

УДК 343.98

**ПРОБЛЕМНЫЕ АСПЕКТЫ  
РАСКРЫТИЯ И РАССЛЕДОВАНИЯ ПРЕСТУПЛЕНИЙ,  
СОВЕРШЕННЫХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ  
КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

*Р. Э. Лобанов*

*курсант 4 курса*

*Уральского юридического института МВД России*

*Научный руководитель: С. С. Ржанникова,*

*старший преподаватель кафедры криминалистики*

*Уральского юридического института МВД России*

На сегодняшний день раскрытие и расследование преступлений, совершенных с использованием компьютерных технологий, является сложной задачей для следствия, что обусловлено недостаточной осведомленностью субъектов расследования о новых способах совершения данных преступлений, недостаточной разработанностью методических рекомендаций и инструкций по расследованию таких преступлений, отсутствием или недостаточностью опыта работы у органов следствия с доказательственной информацией по таким делам.

Отсутствие системного, комплексного подхода в изучении темы расследования компьютерных преступлений в целом и обнаружении и фиксации цифровых следов в частности во многом вытекает из недостаточной разработанности темы информационно-компьютерного обеспечения криминалистической деятельности, развитие которой в дальнейшем позволит в значительной степени оптимизировать использование человеческих и технических ресурсов с целью быстрого и качественного раскрытия преступлений [1].

Специальные знания крайне необходимы при расследовании преступлений, совершаемых с использованием компьютерных технологий, поскольку алгоритмы преступной деятельности в сети или с использованием специального оборудования значительно отличаются от «общеуголовных» преступлений.

В связи с нехваткой квалифицированных кадров в области информационной безопасности сотрудники правоохранительных органов вынуждены искать помощь извне, привлекая специалистов частных компаний.

Для решения указанных проблем возможно включить в учебные планы образовательных организаций МВД России направления для обучения специалистов в области кибербезопасности, усовершенствовать имеющуюся техническую базу сотрудников правоохранительных органов и обеспечить

социальными гарантиями работников, занимающихся вопросами информационной безопасности.

---

1. Лобанов Р. Э., Ржанникова С. С. Особенности слепообразования при создании и использовании вредоносных программ // Закон и правопорядок в Третьем тысячелетии : IX Балт. юрид. форум : материалы междунар. науч.-практ. конф. Калининград : Калининград. фил. С.-Петерб. ун-та МВД России, 2021. С. 37–38. [Вернуться к статье](#)