

СЛЕДСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МОСКОВСКАЯ АКАДЕМИЯ СЛЕДСТВЕННОГО КОМИТЕТА

КРИМИНАЛИСТИКА В МЕЖДУНАРОДНОМ ИЗМЕРЕНИИ

*Материалы всероссийской научно-практической конференции
с международным участием*

(Москва, 21 апреля 2023 года)

Москва, 2023

УДК 343.98

ББК 67.52

С 56

С 56 Криминалистика в международном измерении: материалы всероссийской научно-практической конференции с международным участием (Москва, 21 апреля 2023 г.). М.: Московская академия Следственного комитета Российской Федерации, 2023. – 302 с.

Редакционная коллегия

Бессонов А.А., ректор Московской академия Следственного комитета, доктор юридических наук, доцент, полковник юстиции.

Харченко С.В., заведующий кафедрой криминалистики Московской академии Следственного комитета Российской Федерации, доктор юридических наук, профессор, полковник юстиции.

Саркисян А.Ж., руководитель редакционно-издательского и информационно-библиотечного отдела Московской академии Следственного комитета, кандидат юридических наук, доцент, майор юстиции.

УДК 343.98

ББК 67.52

Сборник сформирован по материалам, представленным на всероссийскую научно-практическую конференцию с международным участием, проведённую в Московской академии Следственного комитета Российской Федерации 21 апреля 2023 года. Конференция организована Московской академией Следственного комитета при участии учёных, специалистов, сотрудников правоохранительных органов, профессорско-преподавательского состава и аспирантов ведущих вузов России и дружественных стран. Сборник представляет интерес для юристов – учёных и практиков.

Редакционная коллегия обращает внимание на то, что научные подходы, идеи, и взгляды, изложенные в статьях сборника, отражают позиции и оценки их авторов.

© Московская академия Следственного комитета, 2023

Некоторые аспекты организации раскрытия и расследования вовлечения несовершеннолетних в «бесконтактную» преступную деятельность через сеть «Интернет»

Новаторский характер и разнообразие способов вовлечения несовершеннолетних лиц в преступления, связанные с бесконтактным способом их совершения, способствуют тому, что требуется новая усовершенствованная методика раскрытия и расследования преступлений данной категории.

Конфиденциальная среда, образованная во всемирной сети «Интернет», позволяет совершать преступные действия анонимно, что является препятствием в ходе расследования преступлений.

По данным статистики, характеризующих состояние преступности, опубликованных ГИАЦ МВД России за январь-декабрь 2022 года следует, что состояние киберпреступности по сравнению с предыдущим годом стабильно. Каждое четвертое преступление совершается с использованием высоких технологий. На 27,6% уменьшилось количество IT-краж, на 29% сократились факты мошенничества с использованием электронных средств платежа, на 22,5% уменьшился рост преступлений в сфере компьютерной информации.

Согласно краткой характеризующей статистической сводке МВД России за январь – февраль 2023 года следует, что зарегистрирован рост числа преступлений, которые совершены с использованием информационно-коммуникационных технологий на 17,1%. На 10,9% сократились IT-кражи и на 40,1% сократились мошенничества (скам) с использованием электронных средств платежа.

В.С. Овчинский, в своем выступлении на закрытом семинаре «Современные проблемы искусственного интеллекта и цифровизации» в Институте экономических стратегий (ИНЭС), отметил, что «технологии, ворвавшиеся в нашу жизнь в XXI веке, во многом изменили подход ко многим научным и практическим задачам. Сейчас стало возможным собирать колоссальные массивы информации и обрабатывать эти данные с помощью специальных программ. И обработка данных о сотнях тысяч преступников

ознакомление следователя с материалами оперативно-розыскной деятельности, находящимися в производстве оперативных сотрудников, для проведения консультаций. Касательно практики, то с материалами оперативно-розыскной деятельности по большей части вправе ознакомиться лишь руководитель следственного подразделения, который обладает соответствующим допуском к сведениям с грифом секретности, поскольку у большинства следователей системы МВД России допуска секретности нет, как и у следователей системы СК России.

