Задача криминалистики — оказание организационного и технического содействия органам, ведущим процесс, при установлении обстоятельств дела.

(Ранее говорили про установление истины)

# Достигается это решением трех групп задач:

- 1. Идентификационные задачи;
  - 2. Диагностические задачи
- 3. Задачи по установлению групповой принадлежности

# Идентификация. От латинского *identificare* — отождествлять

⋄ Идентифицировать объект — значит установить его тождественность с самим собой в разные периоды времени или в разных его состояниях, используя для этих целей оставленные им отображения.

• Причем эти отображения оставлены в разное время и при различных обстоятельствах.

- Идентификация в криминалистике отличается от идентификации в естественных науках, в которых идентификация объекта означает отнесение его к определенному роду, виду, классу. (это мрамор, а это гусь. И он свинье не товарищ, потому, что относятся они к разным группам. Ну и т.д.)
- ♦ Идентификация в криминалистике всегда установление единичного объекта

- Исследуемое в ходе предварительного расследование событие произошло в прошлом. И хотя оно не повторимо и следователь не был очевидцем его совершения, но оно обязательно оставляет следы.
- Любое действие порождает противодействие окружающих объектов. Результатом этого действия-противодействия будут являться следы взаимного соприкосновения. (физически или ментально)
- « Криминалистика работает со следами, оставшимися в результате преступного действия.

- Поскольку нет двух совершенно одинаковых объектов, постольку нет двух совершенно одинаковых следов, оставленных этими объектами. Уникальность объектов приводит к уникальности оставляемых ими следов.
- « Отсюда следует <u>два главных условия</u> делающих криминалистическую идентификацию возможной:
- 1. объекты криминалистической идентификации индивидуально определены и обладают устойчивым внешним строением
- 2. криминалистическая идентификация осуществляется по отображениям устойчивых свойств идентифицируемых объектов

- Выделяют объекты идентифицируемые и идентифицирующие.
- ♦ Идентифицируемый объект это объект, оставивший след.
   Этот объект всегда единичен.
- № Идентифицирующий объект это объект, при помощи которого устанавливается объект, оставивший след (по сути это всегда следы оставленные объектом и носители этих следов).
   Идентифицирующих объектов как правило гораздо больше чем один.
- Преступник один, но следов его много и они все разные.

- Идентификация осуществляется путем сравнения между собой следов оставленных одним (предположительно одним) объектом.
- В ходе сравнения может быть установлена тождественность этих следов или их сходство. Также может быть установлено их различие.
- « Тождественность следов приводит к выводу о тождественности объектов, оставивших эти следы.
- Поскольку не существует двух одинаковых объектов, которые способны оставить тождественные друг другу следы, мы констатируем тождественность друг другу объектов, оставивших тождественные следы. Т.е. делаем вывод о тождественности объекта самому себе.



• Если в ходе сравнения удалось установить только сходство объектов, то мы говорим об отнесении этих объектов к одной группе, т.е. об установлении групповой принадлежности.

- В ходе сравнения могут быть установлены различия между сравниваемыми объектами. Существование различий не приводит к однозначному выводу об отсутствии тождества между исследуемыми следами.
- « Необходимо учитывать степень и характер этих различий.
- Все изменения делятся на необходимые и случайные.
- ♦ Необходимые связаны закономерными изменениями объекта (старение человека, износ обуви в ходе эксплуатации)
- ◆ Случайные связаны с ситуациями, выходящими за рамки закономерных. (шрам на лице. След пореза на подошве ботинка.

- Изменения могут быть существенные и несущественные.
- ⋄ При несущественных изменениях мы все еще можем сделать вывод, что перед нами искомый объект.
- При существенных изменениях речь идет о том, что объект изменился настолько сильно, что стал другим. (возможно он и не был никогда искомым). В этом случае часто говорят о превращении объекта

- Идентификационный признак
- Идентификация возможна потому, что каждый объект обладает присущими только ему признаками. Они называются идентификационными.
- ◆ Для того чтобы признак мог быть использован в качестве идентификационного, он должен отвечать нескольким условиям:
- 1. Оригинальность способность выделять объект, отграничивать его от группы однородных объектов.
- ♦ 2. Способность к систематическому адекватному отображению.

- Идентификационные признаки классифицируются.
- Там в учебнике можно посмотреть. Там все подробно.
- Обратите внимание на классификацию идентификационных признаков на общие и частные. Эта классификация не совсем корректна в современной ситуации. Деление идентификационных признаков на общие и частные была осуществлена в тот период, когда выделяли идентификацию общую и частную. В последствии общую идентификацию стали именовать установлением групповой принадлежности, а частная идентификация осталась просто идентификацией.
- Но учение об идентификационном признаке не было изменено вслед за изменением общей и частной идентификации.

- В учебнике говорят об идентификационном периоде как о периоде, прошедшем от момента возникновения (отображения) следа до того момента, когда осуществляется идентификация объекта по его отображению.
- ⋄ Это не совсем так. Идентификационный период это период в течение которого возможна идентификация объекта по его отображениям. При этом данный период никак не связан с выполняемой в ходе предварительного расследования идентификацией. Объект может измениться настолько серьезно, что превратится в другой объект еще до момента проведения идентификации. В этом случае идентификационный период закончился до того, как эксперт начал проводить идентификационное исследование. И условия хранения объекта наоборот, быть МОГУТ благоприятными, что существует возможность проведения повторных идентификационных исследований гораздо позже первоначального исследования.

