



форум Бизнесвидео 2015

16
апреля



Организаторы

ЖУРНАЛ
СЕТЕВЫХ
РЕШЕНИЙ **LAN**

OSPCON
BRINGING TOGETHER



форум
Бизнесвидео
2015

16 апреля



Генеральные партнеры



Золотые партнеры



Партнеры форума



Информационные партнеры



16 апреля



Видео — важный инструмент для повышения эффективности работы предприятий. Эффективности, столь необходимой, чтобы в кризис «остаться на плаву». Но как в сложных условиях, когда ИТ-бюджеты заморожены, решить задачи по внедрению видеоприложений и сервисов? Рецептов немало: поиск более дешевых продуктов, использование облачных сервисов, аренда оборудования... Какой из них оптимальен для вас? Надеюсь, наш форум поможет вам найти правильный ответ.

В этом году на форуме представлены как традиционные (ВКС, Digital Signage), так и новые направления использования видео в различных областях. О своих новинках расскажут как наши давнишние партнеры лидеры рынка ВКС, так и новые игроки. Уверен, полезным окажется опыт ведущих интеграторов и заказчиков, которые представляют свои проекты.

За работу.

АЛЕКСАНДР БАРСКОВ,
главный эксперт аналитической группы OSP Data, руководитель программного комитета
форума «Бизнес-Видео»



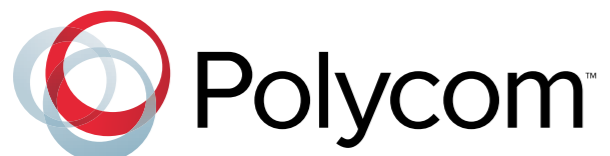
Основанная в 2001 году компания **Yealink Network Technology Co., Ltd.** является одним из ведущих мировых производителей абонентского VoIP-оборудования. Продукты компании отличаются высоким качеством, надежностью, легкостью развертывания и доступной ценой. Сегодня клиенты во всех отраслях бизнеса в более чем 140 странах выбирают оборудование Yealink для повышения надежности, качества и эргономичности коммуникационных сетей. Оборудование Yealink прошло тесты на совместимость с более чем 70 коммуникационными платформами от ведущих мировых разработчиков. ООО «АйПиМатика» является дистрибутором компании Yealink на Украине, в Казахстане и Беларусь и стратегическим партнером Yealink в России. По итогам работы в 2014 году «АйПиМатика» получила статус платинового дистрибутора Yealink.

Подробнее: www.yealink.ru



ООО «АйПиМатика» является стратегическим партнером компании Yealink Network Technology, а также эксклюзивным представителем и дистрибутором компаний Yeastar Technology и Milesight Technology в России. Компания поставляет SIP-телефоны, аксессуары и системы видео-конференц-связи Yealink, SIP-GSM, SIP-FXS/FXO, SIP-IDSN-шлюзы и гибридные IP-ATC Yeastar, IP-видеокамеры с поддержкой SIP и видеорегистраторы Milesight, SIP-адAPTERы (SIP ATA) Hanlong и телефонные гарнитуры Mairdi.

Подробнее: www.ipmatika.com



Polycom помогает организациям использовать все преимущества сотрудничества. Более 400 000 компаний по всему миру сокращают расстояния благодаря безопасным решениям Polycom в сфере видео, аудио и обмена контентом, которые помогают организациям повышать эффективность, ускорять время вывода товаров на рынок, предоставлять лучший сервис, расширять возможности образования и спасать жизни. Polycom совместно с ее обширной партнерской экосистемой предлагает клиентам гибкие решения для совместной работы, обеспечивающие превосходный пользовательский опыт, совместимость с решениями других производителей и уникальную защиту инвестиций.

Подробнее: www.polycom.com.ru



Cisco, мировой лидер в области информационных технологий, помогает компаниям использовать возможности будущего и собственным примером доказывает, что, подключая неподключенное, можно добиться поразительных результатов. Чистый объем продаж компании в 2014 финансовом году составил 47,1 млрд долларов.

