



Министерство
ЮСТИЦИИ
Российской Федерации



ICT-CRIME 24

**Международная конференция по
противодействию преступлениям,
совершаемым с использованием ИКТ**

И Т О Г О В Ы Й
ДАЙДЖЕСТ

г. Санкт-Петербург
25 – 27 июля 2024 г.



ICT-CRIME 24



<https://ictcrime.ru>



<https://t.me/ictcrime>

Генеральный партнёр Конференции:



Научный партнёр:



Культурный партнёр:



Партнёры Конференции:



Стратегический партнёр:



АСТЕРЛИТ



Благотворительный партнёр:



БФ «СТРАНА-ДЕТЯМ»





**Константин Анатольевич
Чуйченко**

Министр юстиции
Российской Федерации

*Участникам Международной конференция по противодействию
преступлениям, совершаемым с использованием ИКТ «ICT-Crime 2024»*

Уважаемые коллеги!

Рад приветствовать вас на первой Международной конференции «ICT-Crime 2024».

В современном мире цифровизация проникает во все сферы нашей жизни, открывая самые разнообразные возможности, но при этом создавая новые вызовы и угрозы. Информационно-коммуникационные технологии всё чаще применяются злоумышленниками против интересов государств, организаций и граждан с целью посягательства на их безопасность и нанесения значительного имущественного вреда.

Ключом к успешной борьбе с ИКТ-преступностью может стать не только глобальное объединение усилий государственного сектора, бизнеса, науки и гражданского общества, но и слаженная работа, эффективное трансграничное взаимодействие правоохранительных органов.

В этом году Конференция объединит высших представителей и профессионалов своего дела из 15 государств и 4 международных организаций. Уверен, что она станет авторитетной международной площадкой для обсуждения ключевых вопросов предупреждения, выявления, пресечения и расследования преступлений, совершаемых с использованием ИКТ, совершенствования механизмов оказания взаимной правовой помощи и построения эффективного международного сотрудничества в данной области.

Желаю вам продуктивного общения и плодотворной работы!

Организаторы



Организатор Конференции



Министерство ЮСТИЦИИ

Российской Федерации

Министерство юстиции Российской Федерации (Минюст России) – федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий выработку государственной политики (государственное управление) и нормативно-правовое регулирование в сфере юстиции, а также координирующий деятельность в этой сфере иных федеральных органов исполнительной власти. В частности Минюст России осуществляет деятельность по заключению международных договоров Российской Федерации о правовой помощи по уголовным делам, которые составляют основу международного сотрудничества по противодействию ИКТ-преступности, а также участвует в разработке и реализации основных направлений государственной политики Российской Федерации в сфере международной информационной безопасности.



Оператор Конференции



Центр правовых исследований и международных коммуникаций – российская автономная некоммерческая организация, созданная в 2018 году представителями российского делового сообщества, научных и общественных кругов в целях оказания правовой помощи гражданам и организациям, защиты их прав и законных интересов, проведения научных исследований, развития международного сотрудничества и реализации международных проектов и комплексных программ. Одним из ключевых направлений деятельности Центра является развитие международного сотрудничества в области информационной безопасности и ИКТ, а также содействие продвижению российских подходов на международных дискуссионных площадках.



Іаdфонт



ICT-CRIME



200+ участников



17 государств



4 международных
организации



12 российских
ведомств



20+ двусторонних
встреч



40 спикеров

Государства



Азербайджанская
Демократическая Республика



Республика Казахстан



Республика Таджикистан



Республика Беларусь



Государство Катар



Королевство Таиланд



Республика Бурунди



Китайская Народная
Республика



Республика Узбекистан



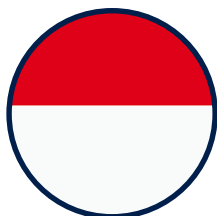
Республика Индия



Республика Намибия



Федеративная Демократическая
Республика Эфиопия



Республика Индонезия



Республика Никарагуа



Объединённые Арабские
Эмираты



Исламская Республика Иран



Российская Федерация



Международные организации



Управление Организации
Объединенных Наций
по наркотикам и преступности



Региональная антитеррористическая
структура Шанхайской организации
сотрудничества



Парламентская Ассамблея
Договора о коллективной
безопасности



Бюро по координации борьбы
с организованной преступностью
и иными опасными видами
преступлений Содружества
Независимых Государств



