



"ЦОД-2014" - ключевое профессиональное событие, посвященное вопросам проектирования, строительства, эксплуатации и услугам дата-центров.

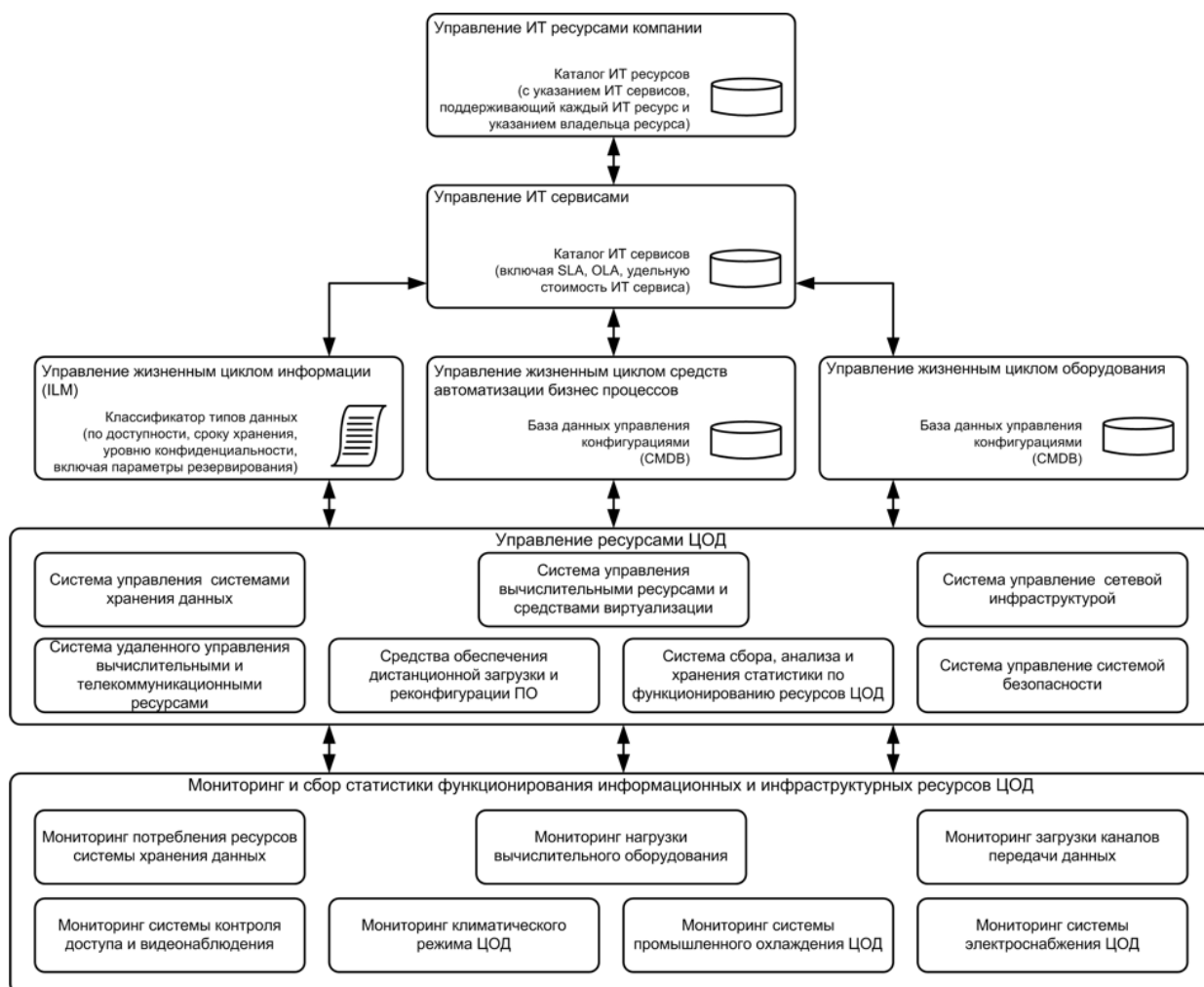
Важность информационной безопасности государства на современном этапе развития средств связи, автоматизации и хранения данных сродни продовольственной безопасности. Информация давно стала самым дорогим товаром на рынке. Её хранят, охраняют, воруют, её теряют и находят, «отжимают» обманом. Одним из самых важных направлений в деле её обеспечения является строительство современных центров обработки данных, ведь не для кого не секрет, что размещая информацию на ЦОДах зарубежных провайдеров вы теряете над ней контроль.

