

В связи с вышеуказанным, учитывая состояние и динамику смертей от отравлений психоактивными веществами в контексте сравнительного анализа по половому разделению, рассмотренные нами данные целесообразно применять при

разработке профилактических мер в медицинской и социальной сферах, а также в совершенствовании лечебных и реабилитационных мероприятий при токсикологической помощи у больных наркоманией.

Баркова Т.В.

DOI 10.51980/2021_1_243

Сибирский юридический институт МВД России (г. Красноярск)

О состоянии технико-криминалистического исследования документов (по материалам экспертной практики Красноярского края)

Технико-криминалистическое исследование документов способствует изобличению преступника, установлению личности потерпевшего, ущерба, причиненного преступниками, выяснению способа совершения преступления, уточнению отдельных обстоятельств преступления. И чрезвычайно востребовано при рассмотрении как гражданских, так и уголовных дел.

Под технико-криминалистическим исследованием документов понимается совокупность специальных технических способов и приемов в целях установления закономерностей возникновения и движения информации в целом документе или в его элементах (реквизитах). Область криминалистического изучения документов характеризуется большим разнообразием, что обусловлено способами их изготовления и подделки, а также возможностями их использования для совершения преступлений.

Большое распространение в последние годы получило мошенничество, связанное с сертификатами на право приобретения жилища путем подделки документов, как в России в целом, так и на территории Сибирского федерального округа. Вред, причиненный общественным отношениям в сфере недвижимости, имеет исключительный характер в силу особой значимости для граждан предмета собственности. У одиноких граждан появляются «фальшивые» родственники,

предъявляющие поддельные документы о своем родстве для оформления имущества в собственность на правах наследства. В результате использования поддельных документов, свидетельствующих об отсутствии обременений, совершаются ничтожные сделки. По данным ЭКЦ ГУВД Красноярского края, в 2020 г. по 153 преступлениям объектами выступали документы. В 174 случаях исследовались материалы по изготовлению сбыту поддельных денег. В 2019 г. по технико-криминалистическому исследованию документов выполнены 2236 экспертиз и исследований, в 2020 г. – 2319.

По словам Н.Г. Осадчей, «по неофициальной статистике каждая 10-12 сделка с жилыми объектами имеет признаки противоправного деяния с использованием обмана второго субъекта»¹. Анализ законодательства свидетельствует о том, что государство адекватно реагирует на эти угрозы и идет по пути усиления ответственности лиц за подделку, оборот поддельных документов (в 2019 г. и в 2020 г. вносились изменения в ст. 327 УК РФ).

Все вышеуказанное свидетельствует об актуальности рассмотрения вопросов технико-криминалистического исследования документов как учеными, так и практиками.

По данным экспертно-криминалистической службы по Красноярскому краю, зарегистрированы в 2019 г. 46530

¹ Осадчая Н.Г. Уголовная политика в сфере мошенничества в жилищной сфере // Актуальные проблемы теории и практики применения уголовного закона : сборник материалов седьмой Международной научно-практической конференции / под ред. А.В. Бриллиантова, С.В. Склярова. М.: РГУП, 2020. С. 42-44.

преступления, в 2020 г. – 48152. Доля осмотров места происшествия, проводимых с участием специалистов-криминалистов, по которым в дальнейшем возбуждено уголовное дело, от общего количества ОМП с участием специалиста-криминалиста – 94,4% и 95,9% соответственно. Таковы показатели работы сотрудников экспертно-криминалистических подразделений Красноярского края.

При изучении данной тематики на страницах научных изданий последних лет находим фундаментальные исследования, посвященные технико-криминалистическому исследованию документов, изданные в 2019, 2020 гг., многочисленные статьи ученых, опубликованные в материалах конференций. Однако остается проблема единого толкования основных понятий, включая понятие «документ» и виды документов. Нет единой практики правоприменения; остаются вопросы по правильной квалификации деяний для расследования преступлений, где объектами выступают документы.

Для определения документов важное значение имеют свойства подлинности и оригинальности. Например, М.П. Илюшенко, Т.В. Кузнецова, Я.З. Лившиц считают, что отношения подлинности (оригинальности) и копияности относятся к признакам документов. Согласно философскому словарю, свойство – сторона предмета, обуславливающая его различие или сходство с другими предметами и проявляющаяся во взаимодействии с ними. Данные явления не столько отражают внешнюю сторону, используемую для отличия объекта от других объектов и последующей классификации, сколько представляют собой внутреннюю природу объекта и, соответственно, могут быть определены как свойства определенных объектов. Наделение документов этими свойствами обусловлено условиям функционирования документных систем и задачами реализации функций, документации.

