

© ФГКОУ ВО «Волгоградская академия МВД России»
Кафедра трасологии и баллистики УНК ЭКД

Мультимедийная презентация к лекции (2 часа)
по дисциплине
«Дактилоскопическая экспертиза»
на тему:

«ПРЕДМЕТ, ОБЪЕКТЫ И ЗАДАЧИ ДАКТИЛОСКОПИИ»



Подготовил:
Чернгиговский В.Н.

Управление презентацией –
нажатием на клавишу Enter

Вопросы лекции

1. История становления и развития дактилоскопии и дактилоскопической экспертизы.
2. Предмет дактилоскопии и задачи, решаемые дактилоскопической экспертизой.
3. Значение дактилоскопии и дактилоскопической экспертизы в раскрытии и расследовании преступления.

Литература

Законы и подзаконные акты

1. О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации: Федеральный закон от 31 мая 2001 г. № 73-ФЗ
2. Вопросы организации производства судебных экспертиз в экспертно-криминалистических подразделениях органов внутренних дел Российской Федерации: приказ МВД России от 29 июня 2005 г. № 511
3. Об утверждении Наставления по организации экспертно-криминалистической деятельности в системе МВД России: приказ МВД России от 11 января 2009 г. № 7
4. Об организации использования экспертно-криминалистических учетов в ОВД РФ: приказ МВД России от 10 февраля 2006 г. № 70

Литература

Основная

1. Майлис Н. П. Дактилоскопия: Учебник для вузов. М.: Мос. ун-т МВД России, изд-во «Щит-М», 2010. - 124 с.
2. Дактилоскопия и дактилоскопическая экспертиза: курс лекций / Н. С. Кудинова, Р. Е. Демина, М. Ю. Калинин; СЮИ МВД РФ. - Саратов : Саратовский юридический институт МВД России, 2009. - 204 с.
3. Типовые экспертные методики исследования вещественных доказательств [Электронный ресурс] : [учеб. пособие]. Ч. 1 / под ред. Ю. М. Дильдина. - М. : ЭКЦ МВД РФ, 2011. - 568 с.

Литература

Дополнительная

1. Криминалистические исследование следов кожного покрова человека: учебник/под ред. И.В. Кантора. – Волгоград: ВА МВД России, 2003.-204 с.

1. История становления и развития дактилоскопии и дактилоскопической экспертизы

- Термин **«дактилоскопия»** (от греч. **daktylos** – палец и **skopeo** – смотрю) впервые предложен аргентинским публицистом доктором Франциском Латцина вместо термина *«икнафалангометрия»* используемого создателем первой дактилоскопической классификации Хуаном Вучетичем (1858 – 1925).

- Решение о введении дактилоскопии в России было принято в 1906 году.
- Циркуляром Министерства юстиции от 30 декабря 1906 г. при Главном тюремном управлении учреждено центральное дактилоскопическое бюро.
- Первый случай дактилоскопической экспертизы в Петербургском окружном суде имел место в 1912 г. по делу Шунько и Алексеева.

Дактилоскопия в России после 1917 года

- 5 октября 1918 года коллегия НКВД приняла Положение об организации уголовного розыска.
- В феврале 1919 года при Центrorозыске был создан кабинет судебной экспертизы регистрационного и дактилоскопического бюро, который начал функционировать с 1 марта 1919 года
- Начальником кабинета был назначен Петр Сергеевич Семеновский

Дактилоскопия в России после 1917 года

- В 1920 году П. С. Семеновский разработал подробную классификацию пальцевых узоров, которая используется в настоящее время изложена в пособии «Дактилоскопия как метод регистрации» (М., 1923 год).
- В 1927 г. при отделе уголовного розыска Центрального административного управления НКВД создаются специальные курсы для подготовки научно-технических экспертиз.
- В 1932 году при Московском уголовном розыске был создан кабинет экспертизы.

2. Предмет дактилоскопии и задачи, решаемые дактилоскопической экспертизой

Основными объектами дактилоскопии являются следы папиллярных узоров рук (ног), кожного покрова человека.

Предметом дактилоскопии являются следующие закономерности:

- связанные с отражением в материальном мире кожного покрова человека.
- связанные с процессами обнаружения, фиксации, изъятия, сохранения и исследования следов кожного покрова человека в целях раскрытия, расследования и предупреждения преступлений.
- связанные с использованием полученной информации в раскрытии преступлений и установления истины по уголовным делам.

