



# КРИМИНАЛИСТИКА

Лекция 2. Криминалистическая  
идентификация и диагностика

# Идентификация

(от латинского «*identicus*» -  
одинаковый, тождественный)  
представляет собой широко  
распространенный прием  
изучения объектов материального  
мира, широко применяемый в  
различных областях научной и  
практической деятельности

# Криминалистическая идентификация

(отличительные признаки)

- 📌 цель и содержание - **установление индивидуального тождества**
- 📌 изучение события преступления носит **опосредованный характер** (само событие познается не путем непосредственного наблюдения, а в результате изучения явлений, которые возникли под воздействием преступного события и сохранились до момента его изучения)
- 📌 **отождествление объектов по следам, оставленным в момент совершения преступления**
- 📌 С учетом, того, что само преступление и его расследование - это процесс, длящийся во времени **отождествление объектов возможно в их различных состояниях и проявлениях**, с учетом как естественных, так и искусственных изменений
- 📌 **использование результатов** криминалистической идентификации в качестве **доказательств** требует осуществления исследования строго в рамках уголовного процесса и **в соответствии с требованиями УПК.**

# Идентификация в криминалистике

- **система научных положений, характеризующих криминалистическую идентификацию, т.е. теория идентификации.**
- **метод, способ установления тождества или различия**
- **процесс сравнительного исследования, лежащего в основе решения вопроса о тождестве**
- **конечный результат проведенного исследования**

# Основы криминалистической идентификации

- **индивидуальность** предметов и явлений материального мира, их **неповторимость**
- **относительная неизменяемость, устойчивость** этих объектов
  - **способность отражать свои признаки** в других объектах

# Индивидуальность объекта

наличие у него **неповторимой совокупности** признаков, которых нет у другого подобного объекта. Такими признаками для предмета, вещи являются размеры, форма, цвет, вес, структура материала, рельеф поверхности и иные признаки; для человека - особенности фигуры, строение головы, лица и конечностей, физиологические особенности организма, особенности психики, поведения, **навыки и т.д.**

# Относительная устойчивость объекта

**это способность материальных объектов на протяжении определенного времени сохранять совокупность своих признаков неизменными**

**(Именно относительная устойчивость существенных свойств в определенный период времени является тем основополагающим моментом, в силу которого становится возможным отождествление криминалистических объектов по их проявлениям в прошлом, т.е. в момент события преступления)**

# Сущность криминалистической идентификации

заключается в сопоставлении объекта и его  
отображений, поэтому важной  
предпосылкой криминалистического  
отождествления объектов является  
свойство **отражения** т.е.  
способность объектов материального мира  
отражать свои признаки на других объектах  
в различных формах отображений.



# Процесс отражения

**взаимодействие отражаемого объекта или явления (действия) с окружающей средой, в которой происходит его отражение. Эта взаимосвязь определяет как форму отражения свойств объекта, так и полноту его отражения.**

# Формы отражения

## □ материально - фиксированная

объективное запечатление признаков в материальных объектах: в следах (следы рук, орудий взлома, транспортных средств); фото-, видеоизображениях (люди, участки местности, вещественные доказательства и т.д.)



## □ идеальная

отличается субъективностью и состоит отображении мысленного образа предмета в памяти конкретного человека (словесные описания, чертёжики и т.д.)



# Виды идентификации

По природе идентифицирующих объектов:

- по мысленному образу, сохранившемуся в памяти человека (узнавание)
- по материально - фиксированным отображениям
- целого по его частям

# Виды идентификации

По объекту исследования:

- **человека**
- **предметов и вещей**
- **ЖИВОТНЫХ**

# Виды идентификации

В зависимости от того, к какой отрасли криминалистической техники относится исследуемый объект:

- фототехническая
- трасологическая
- дактилоскопическая
- баллистическая
- почерковедческая
- технико-криминалистическая идентификация орудия письма, пишущих машинок, материалов документа
- идентификация человека по признакам внешности

# Установление групповой принадлежности

имеет место в тех случаях, когда в следах не отображены признаки, способные индивидуализировать объект

Установление групповой принадлежности может быть и начальным этапом идентификации (например, форма пули, ее размер, конструктивные особенности, следы от прохождения через канал ствола позволяют установить из какой модели оружия она была выстрелена, если оружие обнаружено и изъято, то следующим этапом будет индивидуальное отождествление).

