

II общероссийская практическая конференция

Fin\$€с:

БЕЗОПАСНОСТЬ ФИНАНСОВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

19 ноября 2009 года. Москва, КВЦ "Сокольники", конференц-зал павильона 2

www.finsec.ru

ПАРТНЕРЫ:



INFOWATCH



ЦЕЗАРЬ
САТЕЛЛИТ

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:



09.00-09.55 Регистрация участников конференции

10.00-10.45

Брифинг потребителей

Выступления представителей банков, негосударственных пенсионных и паевых фондов, инвестиционных и страховых компаний

Ключевые темы:

Стандарт Банка России

Ключевой докладчик: Андрей Дроздов, Совет Сообщества ABISS

Содержание:

- Обзор требований регуляторов
- Стандарт СТО БР ИББС-1.0-2008: опыт внедрения, сравнение с международными практиками и стандартами в области управления ИБ и ИТ

Опыт внедрения

Ключевой докладчик: Екатерина Лавринова, "Россельхозбанк"

10.45-11.30

Семинар "Комплексные услуги по подготовке к прохождению проверок и аудитам в области ИБ: иллюзия для себя или для регулятора"

Ключевой докладчик и председатель секции: Михаил Булаев, ведущий консультант-аналитик "ЭЛВИС-ПЛЮС"

Сопредседатели: Ирина Алехина, Национальная страховая гильдия; Артем Сычев, "Россельхозбанк"; Игорь Кузнецов, Росфиннадзор

Ключевые темы:

- Не только подготовиться к проверке, но и оценить готовность системы к формированию доказательной базы.
- Результат аудита – официальная индульгенция или собственная уверенность
- Обоснование стоимости и категории системы защиты. Соединить несоединимое: требования акционеров и требования регуляторов

11.30-12.00 КОФЕ-БРЕЙК

12.00-12.45

Семинар "Расследование инцидентов информационной безопасности"

Ключевой докладчик и председатель секции: Илья Сачков, генеральный директор Group-IB

Сопредседатели: Александр Велигура, АРБ; Петр Зоров, Управление «К» БСТМ МВД России

В качестве экспертов участвуют представители ФСБ России, Академии Управления МВД, сотрудники МВД России

Ключевые темы:

- Атака произошла. Куда звонить? Кого привлекать? Как оформлять?
- Практика: пошаговый план расследования инцидентов
- Правовые основы деятельности компаний, специализирующихся в области расследования инцидентов

Содержание:

- * подходы к расследованию инцидентов ИБ;
- * приемы и методы борьбы с кибер-преступностью;
- * практика проведения расследований в России (технические, организационные и правовые процедуры);
- * примеры расследований;
- * расследование и реагирование на DDoS-атаки;
- * почему хваленые системы безопасности оказываются бессильными даже перед лицом начинающего кибер-преступника;
- * правовая сторона расследований;
- * юридическая сила собранных доказательств;
- * судебная практика.

12.45–13.30 Семинар "Защита от инсайдеров. Всегда ли организационные меры выгоднее технических?"

Ключевой докладчик и председатель секции: Михаил Ханов, коммерческий директор ЗАО "ИнфоВотч"

Сопредседатели: Сергей Котов, "Собинбанк"; Александр Захаров, НПФ "Социум"

Ключевые темы:

- Большинство делает акцент на организационные меры, считая, что это обходится дешевле, чем закупка дорогих масштабных систем
- Во сколько обходятся оргмеры, во сколько – технические (на примере конкретного учреждения и конкретных расчетов)
- Задачи растут. Есть ли новые техсредства и реальная возможность решать задачи, с которыми традиционные средства справиться не способны?

