 01.11.2019).

4. Стельмах В.Ю. Современные проблемы фиксации хода и результатов производства следственных действий и возможные пути их решения // Актуальные проблемы российского права. 2016. № 2.

5. Андроник Н.А. Соккрытие преступления как один из элементов противодействия раскрытия и расследования преступлений // Правоохранительные органы: теория и практика. 2013. № 1.

6. Мишин А.В. Актуальные проблемы назначения и производства судебной экспертизы // Вестник экономики, права и социологии. 2017. № 1.

© Бюллетень магистранта 2019 год №6