

ВСЕ ВМЕСТЕ:



Find us on
Facebook



КАТАЛОГ МЕЖДУНАРОДНОГО ФОРУМА

ВОКРУГ ОБЛАКА ВОКРУГ ЦОД ВОКРУГ IP



Дни Решений
единство знаний и умений



DCNT.RU

5 декабря 2012 г.

Маринс Парк Отель

г. Нижний Новгород, ул. Советская, 12

ЗОЛОТЫЕ ПАРТНЕРЫ



by Schneider Electric



www.aflex.ru



www.teleinfo.ru

www.dcnt.ru

Тюмень • Ростов-на-Дону • Красноярск • Казань • Иркутск • Барнаул • Владивосток • Киев
Кемерово • Томск • Хабаровск • Екатеринбург • Москва • Новосибирск • Пермь • Самара
Краснодар • Санкт-Петербург • Уфа • Челябинск • Нижний Новгород • Сургут • Белгород

Уважаемые коллеги,

Рынок ЦОД будет расти и это неизбежно, хотим мы того или нет. Тема ЦОД интересна не только компаниям, которые строят дата центры, она интересна всем фирмам, которые используют активно ИТ технологии в своей работе. А кто сейчас их не использует? Объем информации непрерывно возрастает, бизнес требует от ИТ применения новых технологий, накопления и своевременного предоставления данных потребителям. Все уходит в цифру.



Вычислительная плотность возрастает, процессоры выделяют все больше и больше тепла на один квадратный нанометр.

Что-то надо делать с инженерной инфраструктурой, поддерживающей всю эту современную мощь, а иначе это будет ИТ-колосс на глиняных ногах, который рухнет в один из выходных дней от жары и перегрева. При размещении блейд-систем в серверной уже недостаточно одного, двух или даже трех бытовых кондиционеров – они просто не справляются с тепловой нагрузкой. Они не приспособлены для решения задачи охлаждения ИТ оборудования и, в лучшем случае, помогут пережить жару ИТ специалистам.

И оказывается, что на современном этапе развития ИТ необходимо применять подходы и технологии, которые уже давно используются при проектировании и строительстве дата центров, где уже наработан хороший опыт, который надо использовать.

На первый взгляд, большинство задач в области ЦОДостроения кажутся стандартными, и уже нет ничего нового. К счастью, это не так! Все время появляется что-то новое и интересное, нашим партнерам, участвующим на форуме есть что показать и рассказать.

Облачные технологии – еще один центр интереса и дискуссий. Что это: панацея от всех бед, связанных с управлением и контролем своей собственной инфраструктуры, или просто новый ход маркетологов? Каждый должен сам оценить необходимость и возможные выгоды от использования облачных технологий, а так же риски, связанные с безопасностью, стабильностью и надежностью работы в «облаках». Давайте послушаем экспертов, которым есть чем поделиться.

Один мой знакомый никуда не ходит, живет в своем замкнутом мирке и дела у него идут все хуже и хуже. Надо общаться, надо приходить на такие вдохновляющие мероприятия, чтобы получить заряд бодрости, чтобы встряхнуться от рутины, пообщаться. А иначе мы превратимся в машины по переключиванию байтов с места на место и в один прекрасный момент, найдется кто-то лучше Вас, кто будет это делать гораздо эффективнее.

Форум «ВОКРУГ ЦОД, ВОКРУГ ОБЛАКА и ВОКРУГ IP» – это место встречи коллег, экспертов и профессионалов. Это, прежде всего, общение, обмен опытом, возможность узнать что-то новое. Уверен, что после нашего мероприятия у Вас появятся новые идеи, новые контакты и откроются новые возможности!

Искренне Ваш,
Дмитрий Мацкевич,
независимый эксперт и аудитор в области ЦОД,
Руководитель DCNT.ru

ОГЛАВЛЕНИЕ

Вступительное слово	2
Партнеры форума	4
Программа конференции «Вокруг ЦОД и Вокруг ОБЛАКА»	5
Программа конференции «Вокруг IP»	5
План выставки	7
APC by Schneider Electric	8
AFLEX DISTRIBUTION	9
ТРЕЙД ГРУПП	10
EMERSON Network Power	11
ООО «Эксол»	12
Энвижн Груп	13
CommScope	14
Delta Electronics	15
Kingston Technology Company, Inc.	15
ОАО «МГП Спецавтоматика»	15
Группа компаний «Имаг»	16
СвязьКомплект	16
Fluke Networks	17
Pite tech	17
Konftel AB	18
2N Telekomunikace	18
AddPac	18
Rohde&Schwarz	19
Greenlee Textron	19
CloudBudget	19
NEC Corporation	20
ЦКТ «МАЙ»	20
Бином софт	21
Мотивационная система «Пряники»	22
Интернет-магазин BUYSERVER.RU	22