Компания была основана в декабре 1984 года двумя сотрудниками Стэнфордского университета. Штаб-квартиры Cisco расположены в городах Сан-Хосе (США, Калифорния), Амстердам (Нидерланды) и Бангалор (Индия), общая численность сотрудников составляет 75 049 человек. Российское представительство Cisco было открыто в Москве в 1995 году. В апреле 2007 года компания Cisco зарегистрировала юридическое лицо ООО «Сиско Системс».

Решения Cisco используются в основных отраслях российской экономики. Компания имеет более 600 российских сертификатов на продукцию в области информационной безопасности (согласно Системе сертификации средств защиты информации по требованиям безопасности информации № РОСС RU.0001.01БИ00).

С 2011 года компания наладила в РФ выпуск своих продуктов. На сегодняшний день в России выпускаются аппаратные VPN-модули, маршрутизаторы Cisco 2911R с интеграцией сервисов (ISR) и пять разных комплектов на базе маршрутизаторов этой серии, унифицированные точки беспроводного доступа, многофункциональные IP-телефоны: Cisco Unified IP phone 7942 и Cisco Unified IP phone 9971.

Cisco в России: основные факты

- Представительство открыто в 1995 году, в 2007 году зарегистрировано ООО «Сиско Системс»
- 382 сотрудника работают в ООО «Сиско Системс»
- 5 офисов и 6 представительств
- 794 млн долларов инвестиций через Cisco Capital
- Более 2200 партнеров
- Локальное производство 4 линеек продуктов
- Более 400 академий Cisco
- 16 536 членов Cisco Expo Learning Club (на 16 сентября 2014 года)
- Председатель совета директоров и главный исполнительный директор Cisco Джон Чемберс лично курирует проекты, реализуемые компанией в России

Подробнее: www.cisco.ru и www.cisco.com



СТИ – Communications. Technology. Innovations. – один из крупнейших игроков российского рынка инновационных коммуникаций.

Компания с 2002 года успешно оказывает услуги по всей территории России и в странах СНГ.

СТИ предоставляет заказчикам уникальные технологии для совместной работы, массового дистанционного обслуживания, интерактивного видео, построения комплексных сетей нового поколения, а также реализует другие универсальные технологичные проекты.

Эксперты компании разрабатывают инновационные продукты и создают платформы для новых средств коммуникаций. Все решения СТИ соответствуют необходимым стандартам и критериям качества, а также разрабатываются в соответствии с задачами и требованиями заказчика.

СТИ – признанный эксперт на рынке ИТ-услуг. Стратегия развития компании построена на разработке инновационных решений. СТИ использует в своей практике лучшие продукты западных разработчиков.

На рынке инновационных коммуникаций СТИ предлагает решения на базе традиционной, облачной и гибридной моделей.

Ключевая особенность данного предложения – его комплексность. Заказчик получает от одного поставщика технологическую платформу, ИТ-сервисы и поддержку. Во взаимоотношениях с заказчиками компания СТИ проявляет гибкость и клиентоориентированность.

В 2013 году СТИ вывела на российский рынок новый продукт - «Бизнес-коммуникации по запросу» на базе облачной платформы Cisco Hosted Collaboration Solution (HCS).

Платформа HSC обеспечивает доступ к сервисам унифицированных коммуникаций из облака. В функционал продукта входят: голосовое и видеообщение, широкие возможности управления вызовами, приложения для мобильных устройств и контакт-центров. Кроме того, реализованы функции обмена мгновенными сообщениями, контроля присутствия (статус присутствия), совместной работы с документами, сервиса веб-конференций Cisco WebExR. Все эти возможности доступны на широком спектре конечных клиентских устройств, в том числе и мобильных. Вместе с тем программные решения Cisco HSC легко интегрируются с корпоративными приложениями. Это позволяет перейти от использования различных типов коммуникаций, не связанных друг с другом, к единой платформе, позволяющей облегчить общение и взаимодействие сотрудников и подразделений компании. Например, чтобы совершить голосовой вызов, достаточно знать адрес электронной почты абонента.