13.30–14.00 КОФЕ-БРЕЙК

14.00–14.45 Техшоу: практические демонстрации средств защиты информации Секции:

Организатор: Stonesoft

- Построение отказоустойчивых VPN с поддержкой российских криптоалгоритмов
- Защита удаленного доступа к корпоративным информационным ресурсам

Организатор: BioLink

- Биометрические системы безопасности – защита информации, контроль доступа, централизованное администрирование учетных данных и настройка политик, с использованием биометрических идентификаторов отпечатков пальцев

14.45–15.30 Круглый стол "Актуальные проблемы обеспечения безопасности финансовых организаций"

Участвуют члены Консультативного совета при уполномоченном органе по защите прав субъектов персональных данных

Ключевые доклады:

- Парламентские слушания «Актуальные вопросы развития и применения законодательства о защите прав граждан при обработке персональных данных» от 20 октября; выводы, итоги;
- Итоги заседания Консультативного совета при Уполномоченном органе по защите прав субъектов персональных данных.

15.30–17.00 Спецпрограмма

Знакомство руководителей делегаций компаний с эффективными отраслевыми решениями, представленными на бизнес-форуме **All-over-IP**

С 17.00-18.00 ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ФУРШЕТ. НЕФОРМАЛЬНОЕ ОБЩЕНИЕ





СООРГАНИЗАТОРЫ И ПОДДЕРЖКА

Межрегиональная общественная организация "Ассоциация защиты информации" (АЗИ) образована в 2002 году по инициативе ФАПСИ и Гостехкомиссии России. Деятельность АЗИ направлена на создание благоприятных условий для реализации потребностей граждан, бизнеса и органов государственной власти в продуктах и технологиях защиты информации.

АЗИ активно взаимодействует с аппаратом Совета безопасности РФ, ФСБ России, Федеральной службой технического и экспортного контроля (ФСТЭК), Федеральным агентством по информационным технологиям (ФАИТ), другими министерствами и ведомствами, а также со многими финансово-экономическими структурами. Устав АЗИ дает право осуществлять международные связи, разрешает вступать в международные общественные объединения, а также осуществлять внешнеэкономическую деятельность.

АЗИ является лицензиатом ФСБ России и Гостехкомиссии России, что дает ей право:

- * осуществлять мероприятия и оказывать услуги по технической защите конфиденциальной информации;
- * вести деятельность по разработке и (или) производству средств защиты конфиденциальной информации;
- * осуществлять работы, связанные с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- * вести разработку, производство, осуществлять техническое обслуживание и распространение шифровальных (криптографических) средств информационных и телекоммуникационных систем.



Сообщество ABISS (Association for Banking Information Security Standards) — это сообщество организаций, деятельность которых направлена на развитие и продвижение Стандарта Банка России СТО БР ИББС-1.0 «Обеспечение информационной безопасности организаций банковской системы Российской Федерации. Общие положения», его последующих версий и дополнений, а также других стандартов, положений и методических указаний Банка России, регламентирующих вопросы информационной безопасности организаций банковской системы Российской Федерации.



Анатолий Аксаков

Президент Ассоциации региональных банков России



Ассоциация "Россия" (Ассоциация региональных банков России)

— первое банковское объединение федерального уровня, которое выстроило взаимоотношения между банковским бизнесом и властью, эффективно проводит политику защиты законных интересов банков, решает на федеральном уровне региональные проблемы, активно способствует формированию законодательной и нормативной базы деятельности кредитных организаций страны. В состав Ассоциации входит более 400 организаций различных регионов Российской Федерации.



Ирина Алехина

Президент НП "Национальная страховая гильдия", член президиума Общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства "ОПОРА РОССИИ"



Некоммерческое партнерство "Национальная страховая гильдия" является добровольным формированием юридических лиц, объединившихся на основе общности интересов и проблем в сфере страховой деятельности. В настоящее время Партнерство объединяет 41 страховых, консалтинговых и иных организаций финансового рынка.

Одним из основных видов деятельности Партнерства является комплексное экономико-правовое консультирование организаций. Партнерством проводится ситуационный анализ, вырабатываются рекомендации о стратегии и возможных вариантах проведения различных процедур, разрабатываются конкретные документы, обеспечивающие реализацию этих процедур.