С целью ознакомления сотрудников следствия с материалами оперативно-розыскной деятельности также могут создаваться следственно-оперативные группы, в их состав может входить следователь с допуском к секретности. Целесообразно будет создавать следственно-оперативные группы по мере необходимости на завершающем этапе реализации материалов оперативно-розыскной деятельности и перед задержанием преступных лиц. Решение об организации указанной группы принимает руководитель органа, осуществляющего оперативно-розыскную деятельность, по согласованию с руководителем следственного органа. Руководство группой до возбуждения уголовного дела осуществляться должно оперативным сотрудником, поскольку во главе группы необходимо нахождение лица, обладающего компетенцией на производство оперативно-розыскной деятельности. На данном этапе следователь, в соответствии со ст. 6 Федерального закона «Об оперативно-розыскной деятельности», выполняет роль специалиста в указанной группе, консультируя по правовым вопросам. После возбуждения уголовного дела руководство группой переходит к следователю, после вынесения соответствующего постановления продолжается работа в соответствии со ст. 163 УПК РФ. Создаваться следственно-оперативные группы могут посредством принятия ведомственных или межведомственных совместных приказов.

Таким образом совмещение оперативно-розыскных мероприятий и следственных действий, использование при их реализации тактических приемов, могут оказать немаловажное значение при раскрытии и расследовании вовлечения несовершеннолетних лиц в преступления через сеть «Интернет».

Лада А.А. Субъекты и формы использования специальных знаний при расследовании невыплаты заработной платы	192
Латифзода С.З., Билолова Ш.Ф. Исторический взгляд на использование психологических знаний в области криминалистики	196
Лебедева А.А. ОСИНТ и его применение при расследовании преступлений	201
Медиев Р.А., Августхан С.А. Актуальность создания автоматизированной компьютерной системы для повышения эффективности фиксации цифровых следов в сети Интернет	205
Мухиддинзода Х.Г. Процессуально-правовые положения руководителя государственного судебно-экспертного учреждения в Республики Таджикистан: проблемы и перспективы	209
Надилов Н.А. Исторические предпосылки криминализации сокрытия денежных средств либо имущества организации или индивидуального предпринимателя, за счет которых должно производиться взыскание налогов, сборов, страховых взносов в России	215
Никитина Л.М., Докучаев О. В. Участие специалиста-психолога в допросе лиц, получивших первые психические травмы (посттравматические стрессовые расстройства)	221
Рахмаджонзода Р.Р., Самиев Н.М. Развитие криминалистики в Таджикистане	227
Саакова С.А. Справочная деятельность специалиста-почерковеда в уголовном судопроизводстве	232
Санькова Е.В. Определение занятия высшего положения в преступной иерархии	237
Спирев Д.В. Использование средств анализа интернет-пространства при расследовании оскорблений	243
Теткин Д.В. Днк-фенотипирование как один из перспективных методов развития современной криминалистики	246
Трубчик И.С. Современные криминалистические технологии в раскрытии и расследовании преступлений	249
Озеров И.Н., Озеров К.И. Некоторые аспекты организации раскрытия и расследования вовлечения несовершеннолетних в «бесконтактную» преступную деятельность через сеть «Интернет»	254

КРИМИНАЛИСТИКА В МЕЖДУНАРОДНОМ ИЗМЕРЕНИИ

*Материалы всероссийской научно-практической конференции с
международным участием*

(Москва, 21 апреля 2023 года)

Редакционная коллегия обращает внимание, что статьи представлены в авторской редакции. Ответственность за аутентичность и точность цитат, имен, названий и иных сведений, а также за соблюдение законов об интеллектуальной собственности несут авторы публикуемых материалов

Подписано в печать 08.08.2023

Формат 60x90 1/16

Усл. печ. л. 18

Тираж 100 экз.

Печать офсетная

Заказ № 404

Отпечатано в типографии Московской академии
Следственного комитета Российской Федерации,
ул. Врубеля, д. 12