Использование услуги «Бизнес-коммуникации по запросу» на базе Cisco HCS позволяет оптимизировать затраты за счет сокращения расходов на квалифицированный персонал, поддерживающий ИТ-инфраструктуру, а также на обучение сотрудников и аренду площадей. При этом пользователь получает гарантированный сервис, полный контроль над ИТ-инфраструктурой и возможность быстрого наращивания мощностей.

В 2014 году компания СТИ стала первым в России Intercloud-партнером Cisco в области глобальных облачных услуг, а также получила статусы Cisco Master Security Specialization и Cisco Powered Cloud Services for IaaS, награду «Contact Center Partner of the Year EMEAR Russia/CIS» и специализацию Cisco Advanced Video Specialization. СТИ стала одним из лучших в мире партнеров Cisco в области создания контактных центров.

В январе этого года компания СТИ первой в России получила специализацию Cisco Advanced Enterprise Networks Architecture Specialization.

Подробнее: www.cti.ru



lifesize.

Компания Lifesize является пионером и мировым лидером в области решений для совместной работы по видео высокой четкости. Все продукты Lifesize основаны на открытых стандартах и призваны сделать видеоконференции по-настоящему универсальными. Компания предлагает решения корпоративного класса и дружественные ИТ-технологии. Lifesize постоянно расширяет границы использования видеосвязи, предоставляя ее возможности любому человеку и в любом месте.

Подробнее: www.lifesize.com/ru



Группа компаний «Элекард», основанная в 1988 году, на сегодняшний день состоит из 7 частных ИТ-компаний, имеет 4 представительства в мире со штаб-квартирой в Томске. «Элекард» лицензирует свои продукты в более чем 8500 компаний из 143 стран мира, среди которых Intel, Cisco, IBM, Samsung, Microsoft, Sony, Huawei и многие другие мировые лидеры.

«Элекард» занимается разработкой программного обеспечения для кодирования, декодирования, обработки, передачи и приема видео и аудио в различных форматах. Решения находят применение в космических системах наблюдения, системах технического зрения, системах наземного, кабельного и спутникового телевещания, безопасности. Всё — от цифрового телевидения до адаптивной автоматизации и роботизации.

Подробнее: www.elecard.com/ru



Компания «Делайт 2000» на протяжении 20 лет работает на российском ИТ-рынке и специализируется на создании единого интегрированного аудиовизуального пространства для корпоративных коммуникаций. «Делайт 2000» предлагает решения по созданию системы управления видеоресурсами EvRP для крупных и территориально распределенных предприятий, государственных организаций и вузов, позволяющие комплексно решать задачи хранения, поиска и безопасной доставки видеодокументов неограниченному числу пользователей (в том числе мобильных пользователей).

Подробнее: www.delight2000.com



AVer — разработчик самых передовых продуктов, сочетающих в себе видеотехнологии, электронику, оптику, технологии радиочастотной/беспроводной связи и прикладные программы. В компании работает около 600 сотрудников по всему миру, из которых 30% — профессиональный персонал отделов исследований и разработок. Компания получила 260 патентов в разнообразных технологических областях. Производство AVer работает в соответствии с системами качества, а продукция соответствует стандарту RoHS.

Подробнее: www.aver.com



«Тайле» работает на ИТ-рынке с 1992 года Основное направление деятельности — разработка и дистрибуция сетевого и телекоммуникационного оборудования. Компания производит и поставляет продукцию под собственными торговыми марками: GIGALINK, NETLAN, NIKOLAN, NIKOMAX, TLK. Также продуктовый портфель «Тайле» представлен продукцией ACTi, D-Link, Ecoplast, Fluke Networks, NComputing, Rextron, Thecus, ZyXEL, AVer, Amphenol, Andrew, ORing. «Тайле» имеет 20 точек присутствия в крупнейших городах РФ.

Подробнее: www.tayle.ru

16 апреля



ПАРТНЕРЫ ФОРУМА



AUVIX — ведущая компания по продаже аудиовизуального и интерактивного оборудования, а также крупнейший системный интегратор на российском рынке AV-технологий. Компания располагает широким ассортиментом AV-оборудования. В товарном портфеле более 6000 наименований продукции 40 известных брендов. Дилерская сеть AUVIX насчитывает 2000 партнеров. Департамент системной интеграции AUVIX реализует комплексные решения на базе различных AV-технологий. AUVIX предлагает аудиовизуальные проекты по оснащению конференц-залов, 3D-центров, ситуационных центров, учебных аудиторий, центров визуального моделирования. На счету компании более 300 реализованных проектов в различных сферах.