ICT-CRIME 24

Ведомства участники Конференции



Министерство юстиции
Российской Федерации



Следственный комитет
Российской Федерации



Федеральная служба
безопасности
Российской Федерации



Министерство внутренних дел
Российской Федерации



Федеральная служба
по финансовому мониторингу



Министерство иностранных дел
Российской Федерации



Генеральная прокуратура
Российской Федерации



Федеральная служба охраны
Российской Федерации



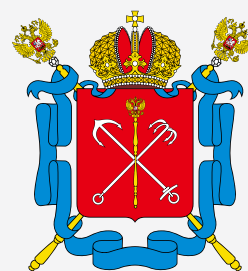
Федеральная служба
по техническому
и экспортному контролю



Федеральная таможенная
служба



Федеральная служба
государственной регистрации,
кадастра и картографии



Администрация «Правительство
Санкт-Петербурга»



Международная конференция по противодействию преступлениям, совершаемым с использованием ИКТ

International Conference on countering crimes committed through the use of ICTs



ICT-CRIME 24

25 - 27 июля 2024 г., г. Санкт-Петербург, Исаакиевская пл., д. 11 July 25-27, 2024, St. Petersburg, Isackievskaya Sq., 11



Открытый диалог



Открытый диалог

25 июля 2024 г. 15:00 – 18:00

Юридический факультет
Санкт-Петербургского государственного
университета

Открытый диалог – уникальный формат, в рамках которого лидерами мнений отрасли обозначены основные тенденции борьбы с информационной преступностью и в режиме свободной дискуссии представлены ответы на интересующие вопросы молодых специалистов, ученых, младшего личного состава правоохранительных органов, студентов, аспирантов, профильной аудитории.



ICT-CRIME 24



Дмитрий Владимирович Бабекин

Модератор Открытого диалога, заместитель директора Департамента международного права и сотрудничества Министерства юстиции Российской Федерации

ICT-CRIME

«В нулевой день Конференции при поддержке Санкт-Петербургского государственного университета был организован Открытый диалог, в рамках которого нам удалось объединить представителей государства, некоммерческого сектора, науки и бизнеса.

В ходе живой дискуссии мы достигли общего понимания по ключевым аспектам противодействия использованию ИКТ в преступных целях, а также подробно обсудили жизненно важные темы профильного государственно-частного партнерства, нормативно-правового регулирования деятельности «белых» хакеров и подготовки кадров.

Открытый диалог зарекомендовал себя как формат доверительного общения и возможность выработки совместных конструктивных предложений.»



ICT-CRIME 24





Пленарное заседание

Пленарное заседание «Современные тренды противодействия ИКТ-преступности»

26 июля 2024 г. 10:40 – 12:00

Главное управление Министерства юстиции
Российской Федерации
по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области

Участниками обозначены основные тренды противодействия ИКТ-преступности и определены меры, необходимые для повышения эффективности международного обмена информацией и сотрудничества в данной области.



ICT-CRIME 24

Спикеры



**Люкманов
Артур Рушанович**

специальный представитель Президента Российской Федерации по вопросам международного сотрудничества в области информационной безопасности, директор Департамента международной информационной безопасности Министерства иностранных дел Российской Федерации



**Негляд
Герман Юрьевич**

статс-секретарь – заместитель директора Федеральной службы по финансовому мониторингу



**Филиппов
Данил Владимирович**

заместитель начальника Следственного департамента Министерства внутренних дел Российской Федерации



**Верма
Ракеш Кумар**

заместитель директора – куратор Департамента информационной безопасности и противодействия вызовам и угрозам в сети Интернет Региональной антитеррористической структуры Шанхайской организации сотрудничества





**Теофелус
Эмма Инамутила**

Министр информационно-коммуникационных технологий Республики Намибия



**Типавут
Виттхаякон**

заместитель Генерального секретаря
Национального агентства по кибербезопасности
Королевства Таиланд



**Домин
Баньянкимбона**

Министр юстиции Республики Бурунди



**Андреу
Гомес**

эксперт Службы информационных технологий
Управления по наркотикам и преступности ООН



**Мотолько
Андрей Федорович**

начальник Главного управления
цифрового развития предварительного следствия
Следственного комитета
Республики Беларусь



ICT-CRIME 24



Константин Юрьевич Панферов

Модератор Пленарного
заседания, заместитель
Министра юстиции
Российской Федерации

«Повсеместное распространение информационно-коммуникационных технологий приводит к существенному росту преступлений, совершаемых с их использованием.»

Случившийся недавно глобальный сбой в работе информационных систем привел к серьезным проблемам в работе банков, авиакомпаний, средств массовой информации, сотовой связи, Интернета.

И в очередной раз продемонстрировал как возможность, так серьезную опасность использования ИКТ в преступных, в том числе террористических и экстремистских целях.

Учитывая трансграничный характер преступлений в сфере ИКТ, на первый план выходит применение международно-правовых механизмов борьбы с ними. Очевидно, что наиболее предпочтительным подходом является принятие универсальной конвенции о противодействии использованию ИКТ в преступных целях.