Партнерство принимает участие в Экспертном совете Федеральной службы страхового надзора, в работе Коллегии министерства финансов РФ, в рабочих группах при Всероссийском союзе страховщиков, при Федеральной антимонопольной службе, Агентства по ипотечному жилищному кредитованию и других.

ПАРТНЕРЫ



ОАО «ЭЛВИС-ПЛЮС»

124498, Москва, Зеленоград,
проезд 4806, д.5, стр.23
Тел./факс: +7 (499) 731-4633 , 731-2403
E-mail: info@elvis.ru; press@elvis.ru
Сайт: www.elvis.ru

Российская компания **ЭЛВИС-ПЛЮС** основана в ноябре 1991 года в пригороде г. Москвы - г. Зеленограде - ведущем советском и российском наукограде в области отечественных информационных технологий. Именно в это время, на очередном изломе российской истории, когда оборонная промышленность впадает в застой и разрушается, возникает острая необходимость сохранить и кардинально изменить отечественную электронику. Эта мысль вызывает в головах группы энтузиастов, молодых научно-инженерных лидеров НПО «ЭЛАС» Министерства Электронной Промышленности СССР и являющегося ведущим предприятием СССР в области создания электронных систем и комплексов в интересах космической и других оборонных отраслей страны.

Сегодня ЭЛВИС-ПЛЮС – профессиональный системный интегратор в области построения информационных систем с обеспечением ИБ, предлагающий интегрированные комплексные решения в сфере защиты информации. Наши решения обеспечивают совместимость различных систем и технологий, позволяют выработать единую общую концепцию развития, определить порядок и этапы внедрения, интегрировать систему информационной безопасности со сложившейся информационной инфраструктурой организации. Все это существенно повышает экономическую эффективность проектов по защите информации. На сегодняшний день компания ЭЛВИС-ПЛЮС предлагает самый широкий спектр профессиональных услуг в области ИБ, которые позволяют построить действительно работающую защищенную ИС.

Одним из наших неоспоримых преимуществ является то, что мы готовы подключиться к разработке и реализации защищенной ИС практически на любом этапе ее создания, а также оказать услуги по проведению Аттестации созданной ИС, что является обязательным для государственных структур.

На основе богатого опыта работы на IT-рынке компания ЭЛВИС-ПЛЮС готова предложить технические решения, учитывающие как текущие требования, так и перспективы развития защищенных информационных систем любого нашего Заказчика.

Кроме того, компания ЭЛВИС-ПЛЮС является разработчиком и производителем семейства программных продуктов защиты информации ЗАСТАВА, для защиты корпоративных информационно-вычислительных ресурсов на сетевом уровне с помощью технологий виртуальных частных сетей (Virtual Private Networks – VPN) и распределенного межсетевое экранирования (МЭ).

На Российском рынке продукты ЗАСТАВА пользуются заслуженной популярностью у крупных заказчиков из финансового сектора, энергетики, газо- и нефтедобывающей промышленности, телекоммуникационной отрасли, предприятий оборонного комплекса, региональных и федеральных органов власти, государственных учреждений и организаций.

В настоящее время ЭЛВИС-ПЛЮС продолжает наращивать свои усилия в области построения защищенных корпоративных систем и сетей, расширяя как круг своих заказчиков, так и, что самое главное, количество услуг. Компания тщательно исследует рынок и активно участвует в развитии отрасли, уделяя большое внимание научной и методической базе, разрабатывает новые продукты и услуги в сфере обеспечения безопасности информации, тесно взаимодействует с основными государственными регуляторами в области ИБ: ФСТЭК России, ФСБ России, Минсвязи России, СБ РФ.



