

ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКТ

научный юридический журнал

Публикации для студентов, молодых ученых и научно-преподавательского состава на www.ur-fakt.ru

ISSN 2500-1140 Издательский дом "Плутон" www.idpluton.ru

Выпуск №119

КЕМЕРОВО 2020

Содержание

1. ОБ «ЭЛЕКТРОННЫХ» СЛЕДАХ В КРИМИНАЛИСТИКЕ.....	3
Шеметов А.К.	
2. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ГРУППОВЫЕ ПРЕСТУПЛЕНИЯ В ИСТОРИИ УГОЛОВНОГО ПРАВА РОССИИ И В ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАНАХ.....	6
Якимова М.Б.	
3. РЕАЛИЗАЦИЯ ПРИНЦИПА СОСТЯЗАТЕЛЬНОСТИ ПРИ РАССМОТРЕНИИ СУДОМ ХОДАТАЙСТВ ОРГАНОВ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО РАССЛЕДОВАНИЯ О ПРИМЕНЕНИИ МЕРЫ ПРЕСЕЧЕНИЯ В ВИДЕ ЗАКЛЮЧЕНИЯ ПОД СТРАЖУ.....	10
Кошечкин Ю.В.	
4. ИСТРЕБОВАНИЕ СУДОМ ДОКАЗАТЕЛЬСТВ В ГРАЖДАНСКОМ ПРОЦЕССЕ.....	15
Логина Ю.И.	
5. ПРОБЛЕМАТИКА ОТГРАНИЧЕНИЯ КРАЖИ ИМУЩЕСТВА С БАНКОВСКОГО СЧЕТА.....	17
Каякина Д.Н.	
6. КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕСТУПЛЕНИЙ ПРОТИВ ОСНОВ КОНСТИТУЦИОННОГО СТРОЯ И БЕЗОПАСНОСТИ ГОСУДАРСТВА.....	21
Кузнецов И.В., Карягина А.В.	
7. ГЕНЕЗИС РОССИЙСКОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В СФЕРЕ РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АРБИТРАЖНЫХ УПРАВЛЯЮЩИХ.....	24
Пятикова Е.А.	
8. ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ СУДА ПРИСЯЖНЫХ В РОССИИ.....	30
Аббасова А.Х.	
9. ДОКАЗАТЕЛЬСТВА В УГОЛОВНОМ ПРОЦЕССЕ РОССИИ И ИХ ПРИЗНАКИ.....	32
Назаренко Ю.Н.	
10. К ВОПРОСУ О КЛАССИФИКАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЗА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	34
Шинкунова А.А.	
11. СУДЕБНЫЙ КОНТРОЛЬ И ПРОКУРОРСКИЙ НАДЗОР ЗА ОПЕРАТИВНО РОЗЫСКНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ.....	38
Габова И.А.	
12. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В КАЧЕСТВЕ ДОКАЗАТЕЛЬСТВ В НАЛОГОВОМ СПОРЕ МАТЕРИАЛОВ ПРОВЕРКИ ДРУГОГО НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКА.....	40
Захарченко П.И.	
13. РОЛЬ ЮРИДИЧЕСКОЙ НАУКИ В СОВРЕМЕННОМ ОБЩЕСТВЕ	43
Ломтева А.Э.	
14. МЕСТО СПЕЦИАЛЬНЫХ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗАКРЫТОГО ТИПА В СИСТЕМЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.....	46
Измestьева В.Е.	
15. ПРАВОВЫЕ ОСНОВАНИЯ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЯ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ В СПЕЦИАЛЬНЫЕ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ЗАКРЫТОГО ТИПА.....	49
Измestьева В.Е.	
16. ПРОБЛЕМЫ РАЗГРАНИЧЕНИЯ МОШЕННИЧЕСТВА ПРИ ПОЛУЧЕНИИ ВЫПЛАТ С ДРУГИМИ СПЕЦИАЛЬНЫМИ СОСТАВАМИ МОШЕННИЧЕСТВА.....	53
Каякина Д.Н.	
17. ДОКАЗАТЕЛЬСТВО И ДОКАЗЫВАНИЕ В ГРАЖДАНСКОМ, АРБИТРАЖНОМ И КОНСТИТУЦИОННОМ СУДОПРОИЗВОДСТВЕ.....	57
Логина Ю.И.	
18. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ПРЕСТУПЛЕНИЯ ПРОТИВ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ В ЗАРУБЕЖНОМ УГОЛОВНОМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ.....	59
Сафронова А.Ю.	
19. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ПРАВОВОГО СТАТУСА СУДЕБНОГО ПРИСТАВА- ИСПОЛНИТЕЛЯ.....	65
Болесва Н.Н.	