В то же время основным форматом международного сотрудничества в рамках расследования преступлений в сфере ИКТ остается оказание



ICT-CRIME 24

взаимной правовой помощи по уголовным делам на основании двусторонних международных договоров.

Минюст России в этой области отвечает за разработку и заключение международных договоров о взаимной правовой помощи и одновременно выступает центральным органом по их реализации на судебной стадии.

Сейчас заключено и действует порядка 50 таких договоров, а в активной переговорной стадии находится еще более 30.

Ежегодно в министерство поступает порядка 1000 запросов иностранных и российских судов в части вручения повесток, получения доказательств, допросов, истребования информации, документов и предметов. При этом удельная доля таких запросов в сфере ИКТ каждый год существенно увеличивается.

Однако действующие договоры не в полной мере учитывают специфику и динамично меняющуюся природу преступлений в сфере ИКТ.

Самым главным препятствием становятся сроки исполнения запросов о правовой помощи.

Со странами СНГ они составляют в среднем 2 месяца, а с государствами дальнего зарубежья могут длиться от полугода до двух лет. Это существенно затрудняет эффективность расследования и противодействия компьютерной преступности.

Нами развернута работа над созданием цифровой платформы для оказания международной правовой помощи. Она переведет исполнение запросов из бумажной в электронную форму и позволит существенно ускорить процесс.

Пилотные проекты нацелены на гражданские дела, но мы всесторонне прорабатываем возможность использования таких защищенных платформ и для уголовных дел.

Существенной проблемой также является недостаточная регламентация в российском уголовно-процессуальном законодательстве и в международных договорах использования электронных доказательств, которые составляют основу эффективного расследования преступлений в сфере ИКТ.

Исходя из этого, требуется подготовка комплексных предложений по совершенствованию действующих международно-правовых механизмов оказания



*взаимной правовой помощи по уголовным делам
в части противодействия преступлениям в сфере ИКТ.*

*С этой целью Минюстом России совместно
с заинтересованными органами государственной
власти был разработан проект Протокола, который
регулирует особенности процедур правовой
помощи применительно к противодействию преступлениям
в сфере информационно-коммуникационных технологий.*

*При этом исходим из того, что одни лишь договорные механизмы
недостаточны для эффективного противодействия компьютерным
преступлениям.*

*Требуется четкое и слаженное взаимодействие национальных
правоохранительных органов.*

*Последние годы нами совместно с заинтересованными
органами власти велась работа по выявлению проблемных
вопросов выстраивания эффективного межведомственного
сотрудничества.*

*Рассчитываем, что рекомендации, выработанные
участниками Конференции, лягут в основу совершенствования
международно-правовых механизмов оказания взаимной
правовой помощи по уголовным делам.»*





ICT-CRIME 24

Международная конференция
по противодействию преступлениям,
совершаемым с использованием ИКТ
International Conference on countering crimes
committed through the use of ICTs

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

СОВРЕМЕННЫЕ ТРЕНДЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ ИКТ-ПРЕСТУПНОСТИ
CURRENT TRENDS IN COUNTERING ICT CRIME

Модератор
Панферов Константин Юрьевич
заместитель министра юстиции

Moderator
Konstantin Yuryevich Panferov





Наилучшие практики

Сессия «Наилучшие практики противодействия ИКТ-преступности»

26 июля 2024 г. 10:40 – 12:00

Главное управление Министерства юстиции
Российской Федерации
по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области

В рамках сессии представлены наилучшие практики предупреждения, пресечения, выявления, раскрытия и расследования преступлений, совершаемых с использованием ИКТ. На основе реальных кейсов обозначены наиболее эффективные способы противодействия использованию ИКТ в преступных целях и представлены предложения по совершенствованию взаимодействия правоохранительных органов на данном направлении.

В сессии представлено 20 докладов правоохранителей из Российской Федерации и 9 зарубежных стран (Республика Беларусь; Республика Узбекистан; Китайская Народная Республика; Исламская Республика Иран; Республика Бурунди; Республика Индонезия; Республика Эфиопия; Объединённые Арабские Эмираты; Королевство Таиланд), а также экспертов из бизнеса, научного и гражданского сообществ.





Темирлан Юсупович Салихов

Модератор сессии
«Наилучшие практики
противодействия
ИКТ-преступности»,
заместитель начальника
отдела Следственного
комитета Российской
Федерации

ICT-CRIME

«Поделившись своим видением проблем и лучшими практиками расследования широкого спектра преступлений, совершенных в информационно-телекоммуникационной среде, участники секции сошлись во мнении, что киберпреступность представляет собой одну из наиболее серьезных угроз глобальной безопасности и стабильности.»