Александр Галицкий
Основатель и Президент ОАО "ЭЛВИС-ПЛЮС"

ПАРТНЕРЫ



Компания Group-IB

105023, Москва, Мажоров переулок, дом 14, стр. 2

Тел.: +7 (495) 661-55-38 - многоканальный

Факс: +7 (495) 661-55-38, доб. 0

E-mail: partner@group-ib.ru

help@group-ib.ru

Сайт: www.group-ib.ru

ООО «Группа информационной безопасности» — первая на рынке информационных технологий России и стран СНГ компания, профессионально занимающаяся расследованиями инцидентов и обстоятельств компьютерных преступлений. Товарный знак – «Group-IB». 2003 год – год основания компании Group-IB.

Услуги компании

Расследование компьютерных инцидентов

- Проведение компьютерной экспертизы;
- Расследование инцидентов, таких как:
 - неавторизованный доступ к информационным системам (ИС) и данным;
 - неправомерный перехват информации;
 - нарушение целостности данных (изменение, удаление и тп.);
 - нарушение доступности ИС (DDoS)
 - неправомерное использование ИС и ПО, автоматизированных средств (например: разработка, использование и распространение вредоносного ПО);
 - мошенничество в эл. сетях связи, платежных системах, и сети Интернет;
 - нарушение авторских прав и компьютерное пиратство;

Юридическая поддержка и консультирование в области компьютерных преступлений;

Услуги по обеспечению информационной безопасности

- Защита от атак на отказ в обслуживании (DoS) и распределенных атак (DDoS)
- Аутсорсинг ИБ: Мониторинг систем обнаружения вторжений

Наша команда

Специалисты нашей компании обладают сертификатами в области информационной безопасности и аудита информационных систем, такими как CISA, CISSP, CISM, CEH, CHFI, MCSE Security или прошли соответствующие курсы подготовки, что позволяет им использовать в своей работе передовые технологии в области сбора информации, доказательств, проведения расследований и экспертизы, реагирования на инциденты, юридической поддержки.

Компанией Group-IB разработаны несколько уникальных методик по проведению расследований компьютерных преступлений (например, DDoS атак). В частности, некоторые методы расследований обстоятельств распределенных телекоммуникационных атак успешно используются правоохранительными органами РФ.

Статистика расследований за первое полугодие 2009 года:

- общее число инцидентов переданных на расследование 85;
- полностью расследовано и раскрыто 79 инцидентов; среди которых международные инциденты, атаки на системы дистанционного банковского обслуживания, распределенные атаки на отказ в обслуживании, мошенничество с электронными платежными системами и корпоративное мошенничество.

Group-IB находится на стадии апробации для вступления в FIRST (Forum of Incident Response and Security Teams), что в свою очередь позволит компании оперативно обмениваться информацией об инцидентах с международными коллегами.

Большой опыт, накопленный Group-IB в результате проведенных расследований, используется при оказании консультационных услуг, организации и внедрении мер защиты, аутсорсинге сервисов информационной безопасности. Основное отличие Group-IB от многочисленных поставщиков услуг по информационной безопасности заключается в том, что наша компания ставит перед собой задачу обеспечить защиту своих клиентов от «реальных» угроз и минимизировать затраты на «формальные» требования по обеспечению ИБ.



Илья Сачков

Генеральный директор компании Group-IB

Технологические партнеры

GuardianEdge Technologies, Inc. - лидер на мировом рынке программного обеспечения по шифрованию и защите данных на конечных устройствах.

Sourcefire - мировой лидер в системах предотвращения и обнаружения вторжений (IPS, IDS), создатель Snort.

