

Министерство науки и высшего образования РФ
ФГАО ВО Национальный исследовательский университет
«Московский институт электронной техники»
Министерство сельского хозяйства РФ
ФГБОУ ВО «Красноярский государственный аграрный университет»

ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЕ ПРАВО: ГЕНЕЗИС И ПЕРСПЕКТИВЫ

**Материалы II Международной межвузовской
научно-практической конференции**

*26 февраля 2021 года
Москва, Красноярск*

Электронное издание

Красноярск 2021

Редакционная коллегия:
Л.В. Бертовский, д-р юрид. наук, профессор
С.М. Курбатова, канд. юрид. наук, доцент

Высокотехнологичное право: генезис и перспективы [Электронный ресурс]: материалы II Международной межвузовской научно-практической конференции (26 февраля 2021 года, Москва, Красноярск) / Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»; Красноярский государственный аграрный университет. – Красноярск, 2021. – 429 с.

Представлены материалы II Международной межвузовской научно-практической конференции «Высокотехнологичное право: генезис и перспективы», которая проходила 26 февраля 2021 года в Москве-Красноярске и организаторами которой стали Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники» и Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет».

Предназначено для ученых и специалистов образовательных и научно-исследовательских учреждений, представителей органов государственной и муниципальной власти, адвокатуры, иных организаций и учреждений, а также лиц, интересующихся вопросами правового регулирования и использования высоких технологий.

Статьи публикуются в авторской редакции, авторы несут полную ответственность за содержание и изложение информации: достоверность приведенных сведений, использование данных, не подлежащих публикации, использованные источники и качество перевода.

© Авторы статей, 2021
© ФГАО ВО Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники», 2021
© ФГБОУ ВО «Красноярский государственный аграрный университет», 2021

4. Максименко, Н. В. Структура латентной преступности в Российской Федерации / Н. В. Максименко // Актуальные проблемы экономики и права. 2010. № 1. С. 148 – 154.

5. Определение судебной коллегии по уголовным делам Верховного Суда Республики Беларусь от 12.04.2019 г. [Электронный ресурс] // КонсультантПлюс. Беларусь / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. Минск, 2021.

6. Определение судебной коллегии по уголовным делам областного суда от 30.04.2019 г. [Электронный ресурс] // КонсультантПлюс. Беларусь / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. Минск, 2021.

7. Уголовно-процессуальный кодекс Республики Беларусь [Электронный ресурс]: 16 июля 1999 г., № 295-З: принят Палатой представителей 24 июня 1999 г.: одобрен Советом Респ. 30 июня 1999 г.: с изм. и доп // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. Минск, 2021.

8. 4 самых распространенных вида воровства средств с банковских карт [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://finance.tut.by/news612266.html>. Дата доступа: 31.10.2018.

9. Hickman, L. J. Fair treatment or preferred outcome? The impact of police behavior on victim reports of domestic violence incidents / L. J. Hickman, S. S. Simpson // Law & Society Review. 2003. № 37(3). P. 607–634

10. Mercier, P. J. Victim reporting: Strategies to increase reporting. In L. J. Moriarty (Ed.), Policing and victims (). Upper Saddle River / P. J. Mercier, NJ: Prentice Hall, 2002. P. 35–55.

11. Xie, M. Prior police contact and subsequent victim reporting. Results from the NCVS / M. Xie [et al.] // Justice Quarterly. 2006. № 23(4). P. 481–501.

12. Goudriaan, H. Reporting to the police in Western nations: A theoretical analysis of the effects of social context / H. Goudriaan, J. P. Lynch, P. Nieuwbeerta // Justice Quarterly. 2004. № 21 (4). P. 933–969.

УДК 343.918.2

КИБЕРПРЕСТУПНИК: ПРОФИЛЬ ЛИЧНОСТИ, МОТИВАЦИОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ

*Черкасова Елена Сергеевна,
канд. псих. наук, доцент*

**Новосибирский филиал «Московской академии
Следственного комитета Российской Федерации»,**

г. Новосибирск, Россия

e-mail: cherkasova75@mail.ru

Аннотация. Статья посвящена основным характеристикам профиля лица, совершающего преступления с использованием возможностей компьютерной техники. Стремительное внедрение технологии во все сферы жизнедеятельно-

сти современного человека, неминуемо приводит к росту представленности данной категории преступлений. Для реализации грамотного и методически организованного расследования знания по профилированию киберпреступников способны стать полезными.