Отмечено, что киберпреступники используют все более изощренные методы, требующие консолидации усилий всех задействованных сторон, при неизменно творческих и гибких подходах.

Стоит отразить и единство мнений в необходимости принятия общих мер превентивного свойства, которые бы снизили привлекательность ИКТ-среды стран участников для совершения преступлений. Такие подходы и эффективные примеры приводились докладчиками и вызвали значительный интерес аудитории.



ICT-CRIME 24

Делегатами выражена общая тревожность, вызванная возрастающей милитаризацией ИКТ-среды, часто маскируемой под общепреступную деятельность и необходимость принятия общих мер для недопущения такого рода тенденций.

Участники обсудили важность проведения подобных мероприятий, отметив востребованность формата позволяющего глубже взглянуть на практическую сторону решения текущих и перспективных проблем с позиции других государств и участников мероприятия.

Спикеры и слушатели отметили, что такой подход позволяет гармонизировать общее видение и представление масштабов компьютерной преступности, что полезно при всесторонней подготовке собственных специалистов.

Всеми участниками высказана глубокая заинтересованность в продолжении диалога и сотрудничества по борьбе с преступлениями, совершенными с использованием ИКТ на площадке Конференции.»







Лидеры мнений



**Максим Михайлович
Бесхмельницын**

заместитель
Министра юстиции
Российской Федерации

ICT-CRIME

«Технологичность и трансграничность – отличительные черты преступлений в сфере ИКТ, которые задают высокую планку для борьбы с ними.

Поэтому наша первоочередная задача – перевести в электронную форму сотрудничество судебных и правоохранительных органов государств в рамках международной правовой помощи.

Весь массив международных запросов, в том числе об истребовании доказательств, задержании лиц, изъятии преступных активов, должен быть планомерно переведён в “цифру”. Мы над этим активно работаем с иностранными партнёрами.»



ICT-CRIME 24



**Сергей Валерьевич
Феоктистов**

директор ФБУ Российский
Федеральный Центр
Судебной Экспертизы

«Сегодня судебная компьютерно-техническая экспертиза является ключевым инструментом при раскрытии и расследовании преступлений, совершаемых с использованием информационно-коммуникационных технологий.»

Компетенция экспертов РФЦСЭ при Минюсте России позволяет решать задачи по исследованию электронных данных, программного обеспечения, аппаратно-технической составляющей информационных технологий.

В год РФЦСЭ проводит более 100 экспертиз и исследований, по резонансным и общественно-значимым делам, в том числе о преступлениях, связанных с криптовалютными операциями.

Эксперты Центра постоянно работают над поиском новых подходов к решению задач, связанных с противодействием преступности в сфере информационных технологий.»





Артур Рушанович Люкманов

директор Департамента международной информационной безопасности МИД России, специальный представитель Президента Российской Федерации по вопросам международного сотрудничества в области информационной безопасности

ICT-CRIME

«Россия продолжит наращивать усилия по созданию универсального международно-правового механизма, сфокусированного на борьбе с преступлениями, совершенными с использованием информационно-коммуникационных технологий.»

Двуединая задача – формирование соответствующей системы многостороннего сотрудничества в области уголовного правосудия и обеспечение таким образом выполнения главного принципа Устава ООН о суверенном равенстве государств.»



ICT-CRIME 24



**Герман Юрьевич
Негляд**

статс-секретарь –
заместитель директора
Федеральной службы
по финансовому
мониторингу

«Злоумышленники всё чаще используют новые технологии в противоправных целях, и сегодня перед финансовой разведкой стоит первостепенная задача противодействия этому вызову.

Так, риски в сфере отмыывания преступных доходов по линии незаконного оборота наркотиков, коррупции, терроризма и экстремизма в значительной степени связаны с криптовалютами. Здесь нам удалось добиться определённых результатов: цифровой сервис “Прозрачный блокчейн” позволяет отслеживать движение виртуальных активов “от кошелька к кошельку”.

Вопрос прорабатывается и совместно с законодателями. Мошенники прибегают и к ИИ-технологиям, созданию дипфейков, поддельных фото- и видеоматериалов, аудиосообщений для обмана потенциальных жертв. Аферисты могут использовать фишинговые сайты, выдавая себя за представителей госорганов, в том числе Росфинмониторинга.

Призываем граждан быть внимательными и не реагировать на провокации.»



Иван Александрович Стрельцов

заместитель руководителя
Главного управления
криминалистики
Следственного комитета
Российской Федерации –
руководитель технико-
криминалистического
управления,
генерал-майор юстиции

ICT-CRIME

«Стремительное развитие общества и информационных технологий, повсеместное внедрение инноваций приводят к видоизменению преступной деятельности, распространению ИКТ-преступности, создающей для нас, представителей органов правоохраны, новые нарастающие вызовы.

