

Металловедческая экспертиза



Презентацию выполнила
студентка магистратуры 1 года обучения
Юридического института
Иванова Светлана Павловна

Калининград
2019

Понятие экспертизы

Строительная экспертиза — это форма контроля строительной деятельности, основанная на инструментальном анализе и сопоставлении данных анализа существующей нормативной, проектной и правовой документации

Сфера применения экспертизы



Цель экспертизы

- **Цель пожарно-технической экспертизы** - *установление обстоятельств возникновения и развития пожара*



Задачи экспертизы

Пожарно-техническая экспертиза

решает следующие основные задачи:

- 1) Установление очага и времени возникновения пожара
- 2) Установление технических данных, связанных с выяснением обстоятельств происшедшего пожара
- 3) Установление фактов нарушения правил пожарной безопасности
- 4) Установление причины возникновения пожара
- 5) Установление технического состояния противопожарной техники

Предмет судебной экспертизы

**обстоятельства дела,
устанавливаемые с учетом
специальных знаний на основе
исследования**

Объекты экспертизы

Вещественные доказательства

Документы

Предметы

Животные

Трупы и их части

Образцы для сравнительного исследования

Живые лица

Материалы уголовного дела

Положение в классификации

- *Класс* экспертизы
- *Род* экспертизы
- *Вид* экспертизы
- *Подвид* экспертизы

Вопросы, поставленные эксперту

- **Диагностические** – *пригодно ли оружие к стрельбе ?*
- **Идентификационные** – *даным ли человеком оставлены следы пальцев рук на вазе ?*
- **Классификационные** – *установление марки и модели автомобиля*
- **Ситуационные** – *воссоздание механизма возгорания склада*

ПРИМЕРЫ

- **Заключение судебно-медицинского эксперта:** у Э. имелось телесное повреждение в виде проникающего ранения живота с повреждением петель тонкого кишечника и брыжейки толстого кишечника, которое могло быть причинено от воздействия колюще-режущего предмета или орудия, квалифицируется как тяжкий вред здоровью.

Заключение судебно-психиатрической экспертизы

Рахманов А.С. обнаруживает признаки легкой умственной отсталости, однако это не лишает его способности осознавать фактический характер и общественную опасность своих действий и руководить ими. В период времени, относящийся к инкриминируемому ему деянию Рахманов А.С. находился в состоянии простого алкогольного опьянения и мог осознавать фактический характер и общественную опасность своих действий и руководить ими.

Приговор от 9 июля 2010 г. № 1-241/2010 Баймакского районного суда Республики Башкортостан по ч. 1 ст. 111 УК РФ «Причинение тяжкого вреда здоровью»

Приборы, оборудование



Методы исследования

- *Наблюдение*
- *Измерение*
- *Сравнение*
- *Описание*
- *Эксперимент*
- *Моделирование*
- *Идентификация*
- *Диагностика*

Специальные методы исследования

- **Хроматография** – метод анализа, основанный на многократном повторении актов сорбции и десорбции вещества при перемещении его в потоке подвижной фазы вдоль неподвижного сорбента

Типовые ошибки

- *Недостаточное количество материалов, направляемых на экспертизу*
- *Неправильно сформулированы вопросы эксперту*
- *Использование устаревшей методики экспертного исследования*
- *Отсутствие современного оборудования и компьютерных программ в лаборатории*
- *Затягивание сроков производства экспертиз*

Процессуальные документы

- Постановление следователя о назначении экспертизы
- Определение суда о назначении экспертизы
- Заключение эксперта
- Заключение специалиста

ВЫВОДЫ ЭКСПЕРТА

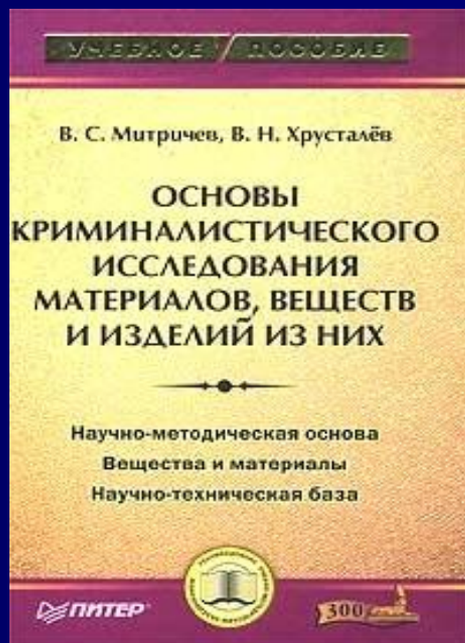
- **Категорический вывод** — это достоверный вывод о факте независимо от условий его существования.
- Вывод может быть предположительный. **Вероятный** вывод представляет собой гипотезу эксперта об устанавливаемом факте.
- **ПРИМЕР**

Автотехническая экспертиза

■ Вывод

Водитель автомобиля Скания
Н 270 УУ/22 с полуприцепом Мега
А.А. Венедиктов не располагал
технической возможностью
предотвратить наезд на пешехода
путем торможения

Литература



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ



**Immanuel Kant
Baltic Federal
University**