Партнеры Форума

APC by Schneider Electric
ЗОЛОТОЙ ПАРТНЁР



AFLEX DISTRIBUTION
ЗОЛОТОЙ ПАРТНЁР



ТРЕЙД ГРУПП



Psiber Data Systems



EMERSON Network Power



PITE TECH



ООО «ЭКСОЛ»
(Exclusive Solutions)



Delta Electronics



ОАО «МГП Спецавтоматика»



AddPac



Rohde & Schwarz Topex

«ИМАГ» Rohde & Schwarz Topex SA



CommScope



NEC Corporation



Fluke Networks



Компания
«СвязьКомплект»



Creenlee Communications



Энвижн Груп



Konftel



2N



Мотивационная система «Пряники»



ЦКТ «МАЙ»



СЦ «Поволжье»



Kingston
Technology
Company, Inc



Бином Софт



BUYSERVER.RU



CloudBudget



Программа конференции «Вокруг ЦОД и Вокруг ОБЛАКА»

	9:00 – 13:00	Регистрация. С утра чай, кофе и плюшки.	
	9:45 – 10:10	Повышение эффективности бизнеса при помощи использования современных ИТ.	Дмитрий Мацкевич, www.DCNT.ru
	10:10 – 10:25	Решения Salesforce - преимущества использования для бизнеса.	Станислав Платонов, CloudBudget
9:00 12:00	10:30 – 11:00	Решения Acronis для защиты Вашего бизнеса: аварийное восстановление данных в виртуальной и облачной средах.	Никита Коновалов, Aflex Distribution
		Comindware. Как управлять эффективнее бизнесом и тратить на это меньше времени.	
	11:05 – 11:15	Облачные технологии на страже вашего бизнеса.	Александр Брызгалов, SaaS Market
	11:20 – 11:35	Как создать новый ЦОД за 5 месяцев?	Владимир Алеев, Энвижн Групп
	11:40 – 11:55	Решения для обеспечения физической безопасности ИТ инфраструктуры.	Станислав Заржецкий, EXSOL
12:00 12:50	12:00 – 12:50	Кофе-пауза – время подкрепиться, задать вопросы партнерам и пообщаться	
	12:35 – 12:50	Практика выбора резервной площадки для размещения ИТ инфраструктуры.	Дмитрий Мацкевич, www.DCNT.ru
	12:50 – 13:05	Инфраструктурные решения Infracore для Центров Обработки Данных и серверных.	Артем Антипов, Delta Electronics
	13:10 – 13:25	Концепция энергоэффективного ЦОД.	Алексей Морозов ТРЕЙД ГРУПП
12:50 15:20	13:30 – 13:45	Инфраструктурные решения Emerson как основа для ЦОД высокой доступности.	Дмитрий Гуляев EMERSON
	13:50 – 14:05	Novac 1230 – агент для освящения серверов и не только...	Антон Оника ГК Спецавтоматика
	14:10 – 14:40	D.C.I.M. системы, теория и практика	Алексей Конхин APC by Schneider Electric
	14:45 – 15:00	Новые решения на рынке памяти.	Вячеслав Дубенский Kingston
	15:05 – 15:20	Мотивация сотрудников – используем ИТ технологии.	Алексей Любко It Arts
15:30 21:00		Неофициальная часть и неформальное общение без галстуков. Праздничный фуршет – лучше приезжайте без машины :-) Розыгрыш ценных призов для участников конференции - гарнитуры Plantronics, профессиональные инструменты, уникальные книги по теме ЦОД и “Облаков”, главный приз – iPad-3	

Программа конференции «Вокруг IP»

