Для ззаказа доставки данной работы воспользуйтесь поиском на сайте по ссылке: <http://www.mydisser.com/search.html>

Комплексное исследование внешних и внутренних признаков человека в криминалистике

**Год:**

2011

**Автор научной работы:**

Магомедов, Рустам Магомедович

**Ученая cтепень:**

кандидат юридических наук

**Место защиты диссертации:**

Москва

**Код cпециальности ВАК:**

12.00.09

**Специальность:**

Уголовный процесс, криминалистика; оперативно-розыскная деятельность

**Количество cтраниц:**

259

## Оглавление диссертации кандидат юридических наук Магомедов, Рустам Магомедович

Введение.

Глава 1. Современные подходы к криминалистической идентификации человека по его внешним и внутренним признакам.

1.1. Формы идентификации человека по его внешним и внутренним признакам.

1.2. Внешние и внутренние признаки человека и их криминалистическая классификация.

1.3. Методы и средства сбора информации о внешних и внутренних признаках человека для его идентификации.

Глава 2. Практические основы комплексного технико-криминалистического исследования внешних и внутренних признаков человека.

2.1. Направления развития методов технико-криминалистического исследования следов пальцев рук и радужной оболочки глаз.

2.2. Современные подходы к проведению фотопортретного идентификационного исследования и генотипоскопического анализа.

2.3. Тенденции и перспективы развития современной криминалистической габитологии.

2.4. Использование внешних и внутренних признаков человека в оперативнорозыскной и следственной практике.

## Введение диссертации (часть автореферата) На тему "Комплексное исследование внешних и внутренних признаков человека в криминалистике"

Актуальность темы исследования.

Изменения в российском обществе, происходившие с начала 90-х годов XX века, социальные, политические и экономические, носят активный характер и созидающую направленность, проявляющуюся в демократизации общественных отношений. Однако, качественный и количественный рост преступности - это также одна их характеристик этого процесса. При этом по мере развития научно-технического прогресса, отмечается и высокая техническая оснащенность преступной деятельности Это выражается в первую очередь в сокрытии личностной информации по субъекту и объекту преступления, что осложняет его расследование и раскрытие. Для активизации деятельности по раскрытию и расследованию преступлений, установлению и розыску лиц большое значение имеет умение использовать криминалистические средства и методы собирания, исследования и использования доказательств, а также уровень взаимодействия следственных, оперативно-розыскных и экспертно-криминалистических подразделений правоохранительных органов.

Необходимость разработки современной методологии комплексного исследования внешних и внутренних признаков человека в криминалистике вызвана потребностями розыскной, следственной и экспертной практики, а также требованием судов о повышении качества расследования, более широком использовании научно-технических средств для идентификации личности. Кроме того, учитывая многократно возросшие миграционные потоки на постсоветском пространстве, отсутствие эффективной регистрации населения, наличие территорий локальных военных конфликтов, а также техническую доступность изготовления поддельных документов, можно отметить значительное снижение возможностиудостоверения личности человека по его основным документам (паспорту, военному билету, водительским правам и прочего рода удостоверениям). В этой связи как никогда возрастает ценность точных методов идентификации человека.

Внешние и внутренние признаки человека - один из важнейших объектов криминалистических исследований, которые традиционно велись по двум направлениям: первое - это совершенствование и поиск новых, более эффективных способов выявления внутренних и внешних индивидуальных признаков; второе - установление новых особенностей деталей внутренних и внешних признаков человека, а также оценка их идентификационной значимости.

Уровень развития идентификационных технологий, в том числе биометрических, сегодня уже достаточно высок, что позволяет использовать их в деятельности правоохранительных органов. Однако, проблемы технического, правового, методического и организационного характера являются сдерживающим фактором. В то же время неуниверсальность каждой отдельно взятой биометрической технологии и возможность подделки биометрических данных не позволяют выбрать для повсеместного применения только одну технологию, а для некоторых относительно новых еще только апробируются или разрабатываются технические и программные средства, обеспечивающие высокую стабильность результатов и достаточную степень надежности идентификации.

Такая ситуация обусловливает потребность в разработке технико-криминалистических рекомендаций по рациональному применению комплексного исследования внешних и внутренних признаков человека в практике раскрытия и расследования преступлений. Все обозначенные проблемы в совокупности определили актуальность темы данного исследования.

Степень научной разработанности темы.

Научность идентификации в криминалистике всегда требовала обоснования. Ее основными положениями являются теории познания об индивидуальности, относительной стабильности объектов материального мира и их способности отражать свои признаки на других объектах. Кроме теоретических аспектов комплексное исследование внешних и внутренних признаков человека имеет практическую сторону, к которой относится исследование 4 следов ног и рук в расследовании и раскрытии преступлений, идентификация при исследовании документов и тому подобное.

В процессе становления криминалистики как науки и, в частности, изучение вопроса внешней и внутренней идентификации сыграли важную роль работы таких ученых как В. Хершель, Ф. Гальтон, Э. Генри, Ж. Вучетич.

Дальнейший вклад в развитие криминалистики как науки внесли ученые-криминалисты: Н.П. Яблоков, Л.Я. Драпкин, И.Ф. Герасимов, В.А. Образцов, И.Ф. Пантелеев, H.A. Селиванов, В.А. Снетков и другие.