В этой связи вызывает удивление то, что рост отечественного рынка услуг ЦОДов продолжается несмотря ни на что. Одни внешние факторы, несомненно, подталкивают его вперед, другие тормозят, но тренды роста оказываются все же сильнее.

Предприятия и учреждения продолжают строительство центров обработки данных с целью обеспечения информационной безопасности. Нарастает борьба за обладание свободно обрабатываемыми данными. Для успешной защиты необходимо суметь предоставить конкурентноспособную услугу, снизить издержки, повысить надежность. С каждым годом инфраструктура дата-центров «умнеет». На рынке все больше и больше появляется интересных решений в области управления ИТ и инженерной инфраструктурой, управления эксплуатацией. Все эти решения направлены на автоматизацию работы персонала, повышение эффективности и управляемости дата-центра и, в конечном счете, должны приводить к снижению издержек и ТСО ЦОДа.

Чтобы выигрывать в конкуренции с уже существующими площадками и предлагать более надежные и разнообразные сервисы, сегодня недостаточно грамотно и оптимально построить дата-центр, важно также учитывать стоимость его обслуживания и эксплуатации.

Только автоматизированные системы, эффективно выстроенное управление ЦОДом и его масштаб дают возможность сегодня получить выигрыш в себестоимости конечного сервиса, а значит, и серьезное преимущество в конкурентной борьбе.



Обсуждению всех этих животрепещущих вопросов и посвящена 9-я ежегодная международная конференция «ЦОД-2014», которая прошла в Москве 4-5 сентября 2014 года.

В программе мероприятия доклады маститых ученых и производителей, технических специалистов и маркетологов:



[У. Питт Тернер IV \(W. Pitt Turner IV\)](#)

Почетный исполнительный директор и старший сертифицикатор, [The Uptime Institute](#)

У. Питт Тернер IV является почетным исполнительным директором и старшим сертифицикатором Uptime Institute.

Питт Тернер начал работать в Uptime Institute в 1993 как старший консультант и совладелец, стал Президентом компании в 1995.

Его предыдущий опыт включал проектирование, строительство и эксплуатацию ЦОДов. Питт Тернер является основным автором Tier-концепции и является одним из главных действующих лиц Uptime Institute Network с момента создания. [Подробнее](#)



[Алексей Широких](#)

Директор по ИТ, [«Сколтех»](#)

В 1992 г. окончил Московский физико-технический институт по специальности «Инженер-физик».

В 1998 г. получил степень PhD в Университете Рочестера (США), в 2004 г. – степень MBA по финансам в этом же университете. В 1998-2007 гг. работал в компании IBM на должности главного ИТ-архитектора в финансовом и банковском секторах, в 2004-2005 гг. отвечал за стратегию развития Linux в быстроразвивающихся странах (Бразилии, России, Индии, Китае).

В 2007-2011 гг. – ИТ-директор вице-президент ОАО «Газпромбанк». [Подробнее](#)



[Денис Гаревский](#)

Заместитель начальника Департамента информационных технологий, [Финансовая группа ЛАЙФ](#)

В 2003 г. - окончил Академию Народного Хозяйства при Правительстве РФ, факультет "Прикладные информационные системы в экономике".

С мая 2001 года работаю в ОАО АКБ "Пробизнесбанк". Отвечаю за вопросы развития и эксплуатации ИТ-инфраструктуры ФГ Лайф. [Подробнее](#)



[Юрий Шкандыбин](#)

Начальник ЦОД, [МФТИ](#)

Выпускник механико-математического факультета МГУ им Ломоносова.

Карьеру в IT начал с участия в создании одной "домашней" сети на западе Москвы в 1997 году.

Позже в 2001 работал в представительстве западной компании в качестве руководителя группы администрирования по обслуживанию онлайн сервисов. С

пустя несколько лет в 2003 перешел работать в компанию интегратор "МПО Классика" на должность начальника отдела эксплуатации, где занимался IT проектами в Якутии, и затем главного инженера, где занимался развитием сети "Волгателеком".

[Подробнее](#)



[Виктор Дурьгин](#)

Заместитель директора по ИТ, [МГТС](#)

Дурьгин Виктор Валерианович родился в 1959 году.

В 1987 году окончил Ленинградский политехнический институт им. М.И.Калинина по специальности «Технология машиностроения, обработка металлов резанием».

Работает в телекоммуникационной отрасли более 17 лет.