Подробнее: www.auvix.ru



ClearOne — едущий мировой разработчик решений для систем конференц-связи, потоковой передачи данных и видеоинформационных дисплеев. Продукцию компании отличает высокий уровень функциональности, надежности и масштабируемости. Ее область применения достаточно широка: это учреждения здравоохранения и образования, производственные компании, госструктуры и финансовые организации — везде, где требуется качественная передача голосовых сообщений и общение с собеседниками, находящимися на большом расстоянии друг от друга.

Подробнее: www.clearone.com.ru

16 апреля



ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР

форум
Бизнесвидео
2015



НИКОЛАЙ МИЛОВАНОВ,
технический директор, ГК «Элекард»

Современные технологии телевещания для решения корпоративных задач

Развитие технологии кодирования и доставки цифрового видеоконтента. Использование новых технологий и старых — для открытия новых сегментов рынка. Тенденции развития индустрии цифрового мультимедиаконтента.



ДМИТРИЙ БАЛАШОВ,
заместитель технического директора, «АйПиМатика»

Системы ВКС от Yealink: быстрое развертывание, настройка и демонстрация возможностей

Система ВКС от компании Yealink имеет набор возможностей для организации видеосвязи и демонстрации контента из локальной сети клиента или филиала компании без необходимости настройки оборудования системным администратором сети. Благодаря решениям по преодолению межсетевого экрана и NAT локальной сети ВКС, системы от компании Yealink позволяют подключить оборудование и организовать сеанс связи за считанные минуты, буквально Plug&Play.



СЕРГЕЙ ЮЦАЙТИС,
технический консультант подразделения «Технологии для совместной работы»,
Cisco

Конференц-связь для видео: прошлое, настоящее, будущее

Демонстрация будет предваряться короткой вводной сессией, в которой планируется проанализировать потребность современного бизнеса в видео-конференц-связи, рассказать о пользовательских и администраторских особенностях реализации современных видеоконференций. Обозначены направления развития конференц-ресурсов Cisco. После вводной будут продемонстрированы современные пользовательские порталы конференц-ресурсов Cisco и функционал, появившийся у Cisco сравнительно недавно: ActiveControl и HybridMultistream, а также другие перспективные разработки Cisco в области конференц-ресурсов.

16 апреля



ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР

форум
Бизнесвидео
2015



ЭНДРЮ ХАГ (Andrew Hug),
вице-президент по системному инжинирингу в регионе EMEA, **Polycom**

Рабочее место нового поколения. Видеосотрудничество в любом месте в любое время

Процесс работы меняется. Технологии совместной работы способствуют созданию рабочего места нового поколения, более продуктивного, эффективного и обеспечивающего ощутимую экономию для организаций разного масштаба по всему миру. Благодаря современным и функциональным мобильным устройствам, позволяющим сотрудникам без проблем работать там, где им удобно, такие технологии будут и дальше менять облик «офиса». В этой связи компания Polycom представляет прогноз на 2015 год и ближайшее будущее.



НИКОЛАЙ ЗАЙЦЕВ,
советник по ИТ, «Л'Этуаль»

Централизованное управление мультимедийным контентом в розничной компании

На примере проекта, выполненного в ТЦ «МЕГА Белая Дача» во флагманском магазине сети «Л'Этуаль», будет показано, как можно построить локальную систему Digital Signage и использовать ее в качестве платформы для создания системы централизованного управления мультимедийным контентом в рамках всей сети. Кроме того, будут рассмотрены перспективы развития систем Digital Signage, особенно в сочетании с возможностями видео – аналитики. В какой-то степени это можно было бы трактовать как заказ от розницы компаниям-интеграторам на внедрение ожидаемых инноваций.