Ключевые слова: киберпреступления, профиль, IT-технологии, расследование, личность, характеристики, компетенции.

CYBERCRIMINAL: PERSONALITY PROFILE, MOTIVATIONAL COMPONENTS

Cherkasova Elena Sergeevna,
phd in psychology, associate professor
Novosibirsk branch of the «Moscow Academy
Investigative Committee of the Russian Federation»,
Novosibirsk, Russia
e-mail: cherkasova75@mail.ru

Annotation. *The article is devoted to the main characteristics of the profile of a person who commits crimes using the capabilities of computer technology. The rapid introduction of technology into all spheres of life of a modern person will inevitably lead to an increase in the representation of this category of crimes. For the implementation of a competent and methodically organized investigation, knowledge of profiling of cybercriminals can become useful.*

Keywords: *cybercrime, profile, IT-technologies, investigation, personality, characteristics, competencies.*

Актуальность изучения психологического профиля лица, совершающего киберпреступления, определена внедрением в общественные отношения на всех уровнях жизнедеятельности государства и общества достижений информационных и компьютерных технологий. Профиль личности киберпреступника – это совокупность индивидуальных черт его личности, социально-демографических и мотивационных детерминант его преступного поведения, анализ которых через призму уголовно-правовых норм, даст возможность практической реализации мероприятий по установлению и расследованию преступлений с использованием информационных технологий.

Криминалистический профиль неустановленного лица, совершающего киберпреступления – это индивидуальная совокупность объективизированных биологических, социальных, психологических, клинических, поведенческих признаков лица, установленных посредством криминалистического анализа совершенного киберпреступления, позволяющая данное лицо идентифицировать.

Структура криминалистического профиля киберпреступника имеет следующую классификацию объективизированных признаков, отличающихся от профилей преступников, совершающих иные виды преступлений [с. 134]:

1) биологические – возраст, пол, расовая принадлежность, возможные физические и соматические заболевания, признаки внешности, рост, вес;

2) социальные – социализированность, организованность, социальная компетентность в контактах, изолированность от социума, социальная занятость, ареал совершения преступлений, мобильность, профессионализация;

3) психологические – характерологические особенности, тип темперамента, возбудимость, ригидность, психологические комплексы, травмы, расстройства личности, особенности воспитания и образования, становления и сексуальная компетентность и уровень сексуального развития, поведенческие паттерны и стереотипизация поведения;

4) клинические – симптомы наличия определенных патопсихологических состояний, компенсация нарушений, девиации поведения, аддиктивные характеристики.

Анализ научных исследований, посвященных криминологическим и психологическим компонентам совершенных киберпреступлений [], позволяет структурировать полученные данные и создать на основе их профиль киберпреступника с акцентом на мотивационном компоненте совершаемых преступлений.

1) биологические компоненты:

- возраст от 18 до 49 лет с возрастным пиком от 24 до 29 лет [],

- пол - мужской, расовая принадлежность: четко не установлена,

- возможные физические и соматические заболевания: не занимается физическим развитием, в детстве много и часто болел, психосоматика в виде заболеваний желудочно-кишечного тракта, реже связанная с дыхательной патологией, возможны заболевания кожи в виде нейродермитов и псориаза, наличие проблем с позвоночником, сколиозы и искривления осанки, наличие головных болей в виде «головной боли напряжения»;

- признаки внешности: явных нет, но близкие люди часто говорят об отсутствии навыков систематического ухода за собой;

- рост: средний

- вес: чаще всего избыточный за счет абдоминального ожирения, связанного с особенностями конституции и неправильным питанием в совокупности с отсутствием регулярных занятий спортом.

2) социальные компоненты:

- социализированность: социально компетентны, но предпочитают область реализации «человек – система» или «человек – техника» [8, с. 123]. Межличностное общение предпочитают устанавливать посредством техники, прямое общение избегают. Ранее установленные контакты поддерживают к новым контактам не стремятся.

