

*Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:*

<https://studservis.ru/gotovye-raboty/kontrolnaya-rabota/277079>

**Тип работы:** Контрольная работа

**Предмет:** Криминалистика

Введение 3

1. Понятие «иные следы» человека и их классификация 5

2. Проблемы использования «иных следов» человека в процессе расследования 9

Заключение 15

Список литературы 17

Следы иных частей кожного покрова человека (локтей, коленей, ягодиц, спины, груди и пр.) встречаются в основном на местах изнасилований, реже - убийств, разбоев и др. Эти следы индивидуализируют человека за счет разнообразной группировки сосочкового слоя дермы (в виде ромбов, треугольников, многоугольников и т.п.), образующей неповторимую совокупность строения рисунка кожного покрова конкретного участка тела. Признаки рельефа кожного покрова здесь делятся на две группы: общие и частные. По этим следам можно не только отождествить личность, но и иногда установить, какой частью тела образованы следы на месте происшествия, механизм их образования и др.

Раскрытие и расследование преступлений не может осуществляться без постоянного развития, расширения возможностей собирания и исследования следов преступления. Кроме традиционных следов (рук, ног, обуви), нередко остаются следы кожного покрова человека: лба, носа, губ, ушной раковины, коленок и т. п. Однако на них не всегда обращается внимание. Обнаружить такие следы не всегда просто. Как правило, при осмотре, например стакана, чашки, рюмки, других предметов, обращается внимание на следы пальцев рук и не уделяется должного внимания иным следам, например губ.

Следы зубов делятся на следы надкуса и следы откуса. След надкуса возникает при незавершенном движении нижней челюсти навстречу верхней.

По следам зубов можно определить отсутствие определенных зубов, дефекты и лечение зубов, механизм образования следа, особенности строения зубного аппарата и возраст человека, оставившего следы, конкретную челюсть и конкретные зубы, оставившие следы, а также идентифицировать конкретного человека, оставившего следы.

В следственной практике имеются методики идентификации человека по следам губ. Рельеф поверхности губ индивидуален. Следы губ могут отобразиться в виде следов, окрашенных губной помадой, или слабовидимых следов по краям посуды и иных предметов.

Следы ногтей чаще всего остаются на теле потерпевшего или преступника. Чаще всего они позволяют установить отдельные обстоятельства расследуемого события (факты борьбы, сопротивления, удушения, инсценировки преступления и т.д.). Следы ногтей помогают также идентифицировать лицо, их оставившее. Выделяют следы ногтей как следы-отображения, следы-остатки (отломанные или отрезанные ногти) и подногтевое содержимое. Следы ногтей могут быть статическими (имеют полукруглую форму) и динамическими (линейные трассы).

Волосы человека имеют большое криминалистическое значение. На преступнике или орудиях преступления могут быть обнаружены волосы жертвы. С другой стороны, на жертве или на месте происшествия могут быть обнаружены волосы преступника.

При исследовании волоса можно определить, лицу какого пола он принадлежит, с какой части тела отделен, имеются ли на волосах повреждения, выпал волос сам или был вырван, сделать вывод о некоторых заболеваниях, в отдельных случаях - о профессии лица.

В настоящее время наиболее точные и доказательные результаты исследования крови, выделений (биологические следы: слюна, кровь, сперма, иные выделения) организма, тканей человека обеспечивает молекулярно-генетический судебно-экспертный идентификационный анализ, который иногда называют генетической или геномной «дактилоскопией».

Ни одно из преступлений не может быть совершено без оставления какого-либо следа. К объектам исследования, однако, относят только те следы, которые были оставлены именно материальным объектом. Каждое из оставленных следов закономерно отражают характер преступления, а также могут нести иную

информацию: способ совершения преступления, время совершения преступления (чем дольше след остается неисследованным, тем меньшая вероятность получения достоверной информации при его изучении). Рассмотрев следы, которые могут быть оставлены человеком на месте преступления, можно сказать, что они имеют достаточно большое содержание и могут рассказать о том, кто является преступником, мужчина или женщина, возраст, заболевания, особые приметы и многое другое, что существенным образом может влиять на раскрытие преступления.

1. «Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации» от 18.12.2001 № 174-ФЗ (ред. от 04.11.2019) // СКС:Консультант-плюс (дата обращения 30.05.2022).
2. Грановский, Г. Л. Основы трасологии. Общая часть / Г. Л. Грановский. – М.: Юристъ, 2018. – 351 с.
3. Ищенко Е.П. Криминалистика: Учебник. / Под ред. Е.П. Ищенко. 2-е изд., перераб. и доп. М.: ИНФРА-М, 2019. – 504 с.
4. Криминалистическая техника : учебник / под ред. К. Е. Дёмина. — М. : Юридический институт МИИТ, 2017. — 426 с.
5. Пантелеев И. Ф. Криминалистика. Учебник/ Под ред. И. Ф, Пантелеева, Н. А. Селиванова. – М.: Юридлит, 2019. – 214 с.

*Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:*

<https://studservis.ru/gotovye-raboty/kontrolnaya-rabota/277079>