С 1997 по 2010 гг. работал в МТС, начав с должности инженера системотехника, затем Директора департамента по эксплуатации информационных технологий, до директора департамента бизнес-единицы «МТС Россия». [Подробнее](#)



[Фред Дикерман](#)

Вице-президент по эксплуатации ЦОД, [DataSpace](#)

Фред курирует эксплуатацию всех центров обработки данных DataSpace – московского оператора дата-центров. Фред имеет более чем 30 летний опыт работы в области проектирования, строительства и эксплуатации дата-центров и на критически важных объектах. Его резюме проектов включает участие (представление интересов владельца и управление строительством) в создании объектов на общую сумму более одного миллиарда долларов, 500 000 квадратных футов ЦОДов и 5 миллионов квадратных метров коммерческой недвижимости. [Подробнее](#)



[Ольга Габова](#)

Руководитель группы управления ЦОД, [Райффайзенбанк](#)

Закончила Московский Государственный Строительный Университет (бывш. МИСИ), факультет «Тепло-газоснабжение и вентиляция».

Ольга имеет 14-летний опыт проектирования, создания и эксплуатации инженерных систем. Организовала и возглавляет одно из первых в России подразделений по комплексному управлению ЦОД. [Подробнее](#)



[Александр Шibaев](#)

Начальник управления эксплуатации обеспечивающих систем Межрегионального центра информатизации, [Банк России](#)

Родился 15 марта 1966 года в Ленинграде.

Образование:

1987 год - Пушкинское высшее училище радиоэлектроники ПВО.  
1992 год – Московский государственный университет, факультет «Вычислительная математика и кибернетика». [Подробнее](#)



[Александр Мартынюк](#)

Генеральный директор, [Ди Си квадрат](#)

Александр Викторович МАРТЫНЮК - выпускник МЭИ, один из первых в России ATD (Accredited Tier Designer), сертифицированных UPTIME Institute (ATD107), судья международной премии Brill Awards в области энергоэффективных ЦОД. Имеет репутацию опытного эксперта в сфере диагностики и преодоления рисков в действующих и проектируемых дата-центрах, в вопросах оптимизации существующих площадок ЦОД, бюджетирования и анализа технических решений. Участвовал в проектировании и создании ряда крупнейших ЦОД в России. [Подробнее](#)



[Алексей Солодовников](#)

Управляющий директор российского отделения, [The Uptime Institute](#)

Алексей перешел в команду Uptime Institute из компании APC by Schneider Electric, где он занимал руководящие позиции на протяжении 18 лет, последней должностью Алексея была — руководитель подразделения Datacenter Solution Team. [Подробнее](#)



[Евгений Богданчиков](#)

Исполнительный директор, [DataPro](#)

Начал карьеру в 2005 в качестве финансового аналитика инвестиционного банка Morgan Stanley.

В 2008 перешел в отдел прямых инвестиций банка ВТБ Капитал.

В 2013 г. присоединился к команде DataPro в качестве Исполнительного Директора, где отвечает за развитие бизнеса компании. [Подробнее](#)



[Руслан Смелянский](#)

Директор по науке и образованию, [Центр прикладных исследований компьютерных сетей \(ЦПИКС\)](#)

Профессор МГУ им. М.В. Ломоносова, д.ф.м.н., заслуженный деятель науки Российской Федерации, член-корреспондент РАН, заведующий научно-исследовательской лабораторией вычислительных комплексов факультета ВМК МГУ, Член Совета по науке при Министерстве Образования и Науки РФ, член международных профессиональных сообществ IEEE, Computer Society, Association for Computing Machinery (ACM). [Подробнее](#)



[Мария Гаденова](#)

Manager Operations Administration and Training, [DataSpace](#)

Мария стала частью команды Эксплуатации ДатаСпейс в 2012 году.

Будучи менеджером по обучению она построила и внедрила программы по обучению для технического персонала, программы, которые внесли значительный вклад в обеспечение безопасности, надежности и эффективности эксплуатационного отдела ДатаСпейс.

Она также сыграла значительную роль в подготовке к сертификации Uptime Institute уровня Операционной устойчивости, и во время сертификации ее программа по обучению была признана одной из лучших в индустрии командой аудиторов Uptime Institute. [Подробнее](#)



[Александр Герасимов](#)

Аналитик рынка ИТ и телекоммуникаций

Родился 15 декабря 1973 года в Москве.

В 1997 году закончил МГТУ МИРЭА по специальности «Автоматизированные системы обработки информации и управления», в 2001 году аспирантуру МГТУ им. Баумана.

С 1997 по 2005 год работал аналитиком в компаниях «Коммерческий банк «Российский кредит», Fujitsu, ТрансТелеКом, Микротест, Борлас.