Чтобы адекватно на них отвечать, необходима консолидация совместных усилий в сфере использования высоких стандартов обработки, анализа, обмена информацией и её защиты.»



ICT-CRIME 24



**Андрей Олегович
Вихляев**

член межведомственной
рабочей группы
Российской Федерации
по противодействию
информационной
преступности

«Важным показателем эффективности правоохранительных органов и специальных служб является способность выявлять и пресекать преступления на ранней стадии их подготовки, не допуская нанесения никакого вреда и ущерба от противоправных действий злоумышленников.

Эффективность проведения мероприятий по противодействию преступности во многом зависит от того, насколько оперативно взаимодействуют компетентные органы, в том числе – в процессе обмена информацией.

Поэтому при формировании положений международных договоров, содержащих механизмы международного правоохранительного сотрудничества, целесообразно предусматривать возможность использования компетентными органами современных средств, обеспечивающих быстрый и безопасный обмен качественной информацией, в том числе – при помощи использования защищённых каналов связи и электронных подписей в процессе оперативного обмена информацией в электронной форме.»



ICT-CRIME 24



**Сергей Васильевич
Лебедь**

вице-президент
по кибербезопасности,
ПАО Сбербанк

ICT-CRIME

«В условиях стремительной цифровизации общества и развития технологий мы наблюдаем колоссальный рост кибермошенничества, совершаемого в том числе с использованием технологий искусственного интеллекта.

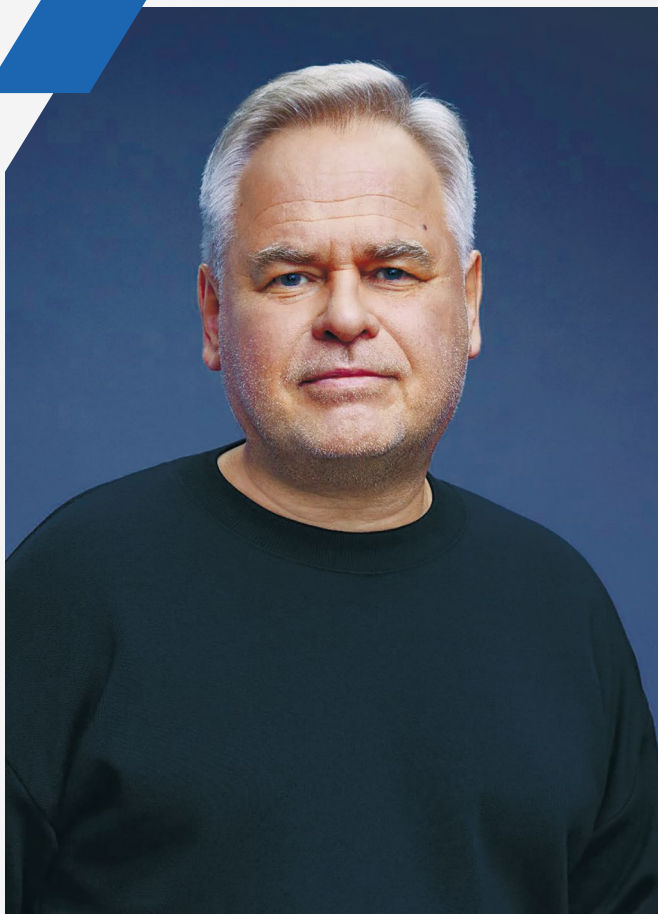
Сбер, как одна из ведущих технологических компаний, адаптируется к этим изменениям и разрабатывает эффективные инструменты для борьбы с кибермошенничеством.

В этих инструментах активно используются технологии искусственного интеллекта – от классических моделей градиентного бустинга, кластеризаций до SoTA-подходов на основе Deep Learning (трансформеры, графовые эмбединги и др.).

Уже сегодня нами разработаны и применяются десятки AI-моделей разных типов. Мы успешно справляемся со стоящими перед нами задачами и готовы поделиться своим опытом с участниками конференции, рассказать об используемых нами методах работы и технологиях.»



ICT-CRIME 24



**Евгений Валентинович
Касперский**

генеральный директор
АО «Лаборатория
Касперского»

ICT-CRIME

«Так как цифровизация стремительно проникает во все уровни технологических процессов, обеспечение информационной безопасности – архиважная задача нашего поколения.

Риски, связанные с этим, особенно высоки, так как злоумышленники могут получить доступ к конфиденциальным данным или спровоцировать дорогостоящие простои в производстве.

Вызовы, с которыми мы сейчас сталкиваемся, дают нам фундаментальные знания о природе информации и её влиянии на цифровой и физический мир.»