В настоящее время рассматриваемой проблеме также уделяется повышенное внимание, что в первую очередь связано с научно-техническим прогрессом и необходимостью внедрения его результатов в деятельность криминалистов. Разработкой отдельных аспектов данной темы занимались такие ученые, как: Аленин А.П., Белкин P.C., Винберг А.И., Булгаков В.Г., Волынский А.Ф., Российская Е.Р., Герасимов М.М., Грановский Г.Л., Зинин А.И., Ищенко Е.П., Кирсанов З.И., Колмаков В.П., Колотушкин С.М., Корниенко H.A., Моисеева Т.Ф., Орлов П.Т., Салтевский М.В., Самищенко С.С., Сегай М.Я., Топорков A.A., Снетков В.А., Степаненко Д.А., Хазиев Ш.Н., Чередниченко И.Н., Шиканов Ю.И., Шошин C.B. и др.

Изучение внешних признаков человека в аспекте комплексного исследования занимались следующие ученые, такие как Т.В. Аверьянова, P.C. Белкин, Ю.Г. Корухов, A.M. Зинин, С.А. Смирнов, В.А. Снетков, Е.Р. Российская, которыми было выявлено, что наиболее эффективными криминалистическими средствами и методами, применяемыми при розыскескрывшихся преступников, для установления личности являются средства и методы, основанные на исследовании признаков внешнего облика человека, а именно применение метода «словесного портрета», а также проведение портретных экспертиз.

Однако следует отметить, что до сих пор не предложено эффективного механизма комплексного идентификационного исследования, обеспечивающего достоверность и надежность установления личности человека. Кроме 5 того, нормативная правовая база для внедрения новейших биометрических технологий в сферу криминалистической деятельности в настоящее время только еще разрабатывается. Международные стандарты по обмену биометрической информацией хотя и введены в действие, но только применительно к отдельным биометрическим параметрам человека, то есть механизм интеграции вновь разрабатываемых методов и технологий также не отлажен. Ведутся разработки в области определения критериев оценки пригодности новых технологий и методов изучения внешних и внутренних признаков человека для их использования в криминалистических исследованиях.

Цель и задачи диссертации.

Целью настоящего диссертационного исследования является изучение теоретических основ идентификации личности по внешним и внутренним признакам, рассмотрение и комплексный анализ криминалистической классификации внешних и внутренних признаков человека, разработка методики комплексного исследования внешних и внутренних признаков человека в ходе раскрытия и расследования преступлений, обоснование необходимости комплексного разграничения особенностей внешних и внутренних признаков человека в криминалистике.

Для достижения сформулированной цели необходимо решить следующие исследовательские задачи:

1) на основе анализа экспертных мнений правоведов и криминалистов-практиков определить современные направления развития криминалистической идентификации человека по его внешним и внутренним признакам, проанализировать ее формы;

2) по результатам комплексного анализа судебной и следственной практики установить существующие методы и средства сбора информации о внешних и внутренних признаках человека, уяснить направления развития методов технико-криминалистического исследования внешних и внутренних признаков человека (на примере следов пальцев рук, радужной оболочки глаз, ДНК, генотипоскопического и фотопортретного анализа); 6

3) используя системно-сравнительный и формально-логический методы исследования обосновать структуру, содержание и формы комплексной криминалистической идентификации на основе баз данных различных биометрических параметров человека, определить возможности дальнейшего развития идентификации человека по внешним и внутренним признакам;

4) разработать классификацию по видовым и иным особенностям внешних и внутренних признаков человека и на этой основе дать рекомендации по комплексному исследованию внешних и внутренних признаков человека, рациональному использованию новых биометрических технологий в оперативно-розыскной и следственной практике применительно к типовым задачам, возникающим в ходе раскрытия и расследования преступлений.

Объект и предмет диссертации.

Объектом настоящего исследования явилась современная судебная и следственная практика криминалистической идентификации человека по его внешним и внутренним признакам, особенности видового разграничения внешних и внутренних признаков человека в криминалистической идентификации при их комплексном и всестороннем изучении. Предмет исследования - комплексное исследование внешних и внутренних признаков человека в современных условиях развития криминалистики.

Методологическая основа диссертационного исследования.

В основе исследования лежат диалектико-материалистический метод познания, положения философии, логики, социологии, криминологии, криминалистики, уголовного процесса и судебной экспертизы. В ходе исследования преобладала криминалистическая литература. Исследование специальных вопросов строилось с учетом трудов по теории биометрии. При разработке отдельных вопросов, связанных с методологией криминалистического исследования свойств и проявлений человека, применялись естественнонаучные методы исследований: сравнение, анализ и синтез, моделирование, наблюдение, эксперимент.

Теоретическая и нормативная база диссертации. 1

Нормативной базой исследования являются положения Конституции Российской Федерации, федеральные законы, уголовное и уголовно-процессуальное законодательство, а также подзаконные акты, определяющие работу следственных, оперативно-розыскных и экспертно-криминалистических подразделений.

Положения диссертации сформулированы на базе основополагающих криминалистических концепций, выдвинутых Т.В. Аверьяновой, P.C. Белкиным, А.И. Винбергом, В.Н., Е.Р. Российской, В.А. Снетковым и др.