С 2005 по 2013 год руководил маркетингом в группах Борлас, ВСС и компании iCore. [Подробнее](#)





[Станислав Заржецкий](#)

Генеральный директор, [Exsol](#)

С 2003 года – Директор Лампертц Россия  
С февраля 2009 года – Генеральный директор ООО «Эксол» (Exclusive Solutions). Уже более десяти лет занимается вопросами Физической Безопасности ЦОД. Является экспертом по системам защиты ЦОД от таких факторов воздействия как: огонь, вода, коррозионные газы, проникновение, несанкционированный доступ, взрыв, пыль, ЭМИ, падающие обломки. Принимал участие практически во всех проектах построения ЦОД с использованием специальных решений по Физической Безопасности. [Подробнее](#)



[Дмитрий Милов](#)

Директор департамента тестирования и развития инфраструктуры, [ОАО «МТС»](#)

Родился 7 октября 1967 г. в Кирове. В 1992 г. окончил Московский государственный технический университет гражданской авиации. Весной 1997 г. пришел в качестве системного администратора в дочернюю компанию ОАО «МТС». С 2000 по 2005 гг., когда строился базис региональной ИТ-инфраструктуры МТС, руководил подразделением, отвечающим за работу с регионами и дочерними компаниями по направлению ИТ. В 2006– 2010 гг. в блоке ИТ КЦ отвечал за направление внедрения инфраструктурных ИТ-решений. С 2011 г. – в нынешней своей должности. [Подробнее](#)



### [Алексей Солдатов](#)

Генеральный директор, [DataPro](#)

Родился в 1971 году в г. Новосибирск. Окончил Новосибирский Государственный Университет (НГУ) в 1993 году. На протяжении последних 20 лет занимал руководящие должности в крупных российских ИТ компаниях. В 2007 году пришел в индустрию центров обработки данных. Имеет опыт проектирования, строительства, эксплуатации и модернизации крупных коммерческих ЦОД. С 2013 года возглавляет команду DataPro, где всецело применяет ранее накопленный опыт и знания.

[Подробнее](#)

### [Александр Тишкин](#)

Начальник отдела развития инфраструктуры ЦОД и тестовых средств, [ОАО «МТС»](#)

[Подробнее](#)



### [Михаил Суконник](#)

Региональный директор по России, СНГ и Прибалтике, [Radware, Телеинком](#)

С 1995 года в отрасли ИТ.

1995-2004 – RAD Data Communications – руководитель региона Центральной и Восточной Европы

2004-2008 – Unistars Ltd (Internet & LMDS service provider) – руководитель отдела продаж

С 2009 – руководитель группы СНГ и Прибалтики в Radware Ltd

[Подробнее](#)



[Евгений Солнцев](#)

Руководитель направления ИТ, [Rittal](#)

Евгений Солнцев родился 25.06.1977 г.

Окончил физико-математический факультет Государственного Педагогического Института и факультет «Экономика и управление на предприятиях связи» Санкт-Петербургского Университета Телекоммуникаций. Работал в телекоммуникационных компаниях.

С 2007 года работает в компании Риттал и прошел путь от регионального представителя в СЗФО по ИТ-направлению до Руководителя направления ИТ. Основная деятельность в компании – развитие продаж по ИТ-направлению, курирование ИТ-проектов и проектов по построению ИТ-инфраструктуры. [Подробнее](#)



[Леонид Аникин](#)

Руководитель направления облачной инфраструктуры, [SOFTLINE](#)

С сентября 2013 года руководит подразделением облачной инфраструктуры в Softline, предоставляя многочисленным клиентам компании возможность максимально эффективно использовать облачные сервисы в своей ИТ-инфраструктуре.

До прихода в Softline Леонид 10 лет проработал в Microsoft, где отвечал за продажи крупнейшим российским клиентам из розничной торговли, FMCG и транспорта, руководил отделом по работе с малым бизнесом, а также на позиции руководителя стратегии платформ налаживал бизнес Microsoft с российскими компаниями в области СПО. [Подробнее](#)



[Сергей Халяпин](#)

Руководитель системных инженеров, [Citrix Systems](#)

В компанию Citrix Сергей пришел в 2007 году на позицию системного инженера. В настоящее время он является официальным техническим представителем компании Citrix и отвечает за обучение и повышение квалификации инженерного состава партнеров и дистрибьюторов, тестирование решений и работу с технологическими партнерами.