ПАРТНЕРЫ



ЗАО "ИнфоВотч"

123458, Москва, проезд 607, д. 30, Деловой Центр
"Зенит-Интер", 5-й этаж, офис 507
Тел.: +7 (495) 229-00-22
Сайт: www.infowatch.ru

Защита конфиденциальной информации от утечек

Для защиты конфиденциальности информации ведущие компании России выбирают решения InfoWatch:

- 5 из 7 нефтяных крупнейших компаний
- 2 из 3 федеральных сотовых оператора
- 3 из 5 крупнейших банков
- 4 федеральных министерства

Ведущее решение InfoWatch - Traffic Monitor - дает клиентам такие Уникальные возможности, как:

- **Защита документов сразу после их создания**
- Возможность прогнозировать действия инсайдера
- Наличие доказательной базы для расследования инцидентов

Благодаря продуктам InfoWatch – клиенты получают:

- Защиту от утечек данных через интернет с возможностью блокировки нежелательных перемещений информации.
- Возможность тонкой настройки политик безопасности под специфические нужды отдельных пользователей.
- Разграничение доступа к инцидентам (даже системный администратор не увидит содержимое заблокированной конфиденциальной информации).
- Хранилище исходящей переписки с возможностью восстановления.
- Оперативный и гибкий доступ к информации в хранилище с возможностью глубокого поиска в базе обнаруженных утечек по любой части сообщения или документа.



Михаил Ханов
Директор по маркетингу InfoWatch

ПАРТНЕРЫ

STONESOFT

Secure Information Flow

Компания Stonesoft

Москва, ул. Трубная, 12

Тел.: 787-99-36

Факс: 787-26-67

E-mail: info.russia@stonesoft.com

Сайт: www.stonesoft.com

Корпорация **Stonesoft** (NASDAQ OMX: SFT1V) является ведущим разработчиком инновационных решений в сфере обеспечения сетевой безопасности и непрерывности бизнеса. Основана в 1990 году, штаб-квартира находится в городе Хельсинки, Финляндия. Заказчиками Stonesoft являются организации малого, среднего и крупного бизнеса в телекоммуникационном, энергетическом, финансовом и других секторах экономики, нуждающиеся в построении отказоустойчивых защищенных распределенных сетей.

Комплексные решения по сетевой безопасности StoneGate™ (МЭ, VPN, IPS, SSL VPN с централизованной и унифицированной системой управления и мониторинга) имеют низкую стоимость владения TCO, оптимальное соотношение цена/качество и высокий экономический показатель возврата инвестиций ROI.

Все продукты компании Stonesoft уже успешно прошли процедуру сертификации по требованиям безопасности информации во ФСТЭК России, и могут применяться для защиты информационных систем персональных данных (ИСПДн) до K2 класса включительно, средства VPN и SSL VPN поддерживают российские криптографические алгоритмы на базе сертифицированного ФСБ России криптоядра "Крипто Про". В настоящее время ведется работа по сертификации всех решений Stonesoft по схеме сертификации производства, том числе на отсутствие недекларированных возможностей и для применения в ИСПДн до первого класса включительно.

StoneGate Firewall/VPN – линейка программных и программно-аппаратных МЭ с возможностью построения отказоустойчивых VPN. Производительность топ модели отдельно стоящего StoneGate FW/VPN превышает **25 Гб/с**, что превосходит возможности большинства конкурентов, а возможность объединения до 16 устройств в кластере позволяет добиться недостижимой ранее скорости порядка **300 Гб/с**. При этом создается «честный кластер», когда все устройства работают одновременно, динамически балансируя нагрузку между собой. Младшие модели имеют встроенные функции предотвращения атак, антивирусной защиты, контентной фильтрации и т.п.

StoneGate IPS – линейка программных и программно-аппаратных средств обнаружения и предотвращения вторжений. Обеспечивает полный контроль каналов связи, проактивное предотвращение атак на критичные серверы и рабочие станции сети, а также уникальную возможность инспекции зашифрованного web-трафика. Производительность топ модели отдельно стоящей StoneGate IPS порядка **10 Гб/с**, а что позволяет в кластерной конфигурации добиться производительности **до 30 Гб\с в режиме IPS** и **до 100 Гб\с в режиме IDS**.