- организованность: относительная, колебания от отсутствия организованности в деятельности и жизни до максимального застревающего поведения и наличия obsessions в поведенческих паттернах,

- изолированность от социума: встречается часто за счет деятельности не требующей постоянного и/или периодического межличностного взаимодействия,

- социальная занятость: большинство киберпреступников занимаются деятельностью в техническом секторе и в секторе обслуживания. Уровень доходов при выполнении профессиональной деятельности – не высокий (у большинства), высокий (у «элитной» категории киберпреступников, совершающих киберпреступления по заказу);

- ареал совершения преступлений: удаленные, могут совершаться из любой точки света;

- мобильность: для совершения преступлений в сфере компьютерных технологий не требуется,

- профессионализация: не имеет четкой структуры, знания и навыки в области взаимодействия с компьютерными технологиями чаще всего взаимосвязаны с ранее полученным образованием или профессиональной деятельностью.;

3) психологические и клинические компоненты:

- характерологические особенности: наличие выраженных акцентуаций характера: педантичность, демонстративность, возбудимость. Не исключен вариант трудностей, испытываемых личностью в попытке сдержать возникающие импульсы.

- Темперамент в большинстве своем представлен интровертированными характеристиками, со средними показателями по шкале нейротизма. Возбуждение нарастает постепенно, постепенно снижается его уровень. Чаще всего киберпреступления совершают люди с темпераментом флегматика или сангвиника.

- Ригидность высокая, выработанные поведенческие паттерны менять не стремятся, имеют место определенные сложности с переключением от захватывающего личностью вида деятельности [1, с. 112].

- Психологические комплексы, при условии их наличия связаны с ранними проблемами социализации, неприятия сверстниками или с отсутствием желаний взаимодействовать в референтной группе.

- Психологические травмы, прежде всего связаны с детско-родительскими отношениями, «уходом» в виртуальный мир.

- Расстройства личности представлены кластером «С»: тревожные и обсессивно-компульсивные расстройства, накладывающие отпечаток на характер социализации и межличностной коммуникации [4, с. 93].

- Особенности воспитания и образования связаны с вышесреднего развитием интеллектуальной сферы личности. Важно, что киберпреступления совершают лица с развитым неокортексом, позволяющим совершать не только пролонгированные, но и высокоинтеллектуальные преступления.

- Сексуальная компетентность и уровень сексуального развития: у данной категории не изучен, но в качестве гипотезы возможно предположить, что будучи сексуально компетентными лицами, значимого значения данная сфера жизнедеятельности для категории киберпреступников не имеет. Исходя из того, что зави-

симось от компьютера является разновидностью аддиктивного поведения [7, с. 78], с определенным девиантным вектором развития и реализации, а социализация нарушена, то мы имеем дело с либо ослабевающей сексуальной энергией, либо с замещающим сексуальным поведением за счет нахождения в сети Интернет;

- Поведенческие паттерны и стереотипизация поведения: развиты и приобретают форму «навязчивостей».

Мотивационные детерминанты совершения киберпреступлений очевидны исключительно по финансовому компоненту. При данной мотивации получение вознаграждения от любого кибер-деяния, вне зависимости от его реализации, ни у кого не вызывает сомнения [5, с. 81]. Другими мотиваторами могут стать: месть, например при передаче, а точнее «продаже» конфиденциальных сведений администраторами компаний или сервисов; зависть – со схожей схемой реализации; привлечение к себе внимания как к специалисту – когда изначально система «падает», а потом усилиями конкретного компьютерного «гения» восстанавливается; коммерческая необходимость – когда при смене места работы специалист, владеющий информационными массивами, просто забирает их с собой, по сути – крадет, имея в этом поступке определенную финансовую заинтересованность.

Важно понимать, что практически каждое киберпреступление это пролонгированное и многоэпизодное преступление, совершаемое ранее не привлекавшимися к уголовной ответственности лицами [5, с. 434].

Отдельную категорию преступлений составляют преступления, совершаемые с привлечением IT-технологий, в которых соучастниками становятся иные категории преступников: экстремисты, наркодилеры, мошенники и т.д.

Дальнейшее детальное изучение типологии киберпреступников, реализуемое в рамках отдельных криминологических и криминалистических исследований, позволит вывести на новый уровень организацию расследования данной категории преступлений, что в свою очередь повысит уровень профессиональной компетенции следователей, специализирующихся на раскрытии и расследовании киберпреступлений.

