

Идентификация пользователя по тексту: использование судебного автороведения при расследовании киберпреступлений

Научный руководитель – Лебедева Анна Андреевна

Усиков Дмитрий Витальевич

Студент (специалист)

Московская академия Следственного комитета Российской Федерации, Москва, Россия

E-mail: u.dmitriy.d@mail.ru

Всё большее количество преступлений совершаются с использованием цифровых технологий, часто – интернет-мессенджеров, причём использование методов цифровой конспирации позволяет запутать цифровой след, что вынуждает искать иные подходы. Например, использовать экспертный анализ текстовых сообщений.

Несмотря на то, что судебно-автороведческая экспертиза имеет дело как правило с текстами большого объёма, а нижний порог объёма исследуемого текста составляет от 100 до 500 слов, использование качественных методов исследования вместо количественных позволит исследовать и короткие тексты, именно такие, которыми обмениваются пользователи в интернет-мессенджерах.

Так для повышения точности идентификации при сравнительном исследовании возможно использование программного обеспечения для отбора индивидуальных признаков. Также необходимо обратить внимание на новшества интернет-коммуникации, такие как: употребление неологизмов, сокращений, в т.ч. исторически присущих только интернет-общению, и особенно заимствованных (например, «лол» от англ. LOL – laughing out loud), использование жаргонизмов, написание текста в нижнем регистре, замена слов на соответствующие им по значению эмодзи, написание слов с намеренным искажением, характер деления текста по сообщениям и многое другое. Проявление названных признаков для каждого конкретного человека является систематичным и индивидуальным, хотя нужно отметить, что такие особенности могут служить не столько цели выражения индивидуальности человека, или передачи информации, сколько обозначения используемого стиля коммуникации, также, как например, официально-деловой стиль обозначается характерными клише.

Также при исследовании текстов из интернет-мессенджеров необходимо помнить о правиле сопоставимости и в качестве сравнительных образцов для идентификации (свободные и условно-свободные) использовать тексты из интернет-мессенджеров.

Таким образом видно, что судебно-автороведческая экспертиза обладает потенциалом, который можно использовать при расследовании преступлений, совершённых с использованием интернет-коммуникации, идентифицируя авторов сообщений, пользователей сети. Такой подход полезен, когда необходимо доказать причастность лица к преступлению в случае, когда его личность установлена иным способом, но улики были успешно скрыты. Это будет актуально при расследовании любых преступлений с использованием коммуникации через интернет-мессенджеры, как кибер-преступлений, так и общеуголовных. Поэтому в нынешней ситуации крайне важно развитие судебного автороведения в этом направлении.

Источники и литература

- 1) Криминалистика : учебник / Т.В. Аверьянова, Р.С. Белкин, Ю.Г. Корухов, Е.Р. Россинская. – 3-е изд., перераб. и доп. – М. : Норма : ИНФРА-М, 2012

- 2) Методические рекомендации по проведению судебно-автороведческих экспертиз / Т.М. Изотова, А.М. Плотникова, В.О. Кузнецов [и др.] – М. : ФБУ РФСЦЭ при Минюсте России, 2020.
- 3) Палкова А. В. Лингвистические особенности письменной коммуникации в мессенджерах //Вестник Тверского государственного университета. Серия: Филология. – 2020. – №. 2. – С. 148-154.
- 4) Галяшина Е. И. Судебная автороведческая экспертиза и феноменология коммуникации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет //Союз криминалистов и криминологов. – 2018. – №. 3. – С. 100-105.
- 5) Сидорова Т. А., Замарина Е. В. Автороведческая экспертиза переписки в социальных сетях: когнитивно-дискурсивный подход //Вопросы криминологии, криминалистики и судебной экспертизы. – 2019. – №. 1. – С. 138-143.
- 6) Воробьева А. А. Отбор информативных признаков для идентификации Интернет-пользователей по коротким электронным сообщениям //Научно-технический вестник информационных технологий, механики и оптики. – 2017. – Т. 17. – №. 1. – С. 117-128.
- 7) Vorobeva A. A. Forensic linguistics: automatic web author identification //Научно-технический вестник информационных технологий, механики и оптики. – 2016. – Т. 16. – №. 2. – С. 295-302
- 8) Громова А. В. Переписка в мессенджере: идентификация автора по тексту в условиях трансформации индивидуализирующих признаков //Вестник Волгоградского государственного университета. Серия 2: Языкознание. – 2021. – Т. 20. – №. 2. – С. 87-98.
- 9) Кулешов Р. В. Роль судебно-автороведческой экспертизы в расследовании преступлений экстремистской и террористической направленности: типичные задачи, особенности назначения, соотношение со смежными видами экспертиз //Юридическая наука и правоохранительная практика. – 2016. – №. 3 (37). – С. 147-152.