Сергей имеет сертификаты компаний Citrix Systems, Cisco, COMPTIA, Microsoft и Symantec. [Подробнее](#)



[Владимир Комиссаров](#)

Коммерческий директор, [DEAC](#)

Учился в Московском физико-техническом институте (МФТИ) на кафедре радиотехники и кибернетики, после этого закончил Московский авиационный институт (МАИ) по специализации "Защита Информации".

Карьерный рост прошел от службы поддержки до главного системного инженера в компании "Бест Хостинг", был приглашен на позицию руководителя отдела КИСУП и ИТ в ОАО "ЭСКО ЕЭС" дочернего предприятия "Русгидро". [Подробнее](#)



[Томас Штайнберг](#)

Руководитель по работе с глобальными, стратегическими клиентами, [STULZ](#)

Томас Штайнберг отвечает за построение отношений и взаимодействие с основными глобальными клиентами и партнерами компании Stulz.

Он возглавляет группу менеджеров по работе с ключевыми клиентами, отвечающих за различные сегменты рынка.

Ранее Томас Штайнберг занимался созданием и координацией сети партнеров Stulz в странах СНГ и Восточной Европы. [Подробнее](#)



[Дарья Гамзатова](#)

Account manager CIS, [Raritan](#)

Более 10 лет работает с партнерами и клиентами. Закончила МГУ им. Ломоносова, Экономический факультет, имеет степень магистра экономики. [Подробнее](#)



[Марек Шпек](#)

Менеджер по развитию бизнеса региона EMEA (Европа, Ближний Восток и Африка),  
[Emerson Network Power](#)

Марек получил степень магистра в королевском технологическом институте г. Стокгольма по специальности электронные технологии. Он работает в компании Эмерсон с 1998 года, занимал должности связанные с разработкой и продаж продукции, маркетингом. Марек выступал с презентациями на различных индустриальных форумах, включая две статьи в INTELEC. [Подробнее](#)



[Виктор Гаврилов](#)

Технический директор, [ООО «АМДтехнологии»](#)

Родился 10 ноября 1966г. в г.Москва  
Окончил Московский институт химического машиностроения (МИХМ), кафедра криогенной техники, факультет холодильные машины и аппараты, инженер механик, техника и физика низких температур.  
2000-2005 г. работал в представительстве Французской компании AIRWELL, руководителем технико-сервисного отдела.  
2005-2010 г. ведущий инженер представительства компании Emerson Network Power (Liebert) в России. [Подробнее](#)



[Елена Фролова](#)

Аналитик, [iKS-Consulting](#)

Закончила Самарский государственный университет по специальности «Математика» и Самарскую экономическую академию по специальности «Маркетинг».

Десятилетний опыт работы в телекоммуникациях: 7 лет - в отделе маркетинга и развития бизнеса Приволжского филиала ОАО «Ростелеком» (от специалиста до начальника отдела); в настоящее время работает консультантом в iKS-consulting, ведет направления ЦОД, информационные технологии. [Подробнее](#)



[Константин Зиновьев](#)

Директор отдела инженерной инфраструктуры, [IBS](#)

Начиная с 2002 года занимается вопросами проектирования и созданием ЦОД. В роли главного инженера проекта реализовал более 15 центров обработки данных разного уровня. На сегодняшний день, под его руководством, реализован проект ЦОД суммарной мощностью 7 МВт, и завершено проектирование крупных ЦОД, полезной мощностью свыше 4,5МВт. [Подробнее](#)



[Вениамин Левцов](#)

Вице-президент по корпоративным продажам и развитию бизнеса, [Лаборатория Касперского](#)

Вениамин Левцов закончил Московский Государственный Университет им. М.В. Ломоносова (МГУ): Computer science (1996) и юридический факультет (2000). В 2008 году получил официальный сертификат в области управления проектами Project Management Professional (PMP) . [Подробнее](#)



[Сергей Кондратьев](#)

Генеральный директор, [АйЭмТи](#)

Родился в Москве.

Выпускник физического факультета МГУ им. Ломоносова. Имеет второе образование по специальности «Математическая экономика», Филлиппс-университет г. Марбург.

Имеет опыт работы в банковском секторе, телекоммуникациях.

С 2000 года развивает собственный бизнес в сфере информационных технологий.

[Подробнее](#)



[Андрей Абрамов](#)

Технический директор, [ADM Partnership](#)

Родился в 1967 году в городе Москва. В 1993 году окончил Московский Институт Электронного Машиностроения, а в 1997 – аспирантуру Московского Государственного Института Электроники и Математики (Технический Университет) по специальности Управление в технических системах. Имеет ряд международных образовательных сертификатов. [Подробнее](#)





[Михаил Лобанов](#)

Ведущий менеджер по продуктовому маркетингу, [«Хайтед»](#)

Окончил физический факультет Московского Инженерно-Физического Института (МИФИ).