Список литературы:

1. Баринов, С.В. Криминалистическая характеристика личности преступника, совершающего преступные нарушения неприкосновенности частной жизни в киберпространстве / С.В. Баринов // Сибирские уголовно-процессуальные и криминалистические чтения. 2015. № 2 (8). С. 111-117.
2. Головинов, О.Н. Киберпреступность в современной экономике: состояние и тенденции развития / О.Н. Головинов, А.В. Погорелов // Вопросы инновационной экономики. 2016. Т.6. Вып. 1. С. 81.
3. Карпова Д.Н. Киберпреступность: глобальная проблема и ее решение // Власть. М.: Институт социологии, 2014. № 8. С. 7.

4. Косенков, А.Н. Общая характеристика психологии киберпреступника / А.Н. Косенков, Г.А. Черный // Криминологический журнал ОГУЭП. 2012. № 3 (21). С. 93.
5. Криминалистика: учебник / под ред. Л.В. Бертовкого М.: Проспект, 2021. 950 с.
6. Черкасова, Е.С. Понятие и структура криминалистического профиля лица, совершающего преступления против половой свободы и половой неприкосновенности личности / Е.С. Черкасова // Расследования преступлений: проблемы и пути их решения. 2020. № 1. С. 134.
7. Jahankhani H., Al-Nemrat A., Hosseinian-Far A. Cybercrime classification and characteristics // Cyber Crime and Cyber Terrorism Investigator's Handbook. Waltham, 2015. - 393 p.
8. Luttgens Jason T., Pepe M., Mandia K. Incident Response & Computer Forensics, Third Edition McGraw-Hill Education, 2014. - 453 p.

УДК 343.721

**УГОЛОВНО-ПРАВОВАЯ ОЦЕНКА ОСОБЕННОСТЕЙ
МОШЕННИЧЕСТВА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
ЭЛЕКТРОННЫХ СРЕДСТВ ПЛАТЕЖА (ЭСП)**

Чистяков Алексей Алексеевич

д-р юрид. наук, профессор

**Российский университет дружбы народов,
Московский институт электронной техники**

г. Москва, Россия

email: alex62-60@yandex.ru

Аннотация: рассматриваются вопросы, касающиеся уголовно-правовой оценки особенностей мошенничества с использованием электронных средств платежа.

Ключевые слова: электронные средства платежа, мошенничество, преступление

**CRIMINAL-LEGAL ASSESSMENT OF FEATURES
FRAUD INVOLVING THE USE OF
ELECTRONIC MEANS OF PAYMENT**

Chistyakov Alexey Alekseevich

doctor of law science, professor

**Peoples ' Friendship University of Russia,
Moscow Institute of Electronic Engineering**

- Черкасова Елена Сергеевна**
КИБЕРПРЕСТУПНИК: ПРОФИЛЬ ЛИЧНОСТИ, МОТИВАЦИОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ 377
- Чистяков Алексей Алексеевич**
УГОЛОВНО-ПРАВОВАЯ ОЦЕНКА ОСОБЕННОСТЕЙ МОШЕННИЧЕСТВА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭЛЕКТРОННЫХ СРЕДСТВ ПЛАТЕЖА (ЭСП) 382
- Шаталов Александр Семенович**
ОБСТОЯТЕЛЬСТВА, СПОСОБСТВУЮЩИЕ СОВЕРШЕНИЮ ПРЕСТУПЛЕНИЙ В КИБЕРПРОСТРАНСТВЕ 387
- Шитова Татьяна Викторовна**
ИНСТИТУТ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ В КОНТЕКСТЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ: ВОПРОСЫ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ 398
- Шитова Татьяна Викторовна**
ЦИФРОВИЗАЦИЯ В СИСТЕМЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ: АВТОРСКИЙ ВЗГЛЯД 402
- Shmeleva Zhanna Nickolaevna**
THE BASICS OF DIGITAL ETIQUETTE FOR VIDEO CONFERENCE CONDUCTING 405
- Щебляков Евгений Степанович**
ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ПРИ РАССЛЕДОВАНИИ ХИЩЕНИЙ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ 411
- Щебляков Евгений Степанович**
МЕТОДИКИ ФИКСАЦИИ СЛЕДОВ СКОТА ПРИ РАССЛЕДОВАНИИ ХИЩЕНИЙ 414
- Юрьева Александра Викторовна**
ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СЛЕДОВАТЕЛЮ АУДИОЗАПИСИ КАК РЕЗУЛЬТАТА ОПЕРАТИВНО-РОЗЫСКНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРИ РАССЛЕДОВАНИИ КОРРУПЦИОННЫХ ПРЕСТУПЛЕНИЙ 418