ICT-CRIME 24



**Артём Михайлович
Сычев**

советник генерального
директора
PositiveTechnologies,
доктор технических наук

ICT-CRIME

«Киберпреступность – транснациональна. Поэтому крайне важно, что обсуждение вопросов противодействия и обмен лучшими практиками проходят в международном формате.»

Объединение усилий экспертов из компаний, обеспечивающих кибербезопасность, сделает противостояние злоумышленникам эффективнее.

Такая совместная работа приведёт к появлению новых методов и инструментов борьбы с киберпреступностью не только в Российской Федерации – данный опыт будет востребован и в дружественных странах.»



ICT-CRIME 24



**Андрей Александрович
Беженов**

Генеральный директор
ООО РАШН РОБОТИКС

ICT-CRIME

«Борьба с ИКТ-преступностью — это командная игра, в которой участвуют государственные органы, частные компании и международные организации. Важно, чтобы люди знали, как защитить свои данные, регулярно обновляли ПО и использовали современные средства киберзащиты.»



ICT-CRIME 24



Евгений Александрович Попов

Директор Департамента по работе с силовыми структурами ГК СОФТЛАЙН

«Вопрос противодействия преступлениям, совершаемым с использованием ИКТ, не допускает фрагментарного подхода. Комплексный подход и наиболее полный портфель компетенций и экспертизы, который обязательно включает разработку программных продуктов, аналитических платформ, инфраструктурных средств и средств в области информационной безопасности, “кастомные” решения для криминалистики – ответ на вопрос и приоритет в предложении от нашей компании.»

Современные вызов в противодействии ИКТ-преступности сформулирован в тезисе “Давайте соберём факты и цепочку доказательств в цифровой сфере”. Лучшие практики по интеллектуальной автоматизации в юриспруденции, экспертная работа с языковыми моделями, опыт по выявлению, отображению объектов и связей, фактов и доказательств, расследованию и анализу – в числе других собственных решений нашей компании – обеспечивают опережающее развитие средств борьбы “силовых структур” над преступным сообществом.

В рамках международной конференции нам вместе предоставляется возможность обсудить унификацию правовой регламентации проблем, связанных с рассматриваемыми преступлениями, а также рассмотреть международный опыт их криминализации.

Приоритетная для нас цель – это взаимодействие с участниками конференции, экспертные мнения, выработка предложений и решений по совершенствованию средств борьбы с преступлениями, совершаемыми с использованием ИКТ.»



ICT-CRIME 24



**Елена Борисовна
Голяндина**

заместитель генерального
директора
ООО «ЛАН-ПРОЕКТ»

ICT-CRIME

«Наша компания более 24 лет создаёт и внедряет решения в интересах органов госбезопасности, предназначенные для расследования и предотвращения киберпреступлений.

Одна из приоритетных целей и задач – это прогнозировать и выявлять будущие угрозы, опережать преступников за счёт своих знаний, навыков и накопленной экспертизы!»



ICT-CRIME 24



**Никита Владимирович
Алексеев**

генеральный директор
ООО «АМЛ Крипто»

ICT-CRIME

«Партнёрство государственных органов и частных компаний, направленное на предотвращение и расследование инцидентов, связанных с высокими технологиями и криптовалютами, должно быть проще и эффективнее.»

Только объединив наши усилия и возможности, мы сможем использовать самые передовые технологии рынка для решения задач государственной значимости.

Взаимодействие между государством и бизнесом – ключ к успешной борьбе с преступностью в цифровую эпоху.»



ICT-CRIME 24



Борис Николаевич Мирошников

президент Национальной
ассоциации
международной
информационной
безопасности

ICT-CRIME

«Во-первых, в Уголовном кодексе Российской Федерации глава, посвящённая борьбе с компьютерными преступлениями, появилась задолго до появления известной Будапештской конвенции 2001 года, а именно – в 1997 году. А уже в 1998 году по всей стране были созданы соответствующие подразделения в правоохранительных органах. Поэтому можно утверждать: в России имеется многолетний и богатый опыт борьбы с ИКТ-преступностью.

Во-вторых, современная борьба с ИКТ-преступностью может строиться только на основе активного, профессионального и доверительного взаимодействия между специальными подразделениями вовлечённых государств.



ICT-CRIME 24



Партинёры

Генеральный партнёр



ПАО Сбербанк – один из крупнейших банков в России и один из ведущих глобальных финансовых институтов.

На долю Сбербанка приходится около трети активов всего российского банковского сектора. Сбербанк является ключевым кредитором для национальной экономики и занимает одну из крупнейших долей на рынке вкладов.