Документы, обладающие свойством подлинности, являются подлинными, не обладающие – фальшивыми и подложными. Подложные документы лишаются

своих оперативных функций социального управления. Одновременно государство берет под правовую защиту подлинные документы, пресекая изготовление подложных. Однако изучение статистики показывает неуклонный рост противоправных посягательств, где документы выступают в качестве средств совершения преступлений. На практике встречаются неквалифицированные подделки документов, квалифицированные и так называемые суперподделки, количество последних, к сожалению, неуклонно растет. Цифровые технологии используются для имитации защитных элементов в документах. Динамичное развитие науки техники последнего десятилетия позволило получить преступникам подделки очень высокого качества, что вызывает трудности с их выявлением. В настоящее время комплекс мер защиты документов от подделки значительно расширился. Он включает: правовую защиту – уголовное преследование лиц, занимающихся подделкой документов; разработаны технические средства, обеспечивающие защиту от подделки; специальные институты – нотариат, занимается вопросами законного тиражирования документов, и т.д.

Для адекватного противодействия преступникам используются полиграфические, голографические и информационные технологии при изготовлении документов. По определению В.М. Маресина, «защищенную полиграфию можно определить как область полиграфии, которая производит полиграфическую продукцию с защитными признаками (элементами) – защищенную полиграфическую продукцию – путем использования специального оборудования, материалов и технологических приемов»¹.

Поскольку для изготовления поддельной подписи, преступниками используется компьютерная техника в сочетании со сканерами и электрофотографическими аппаратами, то своевременно выявить, распознать подделку в условиях современных реалий возможно лишь специалистам. Сотрудники экспертно-крими-

¹ Маресин В.М. Защищенная полиграфия : справочник. М.: ФЛИНТА, 2019. С. 11.

налистических подразделений МВД России и других ведомств применяют весь спектр современных средств и методов при проведении исследований предметов (веществ) и документов в целях выявления преступлений. Для предварительного исследования документов применяются неразрушающие методы исследования. Кроме подписей, на исследуемых документах, оттиск печати и штампа является вторым по значимости и количеству подделок реквизитом документа; одним из наиболее распространенных объектом технико-криминалистической экспертизы документа, его доля составляет около 30% от общего числа поступающих документов для исследования.

Для успешного раскрытия преступлений рассматриваемого рода и сокращения сроков расследования целесообразно обращаться к системе криминалистической регистрации, которая в автоматическом режиме позволяет дистанционно соби-

рать, обрабатывать и выдавать справочную информацию заинтересованным правоохранительным органам (следственным, оперативным и судебным работникам). Данная система весьма эффективна, поскольку формируется специалистами в области производства и исследования документов, обладающими знаниями в полиграфии, материаловедении, химических и технологических процессах производства документов, а также криминалистическом исследовании документов.

Результативность экспертно-криминалистических учетов в 2018 г. составила 47%, в 2019 г. – 53,3%, в 2020 г. – 59%. Как видим, идет рост показателей результативности экспертно-криминалистических учетов на территории Красноярского края. Однако и это не предел, задачей остается максимально использовать все имеющиеся кадровые, информационные и технические и технологические ресурсы в борьбе с преступностью.

Литвинов Р.В.

Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России (г. Железногорск)

Особенности осмотра места пожара

Пожары, независимо от причин их возникновения, причиняют людям и государству в целом крупнейший ущерб, причем независимо от того, повреждена ли социальная инфраструктура, строения или природные ресурсы.

Каждый год в России регистрируются множество пожаров. В частности, в 2019 г. в Российской Федерации зарегистрированы 471 357 пожаров, в которых погибли 8 567 человек и 9 477 человек были травмированы¹. Основными причинами возникновения пожаров являлись: неосторожное обращение с огнем – 339 433 случаев (72% от общего количества пожаров в стране), нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования – 49 638 (10,5%), нару-

шение правил устройства и эксплуатации печей и дымовых труб – 27 122 (5,8%), поджоги – 14 688 (3,1%).

Помимо причинения материального ущерба ежегодно пожары уносят десятки жизней, в том числе детей и лиц, не способных, в силу своих физических или психических качеств самостоятельно заботиться о себе. Встречаются случаи инсценировки пожара с целью сокрытия иного преступления, например убийства, причинения смерти по неосторожности, хищения, растраты имущества и др.

Большая часть всех пожаров случается в условиях неочевидности, обнаруживаясь как результат деятельности конкретных лиц, в том числе неосторожных действий, преступной халатности или

¹ О состоянии защиты населения и территорий Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в 2019 году / Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий. URL: <https://www.mchs.gov.ru/dokumenty/4602>.