

DOI: 10.18572/1812-3783-2022-4-23-27

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГЕОЛОКАЦИОННЫХ ДАННЫХ ПРИ РОЗЫСКЕ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ, ПРОПАВШИХ БЕЗ ВЕСТИ

Ложис Зигмунд Зигмундович,
руководитель Главного управления криминалистики (Криминалистического центра)
Следственного комитета Российской Федерации,
генерал-лейтенант юстиции
avtor@lawinfo.ru

Чупахин Роман Владимирович,
заместитель руководителя первого отдела (международного розыска) управления взаимодействия
по вопросам международного и федерального розыска лиц Главного следственного управления
Следственного комитета Российской Федерации,
полковник юстиции, кандидат юридических наук
chuprv@rambler.ru

В работе представлены и рассмотрены проблемные моменты, с которыми в повседневной правоприменительной деятельности сталкиваются сотрудники Следственного комитета Российской Федерации и Министерства внутренних дел Российской Федерации при розыске несовершеннолетних, пропавших без вести, с помощью геолокационных данных. Предложены пути решения указанных проблем.

Ключевые слова: розыск несовершеннолетних, пропавших без вести, взаимодействие по вопросам розыска детей, судебная и следственная практика, мобильная радиосвязь, геолокационные данные.

RELEVANT PROBLEMS OF THE USE OF GEOLOCATION DATA IN SEARCH FOR MISSING MINORS

Zigmund Z. Lozhis
Head of the Chief Directorate for Criminalistics (Criminalistic Center)
of the Investigative Committee of the Russian Federation
Lieutenant General of Justice

Roman V. Chupakhin
Deputy Head of the First Department (International Search) of the Directorate of Cooperation
on the Issues of International and Federal Search of the Chief Investigative Directorate
of the Investigative Committee of the Russian Federation
Colonel of Justice, PhD (Law)

The article presents and considers issues encountered by employees of the Investigative Committee of the Russian Federation and the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation during everyday law enforcement activities related to the search and location of missing minors using geolocation data. The author suggests methods for resolving these issues.

Keywords: search and location of missing minors, cooperation regarding search and location of children, judicial and investigative practice, mobile radio communications, geolocation data.