МАКСИМ РЕПИН,
менеджер по продвижению новых технологий отдела решений для совместной работы, **Cisco**

Новый взгляд на совместную работу: решения для каждой комнаты, рабочего места и гаджета

Конференц-комнаты были основой корпоративного видео, со временем их потеснили иммерсивные системы телеприсутствия в топовом сегменте и бюджетные настольные и мобильные видеорешения в массовом сегменте. В конечном счете это привело к радикальной трансформации видеотехнологий, профилей их пользователей и применения видеосотрудничества в бизнесе.

В этой презентации будут рассмотрены изменения и тренды рынка видеосвязи, предложены критерии оптимального выбора решений видеосотрудничества для ИТ-руководителей компаний.



ДМИТРИЙ БАЛАШОВ,
заместитель технического директора, «АйПиМатика»

SIP как объединяющий фактор в бизнес-видео

Большинство современных офисных коммуникаций построены на оборудовании с поддержкой SIP-протокола. Причем в последнее время речь идет не только об IP-телефонах и IP-АТС — актуальными стали IP-камеры с поддержкой SIP. В связи с этим наличие поддержки протокола SIP в оборудовании ВКС играет важную роль при построении сети унифицированных коммуникаций.



АЛЕКСАНДР БАРИНОВ,
региональный директор в России и странах СНГ, Lifesize

ВКС: плавный переход с CAPEX на OPEX

Совсем недавно наша компания анонсировала новое решение видео-конференц-связи — Lifesize Cloud. Одним из основных его преимуществ является то, что решение предлагается в виде облачной модели, дающей широчайшие возможности по внедрению и простой эксплуатации технологии ВКС. На сегодняшний день Lifesize является одним из немногих производителей, способных предложить настолько богатый функционал из облака.



ПАВЕЛ КИСЕЛЕВ,
заместитель директора по развитию бизнеса, ГК «Элекард»

Безграничные возможности видео

В докладе будут представлены основные тренды развития приложений отрасли обработки видео в промышленности, медицине, телевидении и других областях. Также кратко будет затронута технологическая часть и представлены наработки ГК «Элекард» в решении актуальных инженерных задач с применением технологий обработки видео.



АННА ЗУЕВА,
директор, «Делайт 2000»

Системы управления видеоресурсами EvRP для крупных и территориально распределенных организаций

В период кризиса перед организациями стоит важная задача — сплотить сотрудников компании в единую команду и увеличить эффективность их работы. Только так можно сохранить интеллектуальный потенциал, «выиграть» рыночную аудиторию и перспективы на кризисном рынке. Сохранить накопленные организацией знания и организовать работу с ними — важнейшая задача сегодняшнего дня. Быстрому восприятию информации, усвоению и запоминанию способствует создание корпоративных видеоресурсов, включая видеообращения первых лиц ко всем сотрудникам организации.

Компания «Делайт 2000» представляет эффективный инструмент решения таких задач — системы управления корпоративными видеоресурсами (EvRP-системы), которые обеспечивают:

- сбор информации — захват аудио- и видеосигналов практически от любых источников;
- хранение и управление видеоинформацией — управление и индексирование архива, организацию поиска, внесение дополнительной информации (ссылок, файлов);
- распределение контента, в том числе оптимизацию сетевого трафика и нагрузки на каналы связи;
- отображение видеоинформации на ПК, планшетах, смартфонах, дисплеях.

Системы EvRP позволяют централизованно управлять видеоматериалами в масштабах всей организации. Корпоративные системы управления видеоресурсами, построенные на единой технологической платформе, эффективно работают на существующей сетевой и ИТ-инфраструктуре, совместимы с Sharepoint и MS Link и обеспечивают защищенную передачу корпоративных данных сотрудникам организации (в том числе и удаленным).



ИГОРЬ БЕЛОУСОВ,
исполнительный директор, «Тайле»

История успешного внедрения 19 точек ВКС от AVer в компании «Тайле»

С момента зарождения бизнеса и до его полного становления возникают вопросы и задачи, которые требуют оперативного решения, при этом время не всегда работает на нас. Компания «Тайле» на собственном примере убедилась, как при помощи видеоконференцсвязи можно быстро решать самый широкий круг вопросов. ВКС от AVer позволила объединить все 18 филиалов с головным офисом в Москве в единую взаимосвязанную систему.