При рассмотрении информационных аспектов внедрения в правоохранительную деятельность комплексного криминалистического исследования внешних и внутренних признаков человека автор опирался на положения, разработанные P.C. Белкиным, А.И. Винбергом, Е.П. Ищенко и др.

Раскрывая отдельные вопросы криминалистического фотопортретного анализа, автор ориентировался на работы P.C. Белкина, В.Г. Булгакова, A.B. Горбатова, A.M. Зинина, П.Ю. Иванова, С.М. Колотушкина, В.И. Шарова, и др.

Рассматривая проблемы криминалистического исследования различных свойств и проявлений внешних и внутренних признаков человека, соискатель обращался к публикациям A.M. Зинина, Т.Ф. Моисеевой, М.В. Салтевского, С.С. Самищенко, В.А. Снеткова, B.C. Степина, Д.А. Степаненко, A.A. Топоркова, Ш.Н. Хазиева, И.Н. Чередниченко и др.

Научная обоснованность и достоверность исследования обеспечиваются комплексностью и объемом проведенного анализа теоретических положений правовых наук и практической деятельности органов внутренних дел. В работе при анализе технологий и средств идентификации человека использовались научно обоснованные методы и информационные технологии, позволяющие получить воспроизводимые результаты при решении исследовательских задач.

Научная новизна диссертационного исследования.

Научную новизну составляют положения, касающиеся разработки криминалистических, и информационно-коммуникационных основ использования внешних и внутренних признаков человека в раскрытии и расследовании преступлений. В диссертации рассмотрены вопросы методологического, правового, организационного и методического характера, которые ранее в криминалистической литературе комплексно не рассматривались.

Работа содержит ряд теоретических положений, отличающихся научной новизной:

- обоснована видовая классификация внешних и внутренних признаков человека, использующихся в криминалистике; разработаны технико-криминалистические и информационно-коммуникационные основы использования комплексного исследования внешних и внутренних признаков человека при раскрытии и расследовании преступлений.

Основные положения, выносимые на защиту:

1. Криминалистически значимые внешние и внутренние признаки человека, используемые в комплексе, обеспечивают уверенную идентификацию личности. В правоохранительной деятельности новые комплексные идентификационные технологии повысят эффективность борьбы с общеуголовной преступностью, терроризмом, незаконной миграцией, повысят общественную и личную безопасность граждан.

2. Наиболее распространенными и разработанными являются биометрические технологии, использующие для идентификации такие индивидуализирующие параметры человека, как отпечатки пальцев рук, лицо, сетчатка и радужная оболочка глаза, геометрия ладони. Пригодными для использования в криминалистике являются также менее разработанные технологии, основывающиеся на применении таких биометрических параметров человека, как ДНК, подпись, походка и голос.

3. Комплексное исследование внешних и внутренних признаков человека в процессе выявления, раскрытия и расследования преступлений обеспе9 чивает точность, надежность, сокращает время производства идентификации, отражаемость того или иного биометрического параметра, в целом учитывает существующую иерархию биометрических параметров человека, наиболее пригодных для решения криминалистических задач.

4. Новые технологии исследования внешних и внутренних признаков человека должны активно внедряться в сферу криминалистической регистрации при создании интегрированных баз данных всех доступных для регистрации и измерения биометрических параметров человека (радужная оболочка глаза, ДНК, лицо, походка, геометрия руки и др.), что позволит эффективнее решать задачи раскрытия и расследования преступлений.

5. Внешние признаки человека необходимо отличать от признаков внешности. Данные понятие нетождественны и на практике не должны применяться как взаимозаменяющие дефиниции.

Теоретическая и практическая значимость результатов диссертационного исследования обусловливается тем, что предложения и выводы, содержащиеся в нем, могут быть использованы в дальнейшем ходе научных исследований по проблемам создания системы комплексного анализа внешних и внутренних признаков человека, в процессе совершенствования нормативно-правовой базы, а также могут быть применены для оптимизации следственно-розыскных мероприятий, работы экспертно-криминалистических подразделений органов внутренних дел при раскрытии и расследовании преступлений. Материалы диссертационного исследования могут быть использованы при подготовке студентов, курсантов и слушателей высших и средних специальных образовательных учреждений МВД России: при изучении криминалистики, криминалистической регистрации, отдельных видов судебной экспертизы и др.

Эмпирическую базу исследования составили:

- данные ГИАЦ МВД г.Москвы, полученные в ходе изучения практики формирования и ведения криминалистических и других учетов, содержащих информацию о внешних и внутренних признаках человека;

10

- обобщение практики производства судебных экспертиз ЭКЦ при ГУВД по Московской области, где в качестве объекта исследования фигурировали биометрические данные человека;

- результаты изучения уголовных дел по Московской области, в которых в качестве доказательств выступала информация о биометрических параметрах человека; результаты опроса и интервьюирования сотрудников следственных, оперативных и экспертно-криминалистических подразделений органов внутренних дел.

Апробация результатов исследования. Основные результаты диссертационного исследования заслушивались на заседаниях кафедры криминалистики Московской Государственной Юридической Академии имени O.E. Ку-тафина.

Структура работы построена с учетом сформированных целей и поставленных задач. Диссертация состоит из введения, двух глав, включающих семь параграфов, заключения, библиографии и приложения.

