



ПОНЯТИЕ, ПРЕДМЕТ, СИСТЕМА И ЗАДАЧИ ТРАСОЛОГИИ

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 собирание 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)
- Мехаоскопия (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!