Системы ВКС от AVer обладают функционалом, который позволил нам не только качественно проводить совещания и при этом существенно экономить на командировках, но и проводить обучение и собеседования на высшем уровне. А приятное дополнение в виде мобильного приложения EZMeetup позволило нашим сотрудникам быть на связи вне зависимости от их местоположения. Раз пошла речь о полезных дополнениях, то нельзя обойти стороной и документ-камеры. Как показал опыт, применение таких камер с ВКС обеспечивает полное вовлечение аудитории в процесс совещания и обучения. Об этом и еще о многом другом более подробно вы узнаете из презентации.



ГРИГОРИЙ КУЗИН,
руководитель направления Digital Media, CTI

Корпоративное телевидение. Все сотрудники на одной волне

Технологическое решение объединяет возможности Digital Signage, ВКС и ТВ. Выполняет множество функций по внутреннему PR, оповещению и обучению сотрудников.



НИКИТА ДОГАДЧЕНКО,
руководитель направления унифицированных коммуникаций, CTI

Видео вместо телефона — новый стандарт коммуникаций в бизнесе

- Тенденции коммуникаций.
- Почему нам важно видеть собеседника?
- И снова эффективность — оптимизация издержек с помощью видео.



ВИКТОР КИНДЕР,
руководитель департамента
системной интеграции, AUVIX



АЛЕКСАНДР АНИКИН,
руководитель по изменениям,
«Альфа-Банк», «Альфа-Лаборатория»

AV-решения — элемент построения офисного пространства и оптимизации затрат

Предыстория проекта — опыт банка по использованию систем ВКС. Что представляет собой и как реализован современный проект в «Альфа-Банке»? Какие AV-технологии используются и какие цели и задачи они решают? Почему в качестве исполнителя заказчики выбрали AUVIX, а также как создать современное офисное пространство с использованием AV-решений, учтя при этом стоимость владения и обслуживания и минимизировав эту часть затрат? Ответы на эти и другие вопросы в рамках совместного доклада AUVIX и «Альфа-Банка» в рамках форума «Бизнес-Видео».

16 апреля



ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СЕССИЯ

форум
Бизнесвидео
2015



ЮРИЙ ТИТОВ,
ведущий системный инженер, **Polycom** в России и СНГ

Инновации от Polycom

В докладе рассматриваются основные решения компании Polycom, а также революционные новинки, которые помогают организациям сокращать расстояния, выстраивать культуру эффективной совместной работы, всегда быть на связи со своими коллегами и создавать рабочие места будущего уже сегодня.



МИХАИЛ МАРКОВ,
руководитель направления Communications as a Service (CaaS), Cloud&IT, **MegaLabs**

ВКС как услуга



ЛЕОНИД КОРЫТИН,
менеджер по продукции ВКС, «АйПиМатика»

Системы ВКС Yealink серии VC

Компания Yealink, мировой лидер по производству SIP-телефонов, начала производство и продажи оборудования ВКС. Основные тренды рынка ВКС — движение в сторону унифицированных коммуникаций, превращение видео-конференц-связи в массовый продукт.

Примеры решений Yealink для малого и среднего бизнеса, образования, медицины, основанные на простой интеграции с другим оборудованием, поддерживающим протокол SIP.



СЕРГЕЙ СКРИПУНОВ,
ведущий специалист отдела VIP Help Desk, МТС

Решения видеосотрудничества Polycom в МТС. 12-летний опыт внедрения, развития и эксплуатации

Большие Данные взлетели потому, что на сегодняшний день они представляют собой, наверное, самую честную и самую точную аналитику. Но ведь это именно то, чего хотят и СМИ, и пиарщики (имеем в виду настоящих, хороших). Удовольствие от понимания сложных явлений, которое возникает при разглядывании визуализаций, в прямом смысле слова дорого стоит. Их убедительная сила максимальна. Посмотрим кейсы, отметим закономерности — все для того, чтобы не пропустить еще одну, и очень важную, роль Больших Данных — медийную.