## Заключение диссертации по теме "Уголовный процесс, криминалистика; оперативно-розыскная деятельность", Магомедов, Рустам Магомедович

Основные выводы диссертационного исследования, которые нашли отражение в соответствующих разделах диссертации:

1. Криминалистическая идентификация как метод познания представляет собой продукт научного творчества, содержащий систему знаний (понятий, принципов, процедур, приемов) о том, каким образом в уголовном судопроизводстве должна решаться та или иная задача, связанная с установлением тождества индивидуально определенного следообразовавшегообъекта, иными словами - это процесс выделения конкретного объекта из множества ему подобных.

2. Предметом изучения форм идентификации человека в криминалистике являются понятия и свойства внешнего вида человека, классификация его элементов и признаков, закономерности фиксирования, сбора и использования данных о внешнем виде, методика криминалистической портретной идентификации. Под внешним обликом понимается совокупность внешних данных, воспринимаемых с помощью зрения. Внутренние формы идентификации - совокупность данных о внутренних особенностях человека, которые невозможно изучить, выявить или проанализировать с помощью зрения.

3. Цель идентификации - получение точного, достоверного знания о том, что проверяемый по делу объект является искомым следообразовавшим объектом. Эта цель может быть достигнута лишь в случае установления идентификационного комплекса признаков, позволяющих сделать категорический вывод о тождестве проверяемого субъекта, необходимым условием чего служит обеспечение исследования целостного идентификационного комплекса.

4. Научные основы использования признаков внешности были заложены А. Бертильоном. Данные сведения используются для решения следующих задач:

- розыск неизвестных лиц, скрывшихся с мест нераскрытых преступлений, если имеется информация об их внешности;

- розыск известных лиц, скрывающихся от следствия и суда или бежавших из мест отбытия наказания;

- розыск без вести пропавших;

- идентификация живых лиц и умерших (погибших) граждан.

5. Изучение признаков лица позволяет диагностировать их устойчивую группу, характеризующую лицо, совершившее преступление (например, левшу). Итак, исследование внешних свойств личности обеспечивает системный подход к изучению присущих человеку свойств и признаков, который повышает эффективность процесса установления лица,совершившего преступление.

6. Для правильно составления профиля и восприятия предлагаем обратить внимание именно на внешние признаки, свойства и особенности предполагаемого преступника. Классифицировать такие признаки правомерно по следующему критерию:

1. Основными признаками внешнего проявления человека являются его мимика, ходьба, жестикуляция.

2. Внешний облик, равно как и внешние признаки человека, его черты лица, строение, дефекты, татуировки, внешние изъяны лица.

3. Не следует путать и смешивать понятия внешних признаков человека и его внешнего вида. Данные понятия лишь взаимодополняют, но не могут подменять друг друга. При практической реализации такой подмены невозможно составить правильный профиль преступника, причем как психологический, так и внешний. Внешний облик человека - это совокупность его основных видимых черт, которые определены генетическим, анатомическим и физиологическим строением. Правильное определение внешнего облика человека предполагает учет его этнической, религиозной принадлежности, которые формируют его внешние проявления.

4. Внешними признаками человека рекомендуем считать его проявления и совокупность качеств-которые сформированы предпосылками психологического, внутреннего душевного, физиологического состояния, как то, например, влияние трудовой деятельности, увлечений, семейных пристрастий, которые влияют на его внутренние проявления, формируют поведенческую тактику и стратегическое восприятие жертвы того или иного типа.

Такая индивидуализация человека позволит учесть все существующие характеристики и свойства, которые невозможно рассматривать в разрыве между ними, так их внутренняя связь довольно тесна и устойчива.

5. Предлагаем следующую классификацию внешних и внутренних признаков.

По общим критериям:

1. Общефизические критерии - (возраст, рост).

2. Демографические и антропологические критерии (пол, раса, национальность, народность, этническая группа).

3. Анатомические (морфологические) признаки наружного строения тела и его частей.

4. Функциональные признаки, обусловленные спецификой проявления жизненно важных функций человеческого организма (осанка, походка, артикуляция, жестикуляция, мимика, голос, речь, устойчивые привычки).

По конкретизации восприятия облика человека (могут быть сознательно изменены преступником):

1) общие - наиболее крупные, заметные (волосы, телосложение);

2) частные - детали общих признаков (татуировка, ее наличие не является фактором обязательным, а свидетельствует о дополнительных критериях);

3) постоянные - присущие человеку со дня рождения и в течение всей его жизни (форма ногтей, форма носа, рот);

4) временные - могущие возникать и исчезать (волосяной покров, бородавки, зубы и пр.);

5) необходимые - обязательно присущие людям определенной группы -(волосяной покров на лице у мужчин);

6) случайные (родимые пятна, бугорки на коже).

По формально-естественным критериям:

1) естественные - присущие человеку от рождения или появляющиеся с возрастом (морщины и пр.);

2) искусственные - появляющиеся в результате сознательного или непроизвольного изменения человеком своей внешности (татуировки);

3) патологические - вызванные нарушением нормального строения элементов внешности вследствие заболевания (патология может касаться любых органов и внешних признаков).

Внешние и внутренние признаки могут отличаться и проявляются эти отличия в следующих критериях:

1. Визуально очевидные, то есть обозримые без использования дополнительных, вспомогательных средств криминалистического и экспертного исследования.

