

**Проблема**

С развитием информационных технологий и широким распространением социальных сетей случаи оскорблений в цифровом пространстве стали обычным явлением. Цифровые доказательства, такие как сообщения и посты в социальных сетях, фотографии и видео, играют важную роль в делах по оскорблению. Однако использование таких доказательств сталкивается с рядом проблем, связанных с их удалением и изменением. В данном докладе рассматриваются пробелы законодательства и проблемы, связанные с использованием цифровых доказательств, а также предлагаются пути их решения.

**Цель:**

1. Обозначить значимость цифровых доказательств в судебных делах об оскорблениях и выявить возможные пути решения правового регулирования использования цифровых доказательств в правоприменительной практике.

**Задачи доклада**

1. Описать основные виды цифровых доказательств, применяемых в делах об оскорблениях.
2. Рассмотреть законодательные аспекты использования цифровых доказательств.
3. Выявить основные проблемы и предложить пути их решения для повышения эффективности использования цифровых доказательств.

**Определение цифровых доказательств**

Цифровые доказательства — это информация, полученная или сохраненная в цифровом формате, которая может быть использована для установления фактов и обстоятельств в судебном процессе.

**Виды цифровых доказательств**

- Электронные письма и сообщения в мессенджерах..
- Скриншоты и записи экранов
- Записи аудио и видео с цифровых устройств
- Метаданные

**ПРОБЛЕМЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ**



**Нормативные правовые акты:**

- Федеральный закон № 149-ФЗ "Об информации, информационных технологиях и о защите информации"- регулирует обработку персональных данных и использование информационных технологий.
- Федеральный закон № 273-ФЗ "О государственной защите судебных доказательств и уголовных дел"- устанавливает порядок защиты уголовных дел и судебных доказательств, включая цифровые.
- Постановление Правительства РФ от 27.12.2012 № 1171 "О порядке обработки персональных данных в информационных системах общего пользования"- регулирует обработку персональных данных в информационных системах.

**Для эффективного решения этих проблем необходимо комплексное законодательное регулирование, использование современных технологий и усиленная международная кооперация, которая позволила бы сбалансировать защиту прав граждан и возможность использования цифровых данных в судебных разбирательствах.**

**ПУТИ РАЗВИТИЯ**