Шеметов Алексей Константинович
Shemetov Alexey Konstantinovich

старший преподаватель кафедры криминалистики Екатеринбургского филиала ФГКОУ ВО
«Московская академия Следственного комитета Российской Федерации»
E-mail: shemetov_alexey@mail.ru

УДК 343.9

ОБ «ЭЛЕКТРОННЫХ» СЛЕДАХ В КРИМИНАЛИСТИКЕ

ABOUT "ELECTRONIC" TRACES IN FORENSIC SCIENCE

Аннотация: В статье рассмотрены спорные вопросы определения «электронных» следов в криминалистике, их соотношение со схожими терминами, положение в системе различного рода отражений, исследуемых в рамках криминалистических знаний. Автором приводится собственное мнение о месте и роли «электронных» следов, их значимости на современном этапе развития науки о следах и закономерностях их образования.

Abstract: The article discusses the controversial issues of defining "electronic" traces in criminology, their relationship with similar terms, the position in the system of various types of reflections studied in the framework of forensic knowledge. The author gives his own opinion about the place and role of "electronic" traces, their significance at the present stage of development of the science of traces and the laws of their formation.

Ключевые слова: криминалистика, след, электронные следы, виртуальный след, сеть Интернет, расследование

Keywords: forensics, trace, an electronic footprint, virtual footprint, the Internet, the investigation

Последнее десятилетие сохраняет высокий темп развития научной и технической мысли. Общество все больше и больше уходит в «виртуальный мир» сети Интернет, где проходит общение абонентов, выражение и обмен мнениями, распространение различного рода информации, покупки и продажи товаров, заказ и выполнение отдельных работ и услуг и другие значимые действия. Это подталкивает к вовлечению к анализу цифровых данных все большего числа представителей различных сфер. К последним относятся и правоприменители из числа сотрудников следствия.

Несмотря на то, что появление и развитие такой отрасли криминалистических знаний как криминалистическая техника относится к достаточно давним временам и закономерно связана с именами известных криминалистов: А. Бертильон, Э.Ф. Видок, У. Хершер, Г. Фолдс, Ф. Гальтон, А. Лакассан, дальнейшее совершенствование понятийного аппарата этого раздела ведется до сих пор.

Криминалистика, изучая закономерности образования, собирания, исследования и использования отражений преступной деятельности в объективном мире сталкивается с различными формами их оставления, а технический прогресс подталкивает к все большему расширению базового понятия «след» в этой отрасли знаний. Традиционно указанный термин рассматривает в широком и узком смыслах.

В теории отражения, предложенной знаменитым отечественным криминалистом Р.С. Белкиным, само событие преступления рассматривается как неотъемлемый элемент той обстановки, в которой оно развивается. Другими составляющими этого процесса становится сама объективная обстановка и другие процессы и явления, которые в ней происходят. Результатом такого взаимодействия становятся изменения в окружающей действительности, которые и позволяют адекватно отразить сам процесс противоправной деятельности [1, с. 52-53].

В узком смысле «след» понимается как конкретное отображение процесса совершения преступления на одном из объектов, которые контактировали в этот период, участвовали в процессе. Такое понимание «следа» в криминалистике, суженное до представлений о внешнем строении объекта, отразившегося в характеристиках оставленных им изменений было предложено Б.И. Шевченко. Указанному автору удалось обозначить часто встречающиеся материальные отображения названного рода, выделить их особенности, рассмотреть механизм следообразования, сформулировать понятие «следовой контакт», предложить классификации следов и разрешить ряд вопросов, относящихся к идентификации объектов.