2. Изменяемые и неизменяемые. К изменяемым признакам необходимо применять следующее деление: физиологические изменения и искусственные изменения. К искусственным изменениям могут быть отнесены изменения сознательно совершенные человеком. К неизменяемым может быть отнесено ДНК, который является внутренним признаком и внешне не проявляется.

3. Критерий исследования. Признаки человека можно изучать по критерию исследования. Например, для установления группы крови, состава слюны, ДНК человека недостаточно одного лишь взгляда или внешнего осмотра, необходимо провести ряд экспертных исследований, что позволит определить принадлежность к тому или иному критерию. Внешность, рост, длину или цвет волос, форму лица и губ можно определить визуально, так как данные критерии находятся «сверху» и не требуют особого подхода.

4. Общие и индивидуализирующие. Общими признаками могут быть признаны рост, возраст, телосложение или упитанность, то есть категории, под которые попадают или могут попасть несколько различных людей. Общие признаки важны при определении фактуры и физиологических признаков преступника. Индивидуализирующие признаки могут быть разделены на патологические, врожденные и искусственные. К патологическим относятся дефекты внешности, которые возникли вследствие перенесенной болезни или травмы (шрам, уродство, различные деформации лица, отсутствие глаза, заячья губа и прочее). К искусственным индивидуальным признакам относятся татуировки, пирсинги, линзы неестественных цветов. Искусственные признаки не присущи ни одному человеку от рождения, не могут быть приобретены вследствие патологий или физиологических, необратимых изменений.

5. Признаки делятся на женские и мужские. Внешние и внутренние признаки предполагают деление по первичным и вторичным половым признакам. Внутренние признаки, например ДНК, мужчины и женщины отличаются между собой и легко могут устанавливаться в экспертным путем условиях. Внешние признаки мужчин - наличие усов или бороды, развитое телосложение, мышцы плечевого пояса и прочее. Для женщин характерны такие общие внешние признаки: отсутствие волосяного покрова на лица, высокая шея, относительно меньший предел градации роста и т.д.

6. Необходима разработка интегративной динамической модели распознавания (идентификации) человека, а также диагностики его свойств, на основе всех его доступных для восприятия или фиксации техническими средствами динамических свойств и проявлений. Такая модель, или «динамический портрет», будет представлять собой такую корреляционную матрицу, внутри которой по мере наращивания объемов информации будут формироваться каждый раз новые внутренние связи. Безусловно, решение такой сложной задачи (разработки рассматриваемой модели) будет возможно только на базе современных возможностей информационных, телекоммуникационных, компьютерных технологий и технических средств. Применение современной компьютерной техники и соответствующих программных продуктов позволит на основе семантического описания всевозможной визуаль

187 ной, вербальной и невербальной информации, провести ее систематизацию, ранжирование и создаст возможность автоматизации процедуры поиска образов для проведения диагностики их свойств, классификации и идентификации.

Использование видеозаписей позволяет повысить вероятность опознания в случае восприятие зрительного образа очевидцем с недостатками зрения на большом расстоянии или в условиях недостаточной видимости. Идентификация человека по внешним признакам со слов такого очевидца в случае статического изображения, как правило, невозможна вследствие нечеткого восприятия элементов лица. Наблюдение за лицом, которое разыскивают или идентифицируют, по совокупности динамических признаков, позволяет значительно сузить круг поиска.

Накопление видеоархивов и создание на их основе криминалистических учетов динамических признаков внешности лиц, причастных к совершению преступлений, обеспечит организацию автоматизированной информационно-поисковой системы поддержки криминалистического исследования динамических признаков человека.

В процессе накопления данных обо всем комплексе различных динамических признаков человека возможно создание так называемого динамического фоторобота. Такое программное средство на основе градации всей совокупности динамических признаков, например, на основе признаков различных типов ходьбы, жестикуляции, мимики и др.) позволит моделировать динамическое портрет движений разыскиваемых лиц.

Заключение

## Список литературы диссертационного исследования кандидат юридических наук Магомедов, Рустам Магомедович, 2011 год

1. Аверьянова Т.В., Белкин P.C., Корухов Ю.Г., Российская Е.Р. Криминалистика: Учебник для вузов / Под ред. Заслуженного деятеля науки Российской Федерации, профессора P.C. Белкина. - М.: Издательство НОРМА, 2008. 928с.

2. Агафонов В.В., Филиппов А.Г. Криминалистика. М.: Юриспруденция, 2004. 192с.

3. Аленин А. П. Использование словесного портрета в розыскной деятельности ОВД: Учебно-практическое пособие. Омск, 2006. 102с.

4. Аманов А.Т. Теория и практика установления личности по неопознанным трупам при расследовании убийств: к.ю.н., М., 2009. 166 с.

5. Антонян Ю.М., Еникеев М.И., Эминов В.Е. Психология преступника и расследования преступлений. М., 1996. 330 с.

6. Барковская Е.Г. Основы использования биометрических параметров человека при раскрытии и расследовании преступлений: Автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата юридических наук. Краснодар, 2009. 26 с.

7. Белкин Р. С., Винберг А. И. Криминалистика и доказывание (методологические проблемы) М.: Юридическая литература, 1969. 215с.