Объекты дактилоскопических экспертиз

- предметы или их части с предполагаемым наличием следов рук;
- предметы или их части с выявленными следами рук, которые не изъяты с поверхности объектов;
- дактилоскопические пленки или иные липкие и полимерные материалы с перекопированными следами рук;
- слепки, полученные с объемных следов рук, или со следов рук, предварительно выявленных дактилоскопическими порошками;
- фотоснимки, видеопленка и репродукции с изображением следов рук;
- предметы со следами рук, обнаруженные и изъятые при проведении следственно-оперативных мероприятий;
- материалы предварительного расследования уголовного дела;
- протокол осмотра места происшествия с фототаблицей;
- фотонегативы и (или) видеопленка с зафиксированной обстановкой места происшествия и фиксацией следов рук;

Объекты дактилоскопических экспертиз

- планы, схемы, рисунки к протоколу осмотра места происшествия и информационно-поисковая карта с результатами предварительных исследований следов, проведенных специалистами-криминалистами в ходе осмотра места происшествия (приложение к протоколу осмотра);
- материалы следственных действий, связанные с обнаружением, фиксацией и изъятием объектов исследования и (или) следов рук,
- протоколы допросов, обыска (выемки), следственного эксперимента, получения образцов для сравнительного исследования;
- материалы первичных (реже – повторных) экспертиз: заключение эксперта, а также фототаблица, фотонегативы, различные разработки и приложения к нему, объекты первичной, повторной экспертизы;

Объекты дактилоскопических экспертиз

Образцы для сравнения – отпечатки пальцев и ладоней рук:

- потерпевших, знакомых соседей, материально ответственных лиц, и прочих граждан, могущих оставить свои следы не в связи с событием преступления;
- подозреваемых, обвиняемых и проверяемых на причастность к совершению преступления;
- неопознанных трупов граждан;
- скрывающих свои биографические данные;
- полученные бескрасочным способом с использованием «Live-сканера»;
- образованные на пластичных материалах (объемные) или слепки с них;
- выборка из массивов дактилоскопических карточек;
- подлинники, ксерокопии, фоторепродукции или негативы;
- предметы со следами рук, изъятые по месту жительства лица, пропавшего без вести для идентификации с отпечатками неопознанного трупа предполагаемого лица).

Сферы практического применения дактилоскопии

1. Непроцессуальная:

- при проведении оперативно-розыскных мероприятий;
- в криминалистической регистрации – организация и функционирование учетов следов папиллярных узоров рук, изъятых с мест нераскрытых преступлений (следотеки), учетов дактилоскопических карт лиц представляющих оперативный интерес для органов внутренних дел (дактилотеки).

2. Процессуальная:

- при производстве следственных действий – следственном осмотре (места происшествия, помещений предметов и т.д.), освидетельствовании, следственном эксперименте, проверке показаний на месте, обыске, выемке, предъявлении для опознания, получении образцов для сравнительного исследования, назначении судебных экспертиз;
- при производстве судебных экспертиз и, прежде всего, дактилоскопических.

Задачи дактилоскопии

1. Совершенствование существующих и создание новых, более эффективных, криминалистических средств для следов папиллярных узоров рук (ног), кожного покрова человека.
2. Совершенствование известных и создание новых технических приемов и средств для фиксации, изъятия, сохранения и транспортировки названных объектов.
3. Создание автоматизированных дактилоскопических информационных систем (АДИС).
4. Совершенствование существующих и разработка новых методик производства дактилоскопических экспертиз.
5. Разработка приемов и правил подготовки и назначения дактилоскопической экспертизы, взаимодействие следователя (суда) и эксперта в ходе подготовки и проведения экспертизы, оценки заключения эксперта следователем и судом.
6. Обобщение и изучение судебного, следственного и экспертного опыта с целью выработки рекомендаций по профилактике преступлений.

Вопросы, решаемые экспертизой папиллярных узоров, отобразившихся в следах рук

1. Имеются ли на представленных предметах следы рук?
Если да, то пригодны ли они для идентификации личности?
2. Не оставлены ли следы рук конкретным лицом (лицами)?
3. Не принадлежат ли отпечатки пальцев рук одному лицу?
4. Не оставлены ли следы рук, изъятые при осмотре нескольких мест происшествий, одним и тем же лицом?
5. Какова давность образования следов?
6. Каков механизм следообразования ?
7. Какой рукой и какими пальцами оставлены следы?

Вопросы, решаемые экспертизой папиллярных узоров, отобразившихся в следах рук

8. Каким участком ладонной поверхности оставлены следы?
9. Чем оставлен фрагмент следа: пальцем руки или ладонью руки?
10. Какие особенности отобразились в следах рук человека (шрамы, мозоли, рубцы, кожные заболевания, отсутствие и деформация пальцев, наличие колец, повязок и т.п.)?
11. Каковы рост, пол и возраст человека, оставившего следы рук?
12. Какова профессия лица, оставившего следы рук?

Субъектами дактилоскопической экспертизы являются участники процесса, назначающие экспертизу и оценивающие заключение эксперта (следователь, работник органов дознания, прокурор, суд), и **основной субъект** – эксперт, т. е. лицо, обладающее специальными познаниями, незаинтересованное в деле, которому постановлением (определением суда) поручено производство экспертизы.