StoneGate Management System – обеспечивает централизованное управление всеми устройствами безопасности StoneGate через интуитивно понятный графический интерфейс, осуществляет визуализацию и интеллектуальную обработку событий информационной безопасности от различных устройств, а также позволяет производить мониторинг всех сетевых устройств и каналов связи в режиме "реального времени".

StoneGate SSL VPN – линейка средств защиты удаленного доступа к ресурсам на базе бесклиентской технологии SSL VPN, поддерживает от 100 до 5000 одновременных соединений.



Дополнительную информацию можно получить на сайте компании Stonesoft: www.stonesoft.com

Михаил Романов, директор по развитию бизнеса компании Stonesoft в России, СНГ и странах Балтии

ПАРТНЕРЫ



Передовые биометрические решения

Компания BioLink

125493, Москва, ул. Авангардная, дом 3.
Тел.: +7(495)645-87-03, 645-87-04, 645-87-05
E-mail компании: biolink@biolink.ru
E-mail техподдержки: support@biolink.ru
Сайт: <http://www.biolink.ru>

Российская компания BioLink — ведущий отечественный разработчик и поставщик биометрических решений и систем, таких как система учета рабочего времени и контроля доступа BioTime и др.

Компания работает на российском рынке с 2000 г.

Основные виды продукции

- система учета рабочего времени и контроля доступа BioTime;
- фирменные оптические сканеры отпечатков пальцев BioLink U-Match;
- биометрические терминалы контроля доступа BioLink FingerPass NEO и BioLink FingerPass IC.
- сервисы биометрической идентификации и специализированные серверы для применения в корпоративных сетях (BioLink IDenium);
- информационная система автоматической мультибиометрической идентификации BioLink AMIS;
- средства разработки для внедрения биометрической идентификации в прикладные системы и интернет-приложения;
- запатентованные алгоритмы верификации и идентификации.

Ключевые сферы деятельности

- прикладные решения, средства, системы, алгоритмы биометрической идентификации и верификации;
- информационная безопасность — системы управления правами и полномочиями пользователей и их распознавание по отпечаткам пальцев и другим идентификаторам;
- контроль физического доступа в здания и помещения;
- учет рабочего времени — идентификация сотрудников по отпечаткам пальцев и различным видам карт;
- системы массового обслуживания — паспортно-визовые документы нового поколения (биометрические паспорта), идентификация избирателей, пользователей платежных и банковских систем, предприятий торговли и обслуживания, получателей социальных услуг;
- мультибиометрические системы — комплексная идентификация по отпечаткам пальцев, лицу, голосу, почерку, видеоряду.

Лицензии

Деятельность ООО «Биолинк Солюшенс» по защите информации подтверждена лицензиями, выданными Центром по лицензированию, сертификации и защите государственной тайны ФСБ России:

Лицензия от 15 августа 2007 г. ЛЗ № 0002180 на осуществление разработки, производства шифровальных (криптографических) средств, защищенных с использованием шифровальных (криптографических) средств информационных и телекоммуникационных систем

Лицензия от 15 августа 2007 г. ЛЗ № 0002181 на осуществление технического обслуживания шифровальных (криптографических) средств

Лицензия от 15 августа 2007 г. ЛЗ № 0002182 на осуществление распространения шифровальных (криптографических) средств



Константин Сорокин

Генеральный директор ООО "Биолинк Солюшенс"

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ

InformationSecurity
ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

WWW.ITSEC.RU - ведущий портал в области информационной безопасности

SECUTECK.RU

Проект "Системы безопасности" - межотраслевое специализированное издание, выходящее с 1995 года, периодичностью 6 раз в год и тиражом 25 000 экземпляров.

Издание занимает ведущее место в индустрии безопасности и является лидером в области информационного обеспечения отрасли.