8. Белкин P.C. Криминалистика: проблемы, тенденции, перспективы. Общая и частные теории. М.: Юридическая литература, 1987.

9. Белкин P.C. Курс криминалистики. М.: ЮНИТИ, 2001. 837с. Ю.Боголюбская Т. В. Деятельность следователя органов внутренних дел по розыску скрывшихся обвиняемых. М., 1986. 186с.

10. Бурцева Е.В, Рак И.П, Селезнев А.В, Сысоев Э.В.Криминалистика. Ч. I. Общая теория криминалистики и криминалистическая техника. Тамбов: ТГТУ, 2006.

11. Ваганов П.А., Лукницкий В.А. Нейтроны в криминалистике. Л.: Изд-во Ленинградского ун-та. 1981. 192с.

12. Васильев А. И. Проблемы методики расследования отдельных видов преступлений. М., 1978. 108с.

13. Винберг А.И. Криминалистическая экспертиза в советском уголовном процессе. М., 1956

14. Волков П.П., Мазниченко В.В. Основные технические средства получения и обработки фото- и видеоинформации: Учебно-метод. пособие. Н. Новгород: НА МВД РФ, 2004.

15. Волынский А.Ф., Российская Е.Р. Криминалистическая регистрация. М., 2009.

16. Волынский, В. А. Технико-криминалистическое обеспечение раскрытия и расследования преступлений. М., 1994. 267 с.

17. Воробьева И.Б. Теоретические и практические аспекты портретной экспертизы // Теория и практика криминалистики и судебной экспертизы: Сб. науч. ст. / Под ред. В.В. Козлова. Саратов, 2008.

18. В школах Нью-Джерси внедрят систему идентификации по радужной оболочке глаза. http://www.dssl.ru/support/news/detail.php?ID=270.

19. Гейндль Р.Дактилоскопия и другие методы уголовной техники в деле расследования преступлений. Перевод со второго немецкого издания, Под ред.: Крюков А.И.; Пер.: Шпеер В.В. М.: Гостехиздат, 1927. 332с.

20. Герасимов М.М. Восстановление лица по черепу. М., 1955.190

21. Гнеушев А. Г. Организационные основы деятельности ОВД по раскрытию преступлений прошлых лет. Омск, 1985.

22. Горбатов A.B., Шаров В.И. Применение средств цифровой фиксации изображений в раскрытии преступлений: Учеб. пособие. Н. Новгород: НЮИ МВД РФ, 2000.

23. Грановский Г.Л. Методы обнаружения и фиксации следов рук. М.: ВНИИ МВД СССР, 1973.

24. Грязева Е.В. Основы методики воспроизведения внешнего облика по черепу // Теория и практика криминалистики и судебной экспертизы: Сб. науч. ст. / Под ред В. В. Козлова. Саратов, 2008.

25. Гурский В. П. Дорожно-транспортные происшествия: методика расследования. Учеб. пособие. Минск, 1992.

26. Давлетханов М. Идентификация по радужке глаза. http://www.bre.ru/security/24514.html

27. Домбровский, Р. Г. Следы преступления и информация // Правоведение. 1988. №3. С. 74-77.

28. Драпкин Л. Я., Карагодин В. Н. Криминалистика. М.: Проспект, 2007.

29. Дубягин Ю.П., Торбин Ю.Г. Использование данных о внешности человека в раскрытии и расследовании преступлений. Учебное пособие. М., 2007.

30. Животовский Л. А. ДНК в суде // Химия и Жизнь. 2001. № 12. 35.3еленковский С.П. Установление и использование данных о личности потерпевшего при расследовании убийств: Автореф. дис. .канд. юрид. наук. Киев, 1983.

31. Игнашин В. И. Криминалистика. М.: Феникс, 2006.

32. Идентификационные действия следователя / Колмаков В.П. М.: Юрид. лит., 1977.

33. Идентификация человека по радужной оболочке глаза. http://irisdevices.ru/irisidentification/

34. Идентификация человека по цветному изображению радужной оболочки глаза. http://irisdevices.ru/iriscoloridentification/

35. Ищенко Е. П., Девиков Е. И. Уголовная регистрация: Учебное пособие. -Омск, 1986.

36. Ищенко Е.П., Образцов В.А. Криминалистика. М.: Элит, 2006.

37. Ищенко Е.П., Топорков A.A. Криминалистика: Учебник. Изд. 2-е, испр. и доп. / Под ред. доктора юридических наук, профессора Е.П. Ищенко. М.: Ин-фра-М, 2005.

38. Кирсанов З.И., Орлов П.Т. Оценка идентификационного значения признаков внешности при отождествлении личности по фотоснимкам. М., 1962.

39. Клиорин А.И., Чтецов В.П. Биологические проблемы учения о конституции человека. СПб, 1998.

40. Колдин В. Я. Судебная идентификация. М.: Лекс-Эст. 2003.

41. Колдин В.Я. Идентификация и ее роль в установлении истины по уголовным делам. М., 1969.

42. Колдин В.Я. Идентификация при расследовании преступлений. М., «Юр.ид. лит.», 1978.

43. Комиссарова Я. В., Килессо Е. Г., Перч В. О. Криминалистика + криминалисты опыт борьбы с преступностью. М.: Юрлитинформ, 2009.