НИКИТА АНДРИЯШКИН,
руководитель направления Unified Communications, «Билайн»

Эволюция ВКС в «Билайн»: вчера, сегодня, завтра

- История: Vcon, Polycom EX/FX, MGC-50.
- Усиление присутствия (Pathnavigator, GMS, кластер из двух MGC-50). Экономия времени и денег на командировки.
- Миграция на новую платформу (RMX, CMA, DMA, HDX, RPD, RSS, VBP).
- Дальнейшее развитие (шесть региональных RMX, резервирование CMA, DMA, кластер из четыре RMX). Не покидаем рабочие места для встреч и собраний.
- Терминал ВКС у каждого в кармане (BYOD).
- Интеграция: Cisco, Microsoft Lync.
- Планы на будущее. Миграция на новую платформу (RealPresence Resource Manager).



Издательство «Открытые системы», созданное в 1993 году для комплексной информационной поддержки профессионалов, отвечающих за построение масштабных компьютерных систем, своей основной целью видит предоставление полной и качественной информации для различных категорий читателей. Сегодня «Открытые системы» — ведущее издательство в России, производящее высокопрофессиональные издания для специалистов и руководителей из таких отраслей, как информационные технологии, компьютерные системы, нефтегазовая отрасль, телекоммуникации, сети передачи данных, полиграфия и медицина.

Подробнее: www.osp.ru



Журнал сетевых решений/LAN — для профессионалов, отвечающих за проектирование, развертывание и эксплуатацию компьютерной и коммуникационной инфраструктуры предприятия.

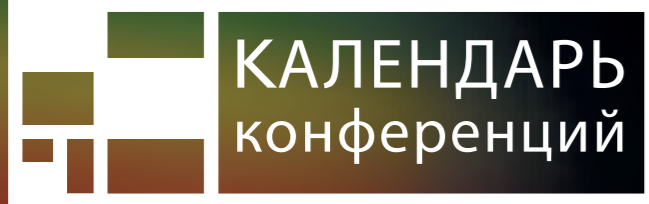
Подробнее: www.lanmag.ru



Агентство корпоративных коммуникаций OSP-Con — подразделение издательства «Открытые системы», в которое в 2004 году был выделен весь event-бизнес. Сегодня OSP-Con является организатором многочисленных конференций для отечественного ИКТ- и бизнес-сообщества. Основной акцент в своей деятельности OSP-Con делает на детальной проработке контентной составляющей проводимых мероприятий, начиная с определения тематики конференции и кончая предоставлением ее участникам собственной аналитической экспертизы. Именно это обстоятельство сделало конференции, проводимые OSP-Con, заметным явлением на российском рынке и позволило агентству занять на нем ведущие позиции.

Подробнее: www.ospcon.ru

Планируйте. Приходите. Участвуйте!



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Ссылка для перехода

22 апреля

HADOOP
HADOOP НА ПРАКТИКЕ.
ОПЫТ ПРОФЕССИОНАЛОВ

- Hadoop и Большие Данные
- Hadoop – новые инструменты
- Особенности использования Hadoop в среде OpenStack
- Примеры реальных проектов

13 мая

ЭКОСИСТЕМА И ТЕХНОЛОГИИ **OPENSTACK**

- Операционная система для облаков
- Секреты успеха OpenStack
- OpenStack — инструмент сервис – провайдеров
- Опыт расширения и будущее OpenStack

12-13 мая

МирЦОД [2015]

- Модульные ЦОД 2.0
- Системы управления DCIM. Время пришло
- Катастрофоустойчивые решения
- Программируемые ЦОД – SD-DC
- Гибридные облака

www.osp.ru/dcworld

4 июня

XII Russian Management Forum

- Антикризисные рецепты управления ИТ
- Оценка эффективности процессов
- ITSM на практике
- Agile ITSM
- Универсальное управление сервисами

www.osp.ru/itsm

ВСЕ МЕРОПРИЯТИЯ



По вопросам участия: Ольга Пуркина

+7 495 725 47 80 kon@osp.ru www.ospcon.ru