Основным акционером ПАО Сбербанк является Российская Федерация в лице Министерства финансов Российской Федерации, владеющая 50% уставного капитала ПАО Сбербанк плюс 1 голосующая акция. Оставшимися 50% минус 1 голосующая акция от уставного капитала банка владеют российские и международные инвесторы.

Генеральная лицензия Банка России на осуществление банковских операций № 1481 от 11.08.2015.
Официальные сайты банка: www.sberbank.com
(сайт Группы Сбербанк), www.sberbank.ru.



ICT-CRIME 24

Партнёр

kaspersky

«Лаборатория Касперского» – международная компания, работающая в сфере информационной безопасности и цифровой приватности с 1997 года.

На сегодняшний день компания защитила более 1 миллиарда устройств от массовых киберугроз и целенаправленных атак, а накопленные ей знания и опыт последовательно трансформируются в инновационные решения и услуги для защиты бизнеса, критически важной инфраструктуры, государственных органов и рядовых пользователей по всему миру.

Обширное портфолио «Лаборатории Касперского» включает в себя передовые технологии для защиты конечных устройств, ряд специализированных продуктов и сервисов, а также кибериммунные решения для борьбы со сложными и постоянно эволюционирующими киберугрозами.

Мы помогаем 220 тысячам корпоративных клиентов во всём мире защищать самое ценное для них.



ICT-CRIME 24

■ positive technologies

PositiveTechnologies – лидер в области результативной кибербезопасности. Компания является ведущим разработчиком продуктов, решений и сервисов, позволяющих выявлять и предотвращать кибератаки до того, как они причинят неприемлемый ущерб бизнесу и целым отраслям экономики. Наши технологии используют почти 4000 организаций по всему миру.

PositiveTechnologies – первая и единственная компания из сферы кибербезопасности на Московской бирже (MOEX: POSI), у неё более 205 тысяч акционеров.



Партнёр

RUSSIAN ROBOTICS

Краснодарская компания Russian Robotics имеет 16-летнюю экспертизу в области разработки высоконагруженных систем, ПО, сайтов и сервисов.

Внедряет прогрессивные решения по цифровизации госсектора и e-commerce как в регионе, так и на федеральном уровне.

Компания разработала платформу SeedKit, вошедшую в реестр отечественного ПО.

Занимает 1 место среди IT-компаний Краснодарского края, специализирующихся на разработке, согласно Рейтингу Рунета.



ICT-CRIME 24



ПАО «Софтлайн» – один из лидеров ИТ-рынка с более чем 30-летним опытом, широким региональным присутствием в более чем 25 представительствах по всей России и доступом к квалифицированным кадрам, имеющий в штате свыше 8 400 сотрудников, более половины из которых – инженеры и разработчики. В настоящее время ПАО «Софтлайн» является одной из самых быстрорастущих компаний в отрасли. В 2023 году её оборот превысил 91 млрд рублей.

Группа обеспечивает и ускоряет цифровую трансформацию бизнеса своих заказчиков, связывая почти 100 000 конечных клиентов из различных отраслей экономики с более чем 5 000 лучших в своём классе ИТ-производителей.

Компания обладает всеми необходимыми ресурсами и компетенциями, построенными на основе лучших международных практик, а также наиболее полным на рынке портфелем ИТ-продуктов и услуг, включая собственные решения. Группа нацелена на реализацию программы технологического суверенитета России, производство собственного аппаратного и программного обеспечения, развитие облачных сервисов, а также различных ИТ-услуг, включая услуги по кибербезопасности, заказной разработке и лизинговые услуги.

ГК Softline является группой компаний, которая объединяет различные бизнес-вертикали в ключевых сегментах ИТ-рынка: «Софтлайн решения», Inferit, AXOFT, «Девелоника», SL Soff (включает продукты Robin, Polymatica, Цитрос, Босс.Кадровые системы, Преферентум, Robovoice, Soica), Группа «Борлас», Bell Integrator, Академия Softline, «Хабэко-Партнёр» (ранее R.Partner), Softline ecommerce, Softline Digital и другие.



Партнёр



AMLCrypto .io

AML Кристо – российская технологическая компания с инновационными решениями для отслеживания перемещений цифровых активов, ведения базы данных подозрительных криптовалютных адресов и мониторинга участников крипторынка для их идентификации, оценки экономической активности и выявления рисков участия в нелегальных операциях.



ICT-CRIME 24

Партнёр



Компания ООО НПП «АСЕ» образована выпускниками Таганрогского Радиотехнического Института (ТРТИ) в 1991 году.

Компания является разработчиком и производителем программно-аппаратных инструментов PC-3000 для доступа к данным практически с любых накопителей.

Уже более 30 лет команда профессионалов разрабатывает инновационные продукты для развития всей индустрии восстановления данных.