С 2008 года отвечает за развитие различных продуктовых направлений, вывод новых продуктов на рынок и их маркетинговую поддержку.

Начиная с 2010 года, работает в Группе компаний ХАЙТЕД и занимает должность Ведущего менеджера по продуктовому маркетингу. В зоне ответственности Михаила – управление продуктовыми группами дизель-генераторных установок, статических и динамических ИБП, вывод собственного бренда генераторных установок Группы компаний ХАЙТЕД – WattStream. [Подробнее](#)



[Александр Михайлин](#)

Заместитель директора бизнес-направления, ["Президент-Нева" Энергетический центр"](#) [Подробнее](#)



[Андрей Миляев](#)

Генеральный директор, [NordVent](#)

Окончил С.-Петербургский Государственный Технический Университет по специальности инженер-электромеханик, получил дополнительное образование в Hochschule für Technik und Wirtschaft и Export-Akademie, Reutlingen, Германия. С 2003 года в сфере промышленной вентиляции и кондиционирования. В 2006 году в роли вице-президента по коммерческим вопросам Группы компаний «Хоссер» стал идеологом создания марки «HTS» («ЭйчТи Эс») и возглавлял компанию до 2011 года. [Подробнее](#)



[Евгений Журавлев](#)

Технический директор, [Emerson Network Power](#) [Подробнее](#)



[Кеван Спростон \(Kevan Sproston\)](#)

Менеджер по продуктам, подразделение стратегических технологий, [Brand-Rex](#)

Кеван имеет 26-летний опыт работы на европейском рынке телекоммуникаций и сетей передачи данных.

Занимал ведущие руководящие должности в компаниях, специализирующихся на производстве, дистрибуции и системной интеграции телекоммуникационного и сетевого оборудования, отвечая за расширение их присутствия на международном рынке. Кроме того, участвовал в консалтинговых проектах для крупных корпоративных заказчиков. [Подробнее](#)



[Александр Виноградов](#)

Технический консультант Департамента ASD, [EMC Россия](#)

Александр Виноградов родился в 1986 г.

В 2008 г. окончил Московский Государственный Строительный Университет.

С 2010 по 2012 г. являлся Ведущим разработчиком сервисов мониторинга компании Яндекс.

После этого в течение двух лет работал в NVision Group в качестве Solution Architect.

С 2013 является Техническим консультантом департамента ASD компании EMC.  
[Подробнее](#)



[Максим Сохань](#)

Генеральный директор, [ООО «АМДтехнологии»](#)

Сохань Максим Александрович родился 21 мая 1976г. в городе Орск, Оренбургской области.

Окончил Московский Государственный Технический Университет имени Баумана, кафедры Холодильной и криогенной техники, систем кондиционирования и жизнеобеспечения.

1999 – 2007 г. Работал в различных инжиниринговых компаниях главным инженером, руководителем проекта.

В 2007 г. возглавил компанию АМД Технологии. [Подробнее](#)



[Санджит С. Сандху \(Sanjeet S. Sandhu\)](#)

Вице-президент по решениям для центров обработки данных, [Schneider Electric](#)

Бакалавр технических наук, член Института инженеров Сингапура, член Американского общества инженеров по отоплению, охлаждению и кондиционированию воздуха (ASHRAE), сертифицированный профессиональный инженер (Сингапур, аккредитованный специалист Tier(ATS)).

Санджит начал работать в компании APC by Schneider Electric в декабре 2008 года и в настоящий момент занимает пост вице-президента по решениям для центров обработки данных подразделения IT Business компании Schneider Electric, отвечающего за регионы APJ (Азиатско-Тихоокеанский, Япония) и EMEA (Европа, Ближний Восток, Африка).