44. Корниенко, Н. А. Следы человека в криминалистике. СПб.: Питер, 2001.

45. Кречмер Э. Строение тела и характер. М., 1995.

46. Криминалистика. /Под ред. А. Г. Филиппова М., 2007.

47. Криминалистика. /Под ред. А. Т. Филиппова и А. Г. Волынского. М.: СПАРК. 1998.

48. Криминалистика: Учебник для вузов // И. Ф. Герасимов, Л. Я. Драпкин, Е. П. Ищенко и др.; Под ред. И. Ф. Герасимова, Л. Я. Драпкина 2-е изд., пере-раб. и доп. М.: Высщ. Шк., 2000.

49. Криминалистика: Учебник. / Под ред. И. Ф. Пантелеева, H.A. Селиванова М.: Юрид.лит., 1984.

50. Криминалистическая фотография: Курс лекций: В 2 ч. Основы криминалистической фотографии. Фотографирование на месте происшествия и при производстве других следственных действий. Волгоград: ВА МВД России, 2004.

51. Криминалистическое описание внешности человека. Справочное пособие. / Под ред. В.А. Снеткова. М, 2008.

52. Крылов И. Ф. В мире криминалистики. Л., 2000.

53. Кухарьков Ю. В., Пучков Г. Ф., Боровко С. Р., Миклевич Н. А. ДНК-типирование в судебной медицине: научное издание. Минск: БелАКК. 2008.

54. Лабузный В.Т. Криминалистическая регистрация: Лекция. Л., 2009.

55. Ландэ Д.В., Фурашев В.Н. О цифровой идентификация личности // Открытые информационные и компьютерные интегрированные технологии. Харьков: НАКУ, 2007. Вып. 34.

56. Литвинов В. И. Корыстные посягательства на личную собственность и их предупреждение. Минск, 1989.

57. Jloep В. Криминалистика World Wide Words Citing Online Sources Online. / B. Jloep. Размещено: http://sec4all.net/ebibl.html.

58. Лопушанский Ф. А. Следственная профилактика преступлений. Киев, 1980.

59. Митричев B.C. Труды по судебной экспертизе. М.: Наука, 2006.

60. Моисеева Т. Ф. Комплексное криминалистическое исследование потожировых следов человека. М.: Городец, 2000.

61. Моисеева Т. Ф. Методология комплексного криминалистического исследования потожировых следов человека: Автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора юридических наук. М., 2002.

62. Моисеев H.A. Криминалистическое обеспечение предъявления личности для опознания при расследовании преступлений: к.ю.н., М., 2006.

63. Молекулярные улики. http://newtimes.ru:8080/articles/detail/29326/

64. Морозов В. П. Искусство и наука общения: невербальная коммуникация. М.: Инфра-М. 2005.

65. Настольная книга следователя. Приемы осмотра места происшествия. Категории. Криминология. Криминалистика. М.: Экзамен. 2006.

66. Научные основы и методика дактилоскопической экспертизы. Учебное пособие / Титов В.И.; Науч. ред.: Гавло В.К. Барнаул: Изд-во Алт. ун-та, 2002.

67. Пименов, М.Г., Культин, А. Ю., Кондратов, С. А. Научные и практические аспекты криминалистического ДНК-анализа: учеб. пособие. М.: ГУ ЭКЦ МВД России, 2001.

68. Платонов Д.И. Криминалистика: конспект лекций в схемах. М.:ПРИОР, 2006.

69. Поврезнюк Г.И. Теория и практика криминалистического установления личности: д.ю.н., М., 2005.

70. Портретная экспертиза, http://exp.petroexpert.ru/port

71. Потапов С.М. История отечественной криминалистики. М.: Юристъ, 1999.

72. Пророков И. И. Общие положения трасологии. // Криминалистическая экспертиза, выпуск 6. М., 2008.

73. Протасевич А. А. Кровь как структурный элемент следовой обстановки на месте происшествия / А. А. Протасевич, Д. А. Степаненко, В. И. Шиканов. Иркутск: Изд-во ИГЭА, 1998.

74. Протасевич, A.A. Поисковый портрет преступника как интегративная система. Иркутск : Изд-во ИГЭА, 1998.

75. Рассейкин Д. П. Расследование преступлений против жизни. Возбуждение уголовного дела, производство экспертиз. Саратов: Изд-во Сарат. ун-та, 1965.

76. Рассейкин Д.П. Осмотр места происшествия и трупа при расследовании убийств. Саратов: Приволжское книжное издательство, 1967.

77. Расследование грабежей и разбойных нападений, совершаемых с целью завладения имуществом граждан. / Под ред. А. Ю. Головина. Тула, 2001.

78. Расследование преступлений против личности. / Под ред. О. Я. Баева. Воронеж, 1998.

79. Решетников Р. А. Словесный портрет. М., 2006.

80. Розанов М.И. Теоретические основы идентификации целого по части. М., 1970

81. Российская Е. Р. Криминалистика. Вопросы и ответы: Учеб. пособие для вузов М.: ЮНИТИ-ДАНА, 1999.

82. Руководство для следователей. / Под ред. Н. А. Селиванова, В. А. Снетко-ва. М., 1997.

83. Руководство по дактилоскопической регистрации. М., 2007.