В настоящее время компания активно развивает методы доступа к данным с мобильных устройств.



ICT-CRIME 24



ЛАН-ПРОЕКТ

Компания «ЛАН-ПРОЕКТ» – профессиональная команда, объединяющая собственные производственные возможности, сторонние решения и более чем 20-летний проектный опыт в целях разработки и реализации масштабных и комплексных ИТ-проектов.

Основные направления – индустрия безопасности, средства сбора и аналитики больших данных, а также цифровая криминалистика.

Компания является ключевым партнёром ведущих отечественных и мировых производителей в связанных областях. Решения, созданные компанией, нашли своё достойное место практически во всех правоохранительных структурах, силовых органах, ведомственных экспертных, образовательных и иных учреждениях.

Эксперты по цифровой криминалистике широко используют АПК производства ЛАН-ПРОЕКТ для исследования компьютерных, мобильных и иных цифровых устройств, системы восстановления данных, преодоления парольной защиты, автономные средства для эффективного сбора информации «на месте» и многие другие.



Научный партнёр



300
ЛЕТ СПбГУ

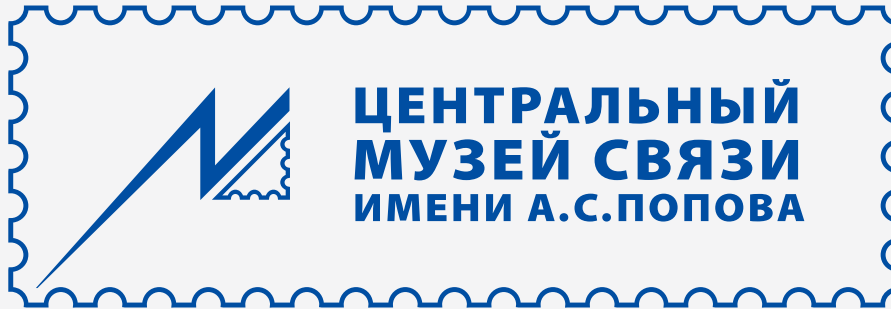
Санкт-Петербургский государственный университет – старейший и один из крупнейших и ведущих классических университетов Российской Федерации, основанный в 1724 году. В этом году СПбГУ отмечает свое 300-летие.

Сегодня он является научно-образовательным центром мирового значения, количество обучающихся превышает 27 000 человек из 125 стран мира. Здесь реализуется более 500 основных образовательных программ и более 800 дополнительных образовательных программ и программ повышения квалификации.



ICT-CRIME 24

Культурный партнёр



Центральный музей связи имени А. С. Попова – один из старейших научно-технических музеев мира, основанный в 1872 году как Телеграфный музей.

Тематически посвящён истории развития различных видов связи, включая почту, телеграф, телефон, радиосвязь, радиовещание, телевидение, космическую связь, современные технологии связи.

В музее хранится Государственная коллекция знаков почтовой оплаты, формируемая Минцифры России.



ICT-CRIME 24

Стратегический партнёр



АСТЕРЛИТ

«АСТЕРЛИТ» – завод в г. Королёв Московской области по производству бетонных и растворных смесей, используемых во всех сферах строительства: жилья, социальных, коммерческих, промышленных объектов, мостов, дорог, эстакад.

Завод отгружает до 2000 кубометров продукции в сутки, оснащён современной лабораторией, собственным автопарком. «АСТЕРЛИТ» работает круглосуточно и без посредников.

Мы контролируем приёмку материалов, производство и доставку готовой продукции на всех этапах.



ICT-CRIME 24



БФ «СТРАНА-ДЕТЯМ»

Благотворительный фонд «Страна – детям» в партнёрстве с ведущими детскими медицинскими центрами страны занимается реализацией системных проектов в области детского здоровья и адресной помощью детям и молодым взрослым, страдающим тяжёлыми заболеваниями.

Фонд помогает, не подменяя собой государство, исключительно в случаях, когда необходимые диагностика, лечение, препараты в силу различных причин не включены в систему государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

В работе фонд опирается на поддержку врачей-экспертов, большинство из которых являются признанными специалистами в России и мире.

«Страна – детям» входит в федеральный реестр социально-ориентированных НКО России, а также занимает 5 место во всероссийском рейтинге НКО по группе показателей «Прозрачность деятельности» по данным рейтингового агентства RAEX. Среди партнёров фонда – крупные российские компании, такие как Яндекс, Аквариус, Совкомбанк, а также тысячи обычных граждан, равнодушных к проблемам детского здоровья.





ICT-CRIME 24



<https://ictcrime.ru>



<https://t.me/ictcrime>

Генеральный партнёр Конференции



ICT-CRIME 24