[Подробнее](#)



[Сергей Лебедев](#)

Заместитель начальника центра по эксплуатации инженерных систем, [Сбербанк России](#) [Подробнее](#)



[Андрей Ивашов](#)

Руководитель по развитию бизнеса, [Schneider Electric](#)

Андрей Ивашов отвечает за развитие бизнеса Schneider Electric в области решений StruxureWare для комплексного управления инфраструктурой вычислительных центров. Более 4х лет Андрей занимается проектами, связанными с DCIM (Data Center Infrastructure Management), а в индустрии IT и телекоммуникаций работает более 14 лет. [Подробнее](#)



[Константин Харинов](#)

Менеджер по продукции, [Schneider Electric](#)

Константин 8 лет работает в области электроснабжения и электrorаспределения, из них 6 лет связаны с устройствами модульного исполнения. [Подробнее](#)



[Марис Сперга](#)

Директор развития бизнеса центров обработки данных, [LATTELECOM](#)

Окончил Рижский технический университет (РТУ) в Латвии и защитил степень бакалавра и степень магистра в области информационных технологий и логистики. Принимал участие в международном развитии инфраструктуры Lattelecom в Литве, Эстонии, Финляндии, Швеции и России.

Более 6 лет вел партнерские отношения с зарубежными операторами и отвечал за международный бизнес в области передачи данных группы Lattelecom.

С середины 2012 года отвечает за развитие международного бизнеса в области центров обработки данных и управляет продажами и развитием партнерства в странах СНГ. [Подробнее](#)



[Михаил Козлов](#)

Консультант по развитию бизнеса, [DevBusiness.ru](#)

С 1992 года Михаил Козлов занимается созданием компаний, разработкой корпоративных стратегий, развитием систем корпоративного управления, продажами и маркетингом, повышением операционной эффективности и развитием бизнеса в отрасли высоких технологий в России и СНГ. В настоящее время консультирует акционеров и топ-менеджеров high-tech компаний по вопросам бизнес-планирования, развития бизнеса, продажи решений, построения каналов сбыта, продуктового маркетинга, разработке моделей продвижения новых продуктов, а так же по оценке ROI в ИТ. [Подробнее](#)



[Наталья Кий](#)

Главный редактор, [Журнал "ИКС"](#)

Родилась в Москве. Окончила Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова. Работала в пресс-центре института Экономики и комплексных проблем связи, в пресс-службе Минпромсвязи, а затем Минсвязи, в недрах которого был создан журнал «ИнформКурьер-Связь», нынешний «ИКС».

В «ИКС`е» более десяти лет служит главным редактором. [Подробнее](#)



[Александр Ласый](#)

Заместитель директора департамента интеллектуальных зданий, [Крок](#)

Направление деятельности: Автоматизация инженерных систем  
Окончил в 1979 году факультет радиоэлектроники Киевского Высшего Военного  
Авиационного Инженерного училища по специальности «инженер-радиотехник»,  
дополнительная специальность: «инженер-математик по эксплуатации математического  
обеспечения АСУ войсками».  
15 лет отслужил в Военно-Воздушных силах ведущим специалистом по эксплуатации  
электронно-вычислительной техники и техники связи АСУ, уволился в звании  
подполковника, затем работал ведущим специалистом управления автоматизации банка  
«Балчуг». [Подробнее](#)



[Александра Крылова](#)

Обозреватель, [Журнал "ИКС"](#) [Подробнее](#)



[Дмитрий Хороших](#)

Менеджер по развитию бизнеса в области решений для ЦОД, [Cisco](#)

В 2004 году окончил Московский Государственный Технический Университет им. Баумана по специальности «Автоматизированные системы обработки информации и управления», получил диплом магистра.

В 2001-2002 годах, одновременно с учебой, работал в компании «Информзащита» консультантом по продуктам обеспечения информационной безопасности. [Подробнее](#)

[Максим Майстренко](#)

Заместитель руководителя направления продаж GE Digital Energy, [Абитех](#)

Родился 17.06.1985 г. в г. Москве.

В 2006 г. закончил Московский Авиационный Технологический Институт им. К.Э.Циолковского кафедру "Научные Технологии Радиоэлектроники" по специальности "Проектирование и технология электронных средств" - присвоена квалификация – бакалавр

В 2008г. закончил Московский Авиационный Технологический Институт им. К.Э.Циолковского кафедру "Научные Технологии Радиоэлектроники" по специальности "Цифровые устройства" - присвоена квалификация – инженер. [Подробнее](#)



[Павел Борох](#)

Менеджер по продуктовому маркетингу в корпоративном сегменте, [Dell](#)

Павел Борох начинал свою карьеру в Российском представительстве Интел.

За 20 лет работы в ИТ-индустрии Павел занимался техническим и продуктовым маркетингом, стратегическими индустриальными программами и традиционным

развитием бизнеса в полупроводниковых и ИТ-компаниях на рынках России, СНГ и других европейских стран.

В российском отделении компании Dell Павел отвечает за продуктовый маркетинг в корпоративном сегменте. [Подробнее](#)



[Андрей Маркелов](#)

Старший системный архитектор, [Red Hat](#)

Маркелов Андрей работает в компании Red Hat в качестве Архитектора по решениям с августа 2012 года.

