

64.408
УФУ

МОСКОВСКАЯ АКАДЕМИЯ
СЛЕДСТВЕННОГО КОМИТЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ИНСТИТУТ ГОСУДАРСТВА И ПРАВА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

Информационные технологии

В УГОЛОВНО-ПРАВОВОЙ
СФЕРЕ

Монография



УДК [343.5:004](470+571)

ББК 67.408.135(2Рос)

И74

Рецензенты:

заслуженный деятель науки РФ, заслуженный юрист РФ,
доктор юридических наук, профессор *Б.Я. Гаврилов*
(профессор кафедры управления органами расследования преступлений
Академии управления МВД России);
доктор юридических наук, доцент, эксперт РАН *А.В. Минбалева*
(заведующий кафедрой информационного права и цифровых технологий Московского
государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА))

Главный редактор издательства *Н.Д. Эриашвили*,
кандидат юридических наук, доктор экономических наук,
профессор, почетный работник сферы образования РФ,
лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники,
лауреат премии Правительства РФ в области образования

И74 Информационные технологии в уголовно-правовой сфере:
монография / под ред. А.И. Бастрыкина, А.Н. Савенкова. — М.:
ЮНИТИ-ДАНА, 2023. — 279 с.

ISBN 978-5-238-03749-3

Агентство СІР РГБ

Монография подготовлена профессорско-преподавательским составом Московской академии Следственного комитета Российской Федерации и Института государства и права Российской академии наук с учетом современных тенденций науки и следственной практики. На основе анализа современных проблем теории и практики рассмотрены актуальные вопросы правового регулирования информационных технологий, проблемы уголовно-правового противодействия использованию информационных технологий в преступных целях, специфика информационных технологий в уголовном судопроизводстве. Даны криминалистические рекомендации по расследованию преступлений, совершенных с использованием информационных технологий.

Законодательство приведено по состоянию на 1 апреля 2023 г.

Для научных и практических работников правоохранительных органов, преподавателей юридических вузов, аспирантов и других юристов.

ББК 67.408.135(2Рос)

ISBN 978-5-238-03749-3

© ИЗДАТЕЛЬСТВО ЮНИТИ-ДАНА, 2023

Принадлежит исключительное право на использование и распространение издания. Воспроизведение всей книги или любой ее части любыми средствами или в какой-либо форме, в том числе в интернет-сети, запрещается без письменного разрешения издательства.

Авторы

О.Ю. Антонов, доктор юридических наук, доцент, декан факультета подготовки криминалистов Московской академии СК России, — п. 4.1 гл. 4 (в соавт. с Т.А. Сааковым)

А.И. Бастрыкин, доктор юридических наук, профессор, Председатель Следственного комитета Российской Федерации, заслуженный юрист Российской Федерации, — введение, п. 4.4 гл. 4

А.А. Бессонов, доктор юридических наук, доцент, ректор Московской академии Следственного комитета Российской Федерации, — п. 3 гл. 4

Я.Н. Ермолович, доктор юридических наук, профессор кафедры уголовного права и криминологии Московской академии СК России, — п. 2.2, 2.3 гл. 2 (в соавт. с В.А. Перовым)

С.В. Маликов, доктор юридических наук, заместитель директора Института государства и права РАН по научной работе, — п. 1.1 гл. 1, п. 2.1 гл. 2

Н.В. Османова, кандидат юридических наук, доцент, декан факультета подготовки научно-педагогических кадров и организации научно-исследовательской работы Московской академии СК России, — пар. 3.1 гл. 3

В.А. Перов, профессор кафедры уголовного права и криминологии Московской академии СК России, — п. 2.2, 2.3 гл. 2 (в соавт. с Я.Н. Ермоловичем)

Т.А. Полякова, доктор юридических наук, профессор, и.о. заведующего сектором информационного права и международной информационной безопасности Института государства и права РАН, главный научный сотрудник, заслуженный юрист Российской Федерации, — п. 1.2 гл. 1 (в соавт. с А.А. Смирновым, А.И. Химченко); п. 1.3 гл. 1 (в соавт. с А.А. Смирновым)

