

дитини, визначення інтересів дитини та отримання думки щодо бажання дитини проживати з одним із батьків.

Часто, виходячи за межі компетенції, експерти приходять до висновку про доцільність проживання дитини з матір'ю (батьком, іншим фактичним вихователем) і, більше того, визначають порядок здійснення батьківських прав батьків, які проживають окремо від дитини. Рішення даних питань відноситься цілком до компетенції суду. Судове встановлення можливості кожного з батьків «створення дитині умов для виховання та розвитку» вирішується не тільки з урахуванням психологічного змісту вищевказаних категорій, а й інших обставин, визначення яких свідомо не входить до компетенції експерта-психолога: рід діяльності, режим роботи батьків, матеріальне та сімейне становище батьків і ін. Тому вирішення питання про місце (доцільності) проживання дитини з конкретним батьком і про порядок здійснення батьківських прав батьків, які проживають окремо від дитини, не входить до компетенції судових експертів-психологів.

Список використаних джерел

1. Журило С. Місце проживання дитини: питання рівності батьків у правах. URL: <http://dspace.onua.edu.ua/bitstream/handle/11300/9526>.
2. Лихолат І. Договірний порядок визначення місця проживання дитини в нотаріальній практиці. Нотаріат України. 2014. № 12.

Хомко Богдан Русланович,

заступник завідувача лабораторії досліджень
у сфері інформаційних технологій
Державного науково-дослідного експертно-
криміналістичного центру МВС України

ПЕРСПЕКТИВИ КРИМІНАЛІСТИЧНОГО ДОСЛІДЖЕННЯ ВІДОБРАЖЕНЬ ОБ'ЄКТІВ, ЗАФІКСОВАНИХ ЗА ДОПОМОГОЮ ТЕХНІЧНИХ ЗАСОБІВ НА ІНШИХ ОБ'ЄКТАХ, З ВИКОРИСТАННЯМ СПЕЦІАЛЬНИХ ЗНАТЬ У ГАЛУЗІ ФОТОТЕХНІКИ

Використання спеціальних знань в усіх видах судочинства значно розширює можливості учасників провадження по отриманню фактичних даних, важливих для встановлення істини. Зокрема, висновок експерта або експертного дослідження, зроблений фахівцем у галузі фототехніки, нерідко стає неоціненним джерелом доказів як при розслідуванні кримінальних правопорушень, так і при вирішенні цивільних позовів.

В сучасній Україні вже функціонує величезна кількість запроваджених систем фото- та відеофіксації, встановлених в рамках як загальнодержавних програм (наприклад, «Безпечне місто»), так і в порядку приватного використання систем відеоспостереження за будівлями, вулицями, різними господарськими та побутовими об'єктами тощо. Крім того, великий масив відеоконтенту, зафіксованого за допомогою камер мобільних телефонів, планшетів,

викладається в мережі Інтернет на різноманітних ресурсах, і є доступним для широкого кола суб'єктів.

Зважаючи на неможливість охоплення об'єктивами камер технічної фіксації 100 % матеріального середовища, нерідкими є випадки, коли сама подія правопорушення, або окремі об'єкти, пов'язані з нею, залишаються поза межами об'єктивів засобів технічної фіксації. Але при цьому в межах ділянки матеріального середовища, охопленого зйомкою, можуть опинитися відображення таких подій чи об'єктів (завдяки властивостям поверхні певних предметів, речовин) та, відповідно, бути зафіксованими за допомогою засобів технічної фіксації (ілюстрації 1–5).



Ілюстрація 1.



Ілюстрація 2.



Ілюстрація 3.



Ілюстрація 4.



Ілюстрація 5.

Аналіз слідчої практики демонструє, що нажаль у більшості випадків при огляді матеріалів відеозаписів чи фотознімків при розслідуванні кримінальних правопорушень слідчі не звертають увагу на зафіксовані відображення об'єктів, дослідження яких дозволило би встановити певні фактичні дані, пов'язані з подією правопорушення.

Експертне дослідження таких матеріалів відеозапису чи фотографій в рамках проведення судової фототехнічної експертизи дозволяє отримати фактичні дані про об'єкти та події, відображення яких зафіксовано за допомогою технічних засобів, та повноцінно використати їх в процесі доказування.

На теперішній час Експертною службою МВС України проводиться робота по розробці методики дослідження відображень об'єктів, зафіксованих за допомогою технічних засобів фіксації, в рамках проведення фототехнічної експертизи, а також методичних рекомендацій для практичних співробітників поліції щодо виявлення та вилучення такої інформації.

Об'єктами даного дослідження є кадри матеріалів відеозаписів з камер спостереження, відеореєстраторів та камер мобільних телефонів, різноманітні фотознімки, в тому числі з місця пригоди.

Аналіз покадрового перегляду матеріалів відеозапису дозволяє встановити саме ті предмети і речовини, які відбивають світло, завдяки чому містять відображення об'єктів, які не потрапили в кадр камери відеоспостереження.

Дослідження кадрів відеозаписів виконується з використанням спеціального програмного забезпечення, за допомогою якого експертом виділяються найбільш інформативні кадри в необхідному проміжку часу. Також застосування окремих методів дозволяє покращити якість зображення з метою подальшого дослідження, в тому числі для вирішення ідентифікаційних завдань.

Планується, що в результаті проведеної науково-дослідної роботи працівниками Експертної служби МВС України буде вироблений належний алгоритм експертного дослідження відображень об'єктів, зафіксованих за допомогою технічних засобів фіксації, у вигляді методики такого дослідження. А також підготовлені методичні рекомендації для органів досудового розслідування щодо належного виявлення, фіксації та вилучення матеріалів відеозапису та сучасних можливостей їх експертного дослідження, з метою встановлення фактичних даних, з використанням спеціальних знань у галузі фототехніки.