

УНИВЕРСИТЕТ ПРОКУРАТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«РОССИЙСКАЯ КРИМИНОЛОГИЧЕСКАЯ АССОЦИАЦИЯ»

ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
В БОРЬБЕ С ПРЕСТУПНОСТЬЮ:
ПРОБЛЕМЫ, СОСТОЯНИЕ, ТЕНДЕНЦИИ

(Долговские чтения)

Сборник материалов
I Всероссийской научно-практической
конференции

(Москва, 27 января 2021 г.)

Москва • 2021

УДК 343.85
ББК 67.515
Ц75

Под общей редакцией О.С. Капинус, ректора Университета прокуратуры Российской Федерации, доктора юридических наук, профессора.

Научное редактирование:

В.В. Меркурьев, заведующий отделом НИИ Университета прокуратуры Российской Федерации, доктор юридических наук, профессор;

П.В. Агапов, главный научный сотрудник НИИ Университета прокуратуры Российской Федерации, доктор юридических наук, профессор.

Составители:

М.В. Ульянов, ведущий научный сотрудник НИИ Университета прокуратуры Российской Федерации, кандидат юридических наук;

Н.В. Сальников, научный сотрудник НИИ Университета прокуратуры Российской Федерации.

Рецензенты:

А.Г. Залужный, профессор кафедры правового обеспечения национальной безопасности Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, доктор юридических наук, профессор;

С.В. Расторопов, профессор кафедры Университета прокуратуры Российской Федерации, доктор юридических наук, профессор.

Цифровые технологии в борьбе с преступностью: проблемы, состояние, тенденции (Долговские чтения): сб. материалов I Всерос. науч.-практ. конф. (Москва, 27 января 2021 г.) / под общ. ред. О.С. Капинус; [науч. ред. В.В. Меркурьев, П.В. Агапов; сост. М.В. Ульянов, Н.В. Сальников]; Ун-т прокуратуры Рос. Федерации. – М., 2021. – 460 с.

В сборник включены выступления и доклады участников I Всероссийской научно-практической конференции «Цифровые технологии в борьбе с преступностью: проблемы, состояние, тенденции (Долговские чтения)», проведенной в Университете прокуратуры Российской Федерации 27 января 2021 г., а также рекомендации, выработанные по итогам обсуждения темы конференции. В работе научного собрания приняли участие научные, педагогические и практические работники Генеральной прокуратуры Российской Федерации, Университета прокуратуры Российской Федерации, Научно-практического центра проблем укрепления законности и правопорядка Генеральной прокуратуры Республики Беларусь, Московской академии Следственного комитета Российской Федерации, ВНИИ МВД России, Московского университета МВД России имени В.Я. Кикотя, иных научных и образовательных организаций.

Для работников прокуратуры, органов судебной власти и правоохранительных органов, научных и педагогических работников, докторантов, аспирантов, магистрантов и студентов, интересующихся проблемами предупреждения преступлений, совершаемых с использованием информационно-телекоммуникационных сетей.

Должности участников конференции указаны на момент проведения мероприятия. Доклады и выступления изложены в авторской редакции.

УДК 343.85
ББК 67.515

© Университет прокуратуры
Российской Федерации, 2021
© Российская криминологическая
ассоциация, 2021

По нашему мнению, в перспективе будет происходить их целенаправленная интеграция между собой и с информационными системами иных правоохранительных органов, что должно повысить скорость доступа и качество обработки данных.

Как видно, информационное оснащение уголовно-исполнительной системы является современным: к 2018 г. только в центральном аппарате ФСИН России использовалось 24 информационных системы или программных комплекса¹. С учетом взятого курса на цифровизацию УИС может превратиться в одно из самых технически оснащенных ведомств, что естественно окажет значительную помощь персоналу исправительных учреждений в борьбе с пенитенциарной преступностью.

К.А. Костенко,
заведующий кафедрой уголовного
права, криминологии и уголовного
процесса Хабаровского филиала
Московской академии
Следственного комитета
Российской Федерации

О практике обеспечения информационной безопасности в системе СК России посредством мониторинга СМИ и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Мониторинг СМИ и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее также – мониторинг СМИ и сети «Интернет») является одним из наиболее важных направлений взаимодействия следственных органов СК России со средствами массовой информации. Потребность в нем продиктована необходимостью оперативно реагировать на события и принимать решения в условиях полной информированности.

Необходимо отметить, что в системе СК России защите информации, обеспечению ее безопасности и конфиденциальности уделяется особое внимание. В связи с этим одним из наиболее

¹ Отчет о результатах контрольного мероприятия... С. 219. URL: <https://ach.gov.ru/upload/iblock/6c5/6c5a1ce4612053f63eb1805aca2a0e26.pdf>

Содержание

<i>Разинкин А.В.</i> Вступительное слово.....	3
<i>Капинус О.С.</i> Вступительное слово.....	7
<i>Бессчастный С.А.</i> Вступительное слово.....	12
<i>Меркурьев В.В.</i> Вступительное слово.....	15

Доклады и выступления на пленарном заседании

<i>Меркурьев В.В.</i> Цифровые технологии в общей организации борьбы с преступностью.....	18
<i>Сундиев И.Ю.</i> «Токсичное» влияние цифросетевых структур на радикализацию молодежи.....	28
<i>Хатов Э.Б.</i> О роли цифровых технологий в анализе преступности.....	41
<i>Исаенко В.Н.</i> Прокурорский надзор за исполнением законов при расследовании преступлений в условиях развития компьютерных технологий.....	47
<i>Овчинский В.С.</i> Об угрозах квантовых компьютерных вычислений.....	54

Выступления на секционных заседаниях

Секция 1. Использование цифровых технологий в общей организации борьбы с преступностью

<i>Репецкая А.Л.</i> Криптопреступления как следствие цифровизации преступности.....	61
<i>Рогова Е.В.</i> Роль информационно-коммуникационных технологий и компьютерной информации в совершении корыстных преступлений.....	68

Терехов М.Г. Межотраслевой институт цифровых активов:
типологии криптовалют..... 186

Синолиц М.А. Уголовная ответственность
за распространение ложной информации в сети
«Интернет» о пандемии коронавирусной инфекции..... 190

Секция 2. Использование цифровых технологий в предупреждении преступности

Голубовский В.Ю. Проблемы предупреждения
киберпреступности..... 195

Горошко И.В. Некоторые подходы к гармонизации
национальных уголовных законодательств в сфере
противодействия компьютерной преступности..... 200

Диканова Т.А. Цифровизация как фактор, способствующий
предупреждению правонарушений в транспортной
системе стран СНГ и ЕАЭС..... 205

Куниц Е.В. Зарубежный опыт противодействия
преступлениям в сфере телекоммуникационных
технологий..... 215

Дворецкий М.Ю. Направления совершенствования мер
противодействия преступлениям в сфере компьютерной
информации..... 220

Карлов И.В. Использование современных
информационных технологий для противодействия
преступности в местах лишения свободы..... 223

Костенко К.А. О практике обеспечения информационной
безопасности в системе СК России посредством
мониторинга СМИ и информационно-
телекоммуникационной сети «Интернет»..... 230

**Цифровые технологии в борьбе с преступностью:
проблемы, состояние, тенденции**

(Долговские чтения)

Сборник материалов
I Всероссийской научно-практической
конференции

(Москва, 27 января 2021 г.)

Подписано в печать 17.06.2021. Формат 60x90/16. Печ. л. 28,75.
Тираж 200 экз. Заказ 13.

Университет прокуратуры Российской Федерации
123022, Москва, ул. 2-я Звенигородская, 15