В.А. Прорвич, доктор юридических наук, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры уголовного процесса Московской академии СК России, — п. 3.3 гл. 3

Т.А. Сааков, кандидат юридических наук, старший преподаватель кафедры судебно-экспертной и оперативно-розыскной деятельности Московской академии СК России, — п. 4.1 гл. 4 (в соавт. с О.Ю. Антоновым); п. 4.2 гл. 4 (в соавт. с С.Ю. Скобелиным)

С.Ю. Скобелин, кандидат юридических наук, доцент, доцент кафедры информационных технологий и организации расследования киберпреступлений Московской академии СК России, — п. 4.2 гл. 4 (в соавт. с Т.А. Сааковым)

А.А. Смирнов, доктор юридических наук, доцент, ведущий научный сотрудник 3-го отдела НИЦ № 4 ВНИИ МВД России, старший научный сотрудник сектора информационного права и международной информационной безопасности Института государства и права РАН, — п. 1.2 гл. 1 (в соавт. с Т.А. Поляковой, А.И. Химченко), п. 1.3 гл. 1 (в соавт. с Т.А. Поляковой)

А.И. Химченко, кандидат юридических наук, старший преподаватель кафедры информационного права и цифровых технологий Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), — п. 1.2 гл. 1 (в соавт. с Т.А. Поляковой, А.А. Смирновым)

Ю.А. Цветков, кандидат юридических наук, доцент, заведующий кафедрой уголовного процесса Московской академии СК России, — п. 3.2 гл. 3

ВВЕДЕНИЕ

В последние десятилетия планета находится на новом витке научно-технического прогресса, обусловленного глобальной цифровой трансформацией. Цифровые технологии глубоко проникли практически во все сферы деятельности современного человека, общества и государства, и их эффективное применение стало фактором ускорения экономического развития государства и совершенствования функционирования общественных и государственных институтов. Цифровая экономика формирует новую систему расчетов, приводит к появлению новых видов нематериальных активов и трансформации традиционных материальных. Например, возникла и активно развивается цифровая валюта. Мобильные системы и социальные сети порождают новые виды коммуникации между людьми, объектами виртуального и реального мира. Искусственный интеллект способствует разработке новых технологий и в какой-то степени заменяет человека.

Одновременно возникают негативные явления, обусловленные использованием таких технологий в противоправных целях. Количество преступных деяний возрастает параллельно с динамикой распространения технологий. Киберпространство используется для вовлечения молодежи в различные радикальные течения, нанесения вреда детям, финансирования терроризма. Подключение к сетям общего пользования расширяет географию лиц, вовлеченных в преступную деятельность, а применение свободно распространяемого программного обеспечения не требует от злоумышленников высокой квалификации.

Монография

**Информационные
технологии
в уголовно-правовой сфере**

Редактор *Л.П. Кравченко*
Оригинал-макет *М.А. Бакаян*
Оформление художника *А.П. Яковлева*

Подписано в печать 07.08.2023 (с готовых ps-файлов)
Изд. № 3743 (от 30.06.2023)
Формат 60×90 1/16
Бумага офсетная
Усл. печ. л. 17,5. Уч.-изд. л. 16,0
Тираж 500 экз.
Заказ 4991

ООО «ИЗДАТЕЛЬСТВО ЮНИТИ-ДАНА»
Генеральный директор В.Н. Закаидзе

123298, Москва, ул. Ирины Левченко, 1
Тел.: 8-499-740-60-14
Тел./факс: 8-499-740-60-15
E-mail: unity@unity-dana.ru
www.unity-dana.ru

Отпечатано в АО «Первая Образцовая типография»
Филиал «Чеховский Печатный Двор»
142300, Московская область, г. Чехов, ул. Полиграфистов, д.1
Сайт: www.chpd.ru, E-mail: sales@chpd.ru, тел. 8(499)270-73-59