Система распространения журнала "Системы безопасности" производится по принципу В2В.

www.secuteck.ru



Безопасность финансовых организаций/ FIN\$EC – информационный бюллетень, представляющий вниманию читателей новинки, обзоры, аналитику, рейтинги, тренды, экспертные мнения по всем вопросам обеспечения безопасности финансовых, страховых, инвестиционных компаний, банков, ПИФов, пенсионных фондов.

www.icenter.ru



Журнал **"Технологии и средства связи"** издается в интересах операторов связи, поставщиков и корпоративных потребителей телекоммуникационного оборудования и услуг. Тематика издания охватывает весь спектр продуктов и услуг сферы телекоммуникаций.

www.tssonline.ru



Национальный Банковский журнал – ведущее издание банковской отрасли России.

Издается с 2003 года. Освещает важнейшие проблемы экономики и финансовой сферы.

НБЖ – это представительность экспертных оценок, статистика, анализ и прогноз, интервью с известными и влиятельными персонами, рассказы о лидерах и лучших командах банковского сообщества. Журнал публикует материалы о жизни банкиров «без галстука», их увлечениях, надеждах, взлетах и падениях известных банков.

Периодичность выхода - 1 раз в месяц. Тираж 30 000 экз.

www.nbj.ru



ФИНАНСЫ и КРЕДИТ - одно из ведущих российских издательств, выпускающее специализированные финансово-экономические и бухгалтерские журналы.

Публикуемые материалы по финансам, экономическому анализу, бухгалтерскому учету и налогообложению представляют интерес для экономистов, финансистов, бухгалтеров, аудиторов, специалистов различных ведомств.

За значительный вклад в развитие российской прессы ИД "ФИНАНСЫ и КРЕДИТ" удостоен многочисленных наград в области деловой литературы, является Кавалером Ордена "Слава России", лауреатом Премии профессионального признания "Лучшие перья России", Литературной премии им. Александра Фадеева; победителем профессиональных конкурсов.

www.fin-izdat.ru



Портал MskIT.ru – это независимое интернет-издание, освещающее картину IT-рынка Москвы и Центрального региона. Ежедневные новости, интервью с игроками рынка, аналитические материалы, обзорные материалы по оборудованию позволяют сформировать полную картину рынка и отследить его тенденции развития. Посещаемость портала в настоящий момент составляет около 4000 уникальных заходов в сутки.

www.mskit.ru



Портал NNIT.ru – независимое информационно-аналитическое Интернет-издание, входящее в сеть региональных IT-порталов и освещающее IT-рынок Приволжского региона. Проект стартовал летом 2006 году. Ежедневные новости, интервью с игроками рынка, аналитические материалы, обзорные материалы по оборудованию позволяют сформировать полную картину рынка информационных технологий Поволжья и отследить тенденции его развития. Посещаемость ресурса в настоящий момент составляет 4000 уникальных заходов в сутки (будни).

www.nnit.ru

КОНТАКТЫ

Тел.: (495) 609-32-31

www.finsec.ru

Groteck

Business Media

Почтовый адрес:

123007, Москва, а/я 82

Офис: 123007, Москва,
3-я Магистральная улица, 30



Александр Власов
Директор по развитию
vlasov@groteck.ru



Наталья Рохмистрова
Руководитель
направления
"Информационная
безопасность"
rohmistrova@groteck.ru



Юлия Карцева,
программный
директор FinSec,
kartseva@groteck.ru



Марина Крючкова,
Выпускающий
редактор журналов
"Информационная
безопасность" и
"Технологии и средства
связи",
kruchkova@groteck.ru



Мария Калугина,
Главный редактор
журналов
"Информационная
безопасность" и
"Технологии и средства
связи",
kalugina@groteck.ru



Екатерина Кузьмина
PR-менеджер компании
"Гротек"
kuzmina@groteck.ru



Ольга Берлова,
Менеджер
по работе с клиентами
berlova@groteck.ru



Эльвира Абдулханова,
координатор по работе
с клиентами на
конференции FinSec,
abdulhanova@groteck.ru



Наталья Спирина,
Менеджер
по работе с клиентами
spirina@groteck.ru