84. Савельева М. В., Смушкин А. Б. Криминалистика. М.: Издательство: «Издательский дом Дашков и К». 2008.

85. Салтевский М. В. Следы человека и приемы их использования для получения информации о преступнике и обстоятельствах преступления. Киев, 2003.

86. Самищенко С. Система современной габитоскопии // Уголовное право. № 4. 2002.

87. Самищенко С.С. Современная дактилоскопия: проблемы и тенденции развития. М., Академия управления МВД России, 2002.

88. Сегай М. Я. Методология судебной идентификации. Киев.: изд. РИО МВД СССР, 1970.

89. Сегай М. Я. Судебная экспертология: концептуальные основы экспертной методологии. 2002. Вип. 2.

90. Селиванов H.A. Советская криминалистика: система понятий. М.: Ин-фра-М, 2004.

91. Скорченко П. Новое в практике выявления и раскрытия преступлений. // Записки криминалистов, Вып 4. М., 1993.

92. Снетков В. А. Основы деятельности ЭКП ОВД по применению экс-пертно-криминалистических методов и средств в раскрытии и расследовании преступлений. М., 1995.

93. Снетков В. А., Зинин А. М. и др. Криминалистическое описание внешности человека. М., 1984.

94. Снетков В. А., Зинин А. М., Виниченко И. Ф. Типы и элементы внешности (ТЭВ). М., 1979.

95. Снетков В.А. Габитоскопия. Волгоград, 1979.

96. Снетков В.А. и др. Криминалистическое описание внешности человека: Учебное пособие. М., 2004.

97. Снетков В.А. Использование признаков внешности в работе органов внутренних дел: Учебное пособие. М., 2003.

98. Снетков В.А. Методические рекомендации по изготовлению субъективных портретов. М., 2009.

99. Степаненко Д.А. Проблемы теории и практики криминалистической идентификации: дис. д-ра юрид. наук: Иркутск, 2006.

100. Степин В. С. и др. Криминалистическое отождествление человека по разноракурсным портретам. Методические рекомендации. М., 2009.

101. Судебная медицина. Учебник для вузов. / Под ред. В. В. Томилина. М.: Издательская группа ИНФРА-М -НОРМА, 1999.

102. Судебная медицина. Учебник. / Под ред. В. Н. Крюкова. М.: Медицина, 1998.

103. Сулейманов Р.Ш. Криминалистическая идентификация в процессуальных действиях по уголовным делам: к.ю.н., М., 2009.

104. Топорков A.A. Словесный портрет. Практич. пособие. М.: Юристъ. 2009.

105. Торвальд Ю. Век криминалистики. Ростов на - Дону: Феникс, 1996.

106. Хазиев Ш.Н. История дактилоскопии в России 1867-1994. Методы выявления и исследования латентных следов рук в современной России. -http ://www.forensic.ru/sudexpert 15 .html

107. Хазиев Ш.Н. Средства и методы габитологии, их практическое использование в розыске и установлении преступника \ Лекция для слушателей МФЮЗО при Академии МВД СССР. М.: МФЮЗО, 1985.

108. Чалышева О.В. Современные теоретические и практические проблемы предъявления для опознания живых лиц по признакам внешности: к.ю.н., СПб., 1993.

109. Чередниченко И.Н. Построение системы биометрической идентификации. // Программные продукты и системы, № 2, 2007.

110. Шиканов В.И. Комплексная экспертиза и ее применение при расследовании убийств. Иркутск. 2006.

111. Шиканов Ю.И. Идентификация трупа при расследовании убийств по его черепу. Иркутск: Иркутсткий гос универ-т.,1973.

112. Шошин С. В. Проблемы установления личности посредством криминалистических и судебно-медицинских экспертиз // Теория и практика криминалистики и судебной экспертизы: Сб. Науч. Ст. / Под ред. В. В. Козлова. Саратов, 2009.

113. Шурухнов Н. Г. Криминалистика: Учебник М.: Изд-во Эксмо, 2005.

114. Шухнин М.Н. Применение технико-криминалистических и судебно-экспертных методов установления личности по неопознанному трупу при расследовании преступлений: к.ю.н., Саратов, 2000.

115. Щербаков В.В.; Ракитин В.А.; Гончаров Ю.Ф.; Петров С.С.; Рамазано-ва Л.И.; Кравченко И.А. Способ идентификации человека. Патент № 2093073.20.10.1997

116. Эксархопуло A.A. Основы криминалистической теории. Спб: СпбГУ, 1992.

117. Эльбур Р.Э. Использование аппарата проективной геометрии в процессе идентификации личности по фотоснимкам // Вопросы кибернетики и право. М., 1967.

118. Caetano-Anolles G., Bassam В.J., Gresshoff P.M. // Biotechnology. 1991. V.9. N.6.

119. J.M.Butler. Forensic DNA Typing. Biology, Technology, and Genetics of STR Markers. Elsevier. 2005

120. Jeffreys A.J., Hillel J., Hartley N. // Anim. Genet. 1987. V.18. Suppl.l.

121. X. Boyen. Reusable cryptographic fuzzy extractors. // Report 2004/358, http://eprint.iacr.org. 2008.

Для ззаказа доставки данной работы воспользуйтесь поиском на сайте по ссылке: <http://www.mydisser.com/search.html>