- Этапы идентификационного исследования.
- ⊗ Вообще это исследование авторы понимают в широком и узком смыслах. В широком смысле ИИ начинается в момент собирания следов преступления. В узком смысле ИИ — это исключительно деятельность эксперта при производстве экспертизы.
- Мне больше нравится понимать ИИ в узком смысле.
- 1. осмотр объектов;
- 2. раздельное исследование объектов;
- 3. эксперимент;
- 4. сравнительное исследование (сопоставление) объектов;
- 5. оценка признаков и формулирование вывода

№ 1. осмотр — это визуальный осмотр объектов, представленных ему для исследования органом, назначившим экспертизу. Задача — сопоставить представленные объекты с объектами, указанными в постановлении о назначении экспертизы. А также проверка целостности объектов и упаковки.

⋄ 2. раздельное исследование имеет целью установление максимального количества общих и частных признаков исследуемых объектов отдельно друг от друга. По большому счету речь идет об установлении идентификационного поля объекта (совокупность частных и общих признаков, характеризующих объект).

- ♦ 3. эксперимент.
- Не является обязательным этапом и проводится только в тех случаях, когда следователем не были предоставлены образцы для сравнительного исследования. Происходит это тогда, когда получение образцов для сравнительного исследования требует не только специальных знаний, но и специальных методик и оборудования. (отстрел пуль и гильз).
- В этом случае эксперимент не будет третьим этапом. Он будет разбивать собой второй этап. Эксперту предоставили один объект и попросили создать второй. И он исследует первый объект, потом в ходе эксперимента создает второй, а потом исследует уже второй объект.

- 4. Сравнительное исследование
- Сравнивают не объекты между собой, а идентификационные поля. Т.е. сравнивается совокупность признаков. И когда эти поля совпадают в достаточной степени мы можем говорить о тождестве. Или не можем, если эти поля не совпадают.

- 5. оценка признаков и выводы.
- Этот этап существует независимо от того, была ли идентификация успешной, или нам не удалось идентифицировать объекты.
- Каждая методика проведения экспертизы предусматривает математические критерии оценки количества и качества совпадающих и различающихся признаков.



### перекличка

от Фарит Мухамедвалеевич Ягофаров - Четверг, 3 Сентябрь 2020, 18:01

первый)

Постоянная ссылка | Редактировать | Удалить | Ответить | Экспортировать в портфолио



## **Re:** перекличка

от Екатерина Дмитриевна Пшеничникова - Четверг, 3 Сентябрь 2020, 21:49

+

Постоянная ссылка | Показать сообщение-родителя | Редактировать | Отделить | Удалить | Ответить | Экспортировать в портфолио



### **Re:** перекличка

от Александра Сергеевна Мотина - Пятница, 4 Сентябрь 2020, 08:25

+

Постоянная ссылка | Показать сообщение-родителя | Редактировать | Отделить | Удалить | Ответить | Экспортировать в портфолио



### **Re:** перекличка

от Таисия Григорьевна Шейда - Пятница, 4 Сентябрь 2020, 19:31

+

Постоянная ссылка | Показать сообщение-родителя | Редактировать | Отделить | Удалить | Ответить | Экспортировать в портфолио



# Re: перекличка

от Татьяна Сергеевна Приходько - Пятница, 4 Сентябрь 2020, 21:36

+

Постоянная ссылка | Показать сообщение-родителя | Редактировать | Отделить | Удалить | Ответить | Экспортировать в портфолио

- Установление групповой принадлежности
- Оно может являться как самостоятельным исследованием, так и первоначальным этапом идентификационного исследования.
- первоначальным этапом идентификационного исследования оно является в каждом случае проведения идентификационного исследования. Не возможно проводить сопоставление частных признаков объектов, которые не относятся к одной группе.
- Самостоятельным исследованием оно будет в том случае, если отсутствуют объекты для сравнительного исследования. Например, мы извлекли пулю из трупа, но не нашли оружие, из которого был произведен выстрел. В таком случае установление групповой принадлежности поможет сузить круг поиска, установив по совокупности общих признаков, отобразившихся в следах на пуле, принадлежность этого оружия к конкретной группе.

⋄ Криминалистическая диагностика - исследование свойств и состояния объекта (ситуации) с целью установления происшедших в нем изменений, определение причины этих изменений и ее связи с совершенным преступлением.

⋄ Если идентификация отвечает на вопрос кто? и что? То диагностика отвечает на вопросы как? И каким образом?

- Ранее не выделяли диагностики и диагностических задач.
- ⇒ Все вопросы, которые могли быть поставлены перед экспертом, делились на идентификационные и не идентификационные. При условии, что в тот период и установление групповой принадлежности не выделялось в качестве отдельной задачи, можно предположить насколько запутанной была эта система.
- Потом поняли, что определять не идентификационные вопросы простым отрицанием их принадлежности к идентификационным не совсем правильно (советская наука не должна испытывать трудностей с классификацией явлений).
- Так появились диагностические вопросы.
- « Чуть позже общая и частная идентификация разделились на идентификацию и установление групповой принадлежности.
- ⋄ И пока на этом остановились.