



# ПОНЯТИЕ, ПРЕДМЕТ, СИСТЕМА И ЗАДАЧИ ТРАСОЛОГИИ

Презентацию подготовили студентки 3 курса 3 группы:  
**Борисова Валерия**  
**Капоченя Виктория**

# Понятие

## ▣ Трасология

Раздел кримтехники,  
изучающий приемы, методы  
и научно-технические  
средства обнаружения,  
фиксации, изъятия и  
исследования следов

Отрасль кримтехники,  
изучающая закономерности  
возникновения различных  
видов следов, отражающая  
механизм преступлений и  
разрабатывающая средства и  
методы, их сбор и  
исследование в целях  
раскрытия, расследования и  
предупреждения преступлений



# ПРЕДМЕТ ТРАСОЛОГИИ

- Это закономерности объективной действительности, т.е. **отражения доказательственной информации в следах**, разработка методов и средств их обнаружения, фиксации, исследования и их использование в процессе предварительного расследования и судебного разбирательства уголовных дел.
- Следует различать предмет трасологии, теории трасологической экспертизы и трасологической экспертизы.



# СИСТЕМА ТРАСОЛОГИИ

## Теоретическая (общая)

- Учение о следах
- Учение о трасологической идентификации и диагностике
- Общая методика трасологических исследований

## Специальная (особенная)

- Гомеоскопия (следы человека)
- Механоскопия (следы орудий и механизмов)
- Транспортная трасология
- Следы животных
- Микротрасология

## Задачи трасологии (по степени общности)

### общая

- Разработка методов, технических средств и приемов, направленных на исследование свойств и состояний объекта

### частная

- Задача конкретного трасологического исследования, определенная заданием следователя (суда)



# ЧАСТНЫЕ ЗАДАЧИ ТРАСОЛОГИИ

## ▣ Идентификационные

Установление тождества и групповой принадлежности людей, орудий, механизмов и животных, оставивших следы

Установление тождества целого по частям



## ▣ Диагностические

Обнаружение и фиксация следов

Определение их пригодности для идентификации

Установление времени и механизма воздействия, которое привело к появлению следов

Установление последовательности возникновения следов, свойств исследуемых объектов

## УСТАНОВЛЕНИЕ ФАКТА КОНТАКТНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ (ИНТЕГРАЦИОННАЯ ЗАДАЧА)

- Эксперт устанавливает, что след оставлен определенным объектом в тот момент, когда следообразующий и следовоспринимающий предмет контактировали
- Может быть опосредованное соприкосновение
- Назначается комплексная экспертиза с привлечением экспертов из области материаловедения и судебной медицины.



## Реконструктивные задачи

- Восстановление (реставрация) свойств объекта, которые он утратил в связи с событием происшествия.

## Ситуалогические задачи

- **Комплексное изучение обстановки места происшествия** (ситуационная экспертиза)
- Можно установить **способ** совершения преступления, произвести анализ **действий**, которые имели место, их **последовательность** и применяемые преступником **средства**
- Установление **комплекса различных признаков**



## КЛАССИФИКАЦИОННЫЕ ЗАДАЧИ

- Занимает промежуточное положение между диагностическими и идентификационными
- **Идентификационное исследование:** проверяемый объект относят к установленному классу объектов. При отсутствии проверяемого объекта, можно судить об априорно определенной классификационной группе.
- **Диагностическое исследование:** установление обстоятельства когда наукой заранее определены классы определенных объектов и состояние исследуемого объекта соответствует одному из них.



# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