До Red Hat работал в одном из крупнейших системных интеграторов в качестве Системного архитектора.

Более чем десятилетний опыт внедрения и проектирования сетевых и инфраструктурных решений.

В дополнение, Андрей более восьми лет преподавал авторизованные курсы Microsoft и Red Hat.

Около сорока публикаций в отечественных IT-журналах. Также Андрей член сообщества проекта Fedora и Сертифицированный Архитектор Red Hat (RHCA). [Подробнее](#)



[Дмитрий Коваленко](#)

Директор по продажам FIAMM, [FIAMM Industrial RUS Ltd.](#)

В 2007г. окончил Таврический Национальный Университет им. В.И. Вернадского г.Симферополь.

С сентября 2010 года Дмитрий работает в компании “FIAMM Industrial RUS”, и отвечает за развитие бизнеса компании и продажи промышленных аккумуляторных батарей. [Подробнее](#)





[Карина Зверева](#)

COO & IT HR Senior Consultant, [Spice Recruitment](#)

IT-специализированного кадрового агентства SpiceRecruitment.

Возглавляет дивизион рекрутеров, отвечающих за подбор IT-специалистов всех направлений.

Отвечает за построение эффективного взаимодействия с клиентами и партнёрами компании. [Подробнее](#)



[Игорь Дроздов](#)

Менеджер технической поддержки продаж, [Linxdatacenter](#)

Карьеру в IT начал в компании HP, где в 2006 году был назначен на позицию технического консультанта по подготовке технико-коммерческих предложений на основе бизнес критичного оборудования.

В 2011 году переведен на должность выделенного архитектора решений для энергетического сектора.

С 2012 года занимается технологиями виртуализации и разработкой облачных решений для корпоративных клиентов, в том числе VDI, включая решения для распределенной видео среды. [Подробнее](#)



[Олег Фатеев](#)

Директор по развитию бизнеса, [IBS](#)

Более чем 20-летний успешный опыт внедрения интеграционных решений и управления разработкой программного обеспечения. [Подробнее](#)



[Игорь Неплохов](#)

Технический директор по ПС, [Группа компаний "Пожтехника"](#)

Игорь Неплохов окончил Московскую физико-математическую школу №2, МАИ, аспирантуру ЦНИРТИ, в 1985 г. защитил кандидатскую диссертацию. Более 30 лет проработал в Центральном научно-исследовательском радиотехническом институте им. академика А.И. Берга (ЦНИРТИ). Далее работал в компаниях System Sensor, «Центр-СБ» и Tyco Integrated Fire & Security. Опубликовал более 150 статей в отраслевой печати, автор десятка изобретений, почетный радист, ветеран труда, кандидат технических наук. [Подробнее](#)



[Александр Белов](#)

Заместитель директора департамента системных инженеров, [ГК «Компьюлинк»](#)

Александр Белов родился в 1974г. в Москве, закончил МГТУ им. Баумана.

С середины 90-х годов работает в сфере высоких технологий, представляя интересы ведущих системных интеграторов России. В последние годы занимал позиции Директора по продуктам в ГК "Оптима" и Коммерческого директора одного из предприятий той же группы.

[Подробнее](#)

[Алексей Русяков](#)

Директор по разработке продуктов, [Acronis](#)

С 2012 – директор по разработке продуктов компании Acronis. Его команда занимается разработкой решений резервного копирования для сервис провайдеров и различных облачных платформ.

С 2008 по 2012 руководил отделом программных аналитиков, дизайнеров и технических писателей в компании Акронис, занимался разработкой требований и дизайна корпоративной линейки продуктов

С 2006 по 2008 – технический эксперт по корпоративным продуктам Алексей Русяков окончил факультет автоматизации и вычислительной техники по специальности инженер-программист в МГТУ им Носова. [Подробнее](#)



[Андрей Бедрень](#)

Заместитель технического директора, [ГК Ланит](#)

2004г – с отличием окончил РГГУ, Факультет Защиты Информации. Более 10 лет плодотворной работы в крупнейших IT-Интеграторах РФ.

С 2012 г. работает в Ланит на позиции Заместителя Технического Директора ДСИ. Отвечает за развитие всех технологических направлений и реализацию крупнейших контрактов в интеграционной тематике Ланит.

С 2014 г. развивает направление продвижения перспективных IT-продуктов на базе Маркетинга ДСИ Ланит. [Подробнее](#)