# Субъекты

## криминалистической идентификации

- **эксперт**
- **следователь**
- **судья**
- **специалист**
- **любой участник процесса**

# Формы идентификации

- **Процессуальная** (проведение экспертиз, предъявление для опознания, идентификация как часть других следственных действий (осмотра места происшествия, проверки показаний на месте)).
- **Непроцессуальная** (идентификация, осуществляемая в оперативных целях (например, проверка (установление) личности по документам; использование криминалистических и оперативных учетов; проведение следователем самостоятельного или совместно со специалистом предварительного исследования вещественных доказательств (определение роста человека по следу обуви и т.д.); и др.).



# Объект идентификации

**объект, обладающий комплексом свойств, на основании которых он может быть выделен из окружающего материального мира, и имеющий отношение к преступному событию**

# Объекты идентификации

**Искомые** (объекты, фактически оставившие следы и подлежащие установлению по этим следам) определяются только по его отображению (напр. следу)

**Проверяемые** (объекты, которые по обстоятельствам дела могли оставить обнаруженные следы) устанавливаются по образцам, т.е. специально полученным для идентификации отображениям проверяемого объекта

**Идентифицируемые (отождествляемые)**  
отображающие *свои* свойства в других объектах (напр. люди, животные, предметы, участки местности), *источники* идентификационной информации - идентификационных признаков

объекты идентификации

**Идентифицирующие (отождествляющие)**  
отображающие свойства *других* объектов - материальные следы в широком смысле, а также психические отображения в сознании людей (следы рук, ног, стреляные пули, рукописный текст, словесный портрет), *носители* идентификационной информации - идентификационных признаков

**Исследуемые** (неизвестного происхождения), обнаруженные на месте преступления следы-отображения (например, стреляная пуля, записка с угрозами).

**Образцы для сравнения** (известного происхождения), полученные специально для проведения идентификации (например, выстрелянные из данного экземпляра оружия экспериментальные пули, которые бы опосредствовали сопоставление особенностей поверхности исследуемой пули и микрорельефа канала ствола; полученные у подозреваемого образцы почерка)

# Идентификационный признак

**представленная в форме сигнала любой физической природы информация о свойствах идентифицируемого объекта, которая может быть использована для отождествления.**

**Задача обнаружения и исследования признаков состоит в установлении свойств сравниваемых объектов.**

# Условия использования признака в качестве идентификационного

- **Относительная устойчивость (сохранение неизменным в течение длительного времени)**
- **Специфичность (способность выделять объект из группы однородных объектов)**
- **Идентификационная значимость (частота встречаемости)**
- **Способность к систематическому отображению (воспроизводимость в каждом случае образования следа)**

# Классификация признаков

## а) по степени охвата характеризуемого объекта:

- общие (характеризует предмет в целом - например, тип и вид папиллярных узоров)
- частные (различные части целого - например, различные детали папиллярных линий - вилки, глазки, островки);

## б) по идентификационной значимости:

- групповые (присущие определенной группе объектов)
- индивидуализирующие (присущие отдельным экземплярам группы).  
(Индивидуальная совокупность - неповторимое сочетание индивидуальных признаков, положенное в основу решения вопроса о тождестве или его отсутствии)

## в) в зависимости от того, какие стороны идентифицируемого объекта характеризуют признаки:

- внешнего
- и внутреннего строения

## г) в зависимости от происхождения:

- необходимые (необходимым признаком низа обуви будет отображенная в следе форма переднего края каблука).
- случайные (наличие в отображении значительной деформации)

А так же идентификационные признаки могут быть качественными (атрибутивными) и количественными.

# Стадии идентификации

- **подготовительная** (проверка правильности процессуального оформления, оценка количества представленных материалов и определение их пригодности для проведения исследования)
- **раздельное исследование** (установление идентификационных признаков сравниваемых объектов). Свойства проверяемого объекта могут изучаться как непосредственно, так и по специально изготовленным его отображениям - образцам
- **сравнительное исследование** (сопоставление выявленных признаков, присущих каждому объекту и выяснение того, какие свойства совпадают и какие различаются)

# Оценка результатов

- **оценка обнаруженных совпадений** (является ли установленная совокупность совпадений индивидуальной или указывает лишь на сходство сравниваемых объектов).
- **оценка установленных исследованием различий**, определение - не возникли ли они в результате изменения одного и того же объекта
- **вывод о тождестве** делается на основе сопоставления результатов различий и совпадений
- **выявленная совокупность признаков оценивается с точки зрения ее индивидуальности (неповторимости) и достаточности для обоснования категорического (положительного или отрицательного) вывода эксперта**