	Регистрация с 9:00 до 13-00. С утра чай, кофе и плюшки	
	9:45 – 10:00	Анализируем типовые ошибки при внедрении голосовых и видео IP коммуникаций в офисе. Александр Скусов, teleinfo.ru
9:00	10:05 – 10:25	Безопасность корпоративной сети: как защититься от утечек информации? Wael Dalati, Fluke Networks
12:00	10:30 – 10:45	IP громкая связь для аудио и видеоконференций в переговорной комнате Ralf Kalker, Konftel
	10:50 – 11:05	Лицом к клиентам. Повышаем производительность - увеличиваем прибыль Тахтарова Мария, ИМАГ
	11:10 – 11:25	Опыт интеграции многофункциональных цифровых дискуссионных систем с системами видеоконференцсвязи Окунев Иван, СвязьПроект
	11:30 – 11:55	Как гарантировать будущее инфраструктуры? Тестирование и диагностика СКС: независимый обзор решений лидеров индустрии Владислав Кольцов, А-КОМ Академия
12:00	Кофе-пауза – время подкрепиться, задать вопросы партнерам и пообщаться	
12:50	12:50 – 13:10	Как стать заметным в Интернет. Учимся на чужих ошибках Александр Скусов, teleinfo.ru
	13:15 – 13:30	Особенности монтажа кабеля при построении СКС и ЦОД. Практические рекомендации Олег Бугрим, СвязьКомплект
12:50	13:35 – 13:50	Связь современного офиса: источники новой функциональности для новых вызовов рынка Сергей Трушин, ИМАГ
15:05	13:55 – 14:10	Как гарантировать будущее развитие там, где запас стоит очень дорого? Умная масштабируемость в профессиональных многоточечных системах ВКС операторского класса. Окунев Иван, СвязьПроект
	14:15 – 14:30	Доверяй, но проверяй. Насколько бесперебойны ваши ИБП? Александр Очеретяный, RITE TECH. INC.
	14:35 – 15:00	Какова она, УС-реальность? (живая демонстрация решений!) Тахтарова Мария, ИМАГ
15:05	Неофициальная часть и неформальное общение без галстуков.	
21:00	Праздничный фуршет – лучше приезжайте без машины :-)	
	Розыгрыш ценных призов для участников конференции - гарнитуры Plantronics, профессиональные инструменты, уникальные книги по теме ЦОД и “Облаков”, главный приз – iPad-3	

Выставка Форума

- 1 - СвязьКомплект:
Инструменты и Приборы
- 2 - СвязьКомплект:
Корпоративные Системы
Связи
- 3 - NEC
- 4 - Emerson Network Power
- 5 - Konftel
- 6 - BUYSERVER.RU
- 7 - ООО «Эксол» (Exclusive
Solutions)
- 8 - CommScope
- 9 - APC by Schneider Electric
- 10 - Бином софт
- 11 - ЦКТ "МАЙ"
- 12 - Aflex Distribution



APC by Schneider Electric – мировой лидер в индустрии решений по энергообеспечению и охлаждению ответственных систем является подразделением IT Business компании Schneider Electric и предлагает лучшее в отрасли оборудование, программное обеспечение и инженерные комплексы для центров обработки данных, производственных объектов, офисов и домашней электроники.

Со свойственным ему новаторством APC by Schneider Electric постоянно создает революционные и энергоэффективные решения для ответственных приложений в области ИТ и промышленного производства.

Ассортимент решений APC by Schneider Electric включает источники бесперебойного питания (ИБП), системы распределения электроэнергии и прецизионного кондиционирования, стоечные системы, средства обеспечения физической безопасности, системы проектирования и управления, а также инженерную архитектуру APC InfraStruxure® — наиболее полный программно-аппаратный комплекс для решения задач энергообеспечения, кондиционирования и управления в коммутационных узлах, серверных комнатах и центрах обработки данных.

127018, Москва, ул. Двинцев, д. 12, корп. 1

Тел: +7 (495) 777-99-90

andrey.pogran@apcc.com

<http://www.apc.com>

D.C.I.M. системы, теория и практика

Алексей Конхин APC by Schneider Electric

AFLEX DISTRIBUTION, официальный представитель ведущих мировых разработчиков ПО, представляет продукты по защите, резервному копированию и восстановлению данных, по автоматизации бизнес-процессов и управлению ИТ-инфраструктурой, системы мониторинга и оценки эффективности работы персонала и другие.

На сегодняшний день Aflex Distribution представляет интересы следующих вендоров:

- Acronis – единое решение для восстановления и защиты данных.
- Quest Software - управление ИТ инфраструктурой, мониторинг производительности, защита данных.
- DataCore – виртуализация систем хранения данных.
- BeyondTrust – управление правами доступа.
- Kofax – управление бизнес процессами с поддержкой потокового ввода данных.
- PrintAudit – экономия затрат на печать
- Comindware – автоматизация бизнес процессов
- Mirapolis – комплексная автоматизация HR процессов
- Стахановец – система мониторинга и оценки эффективности работы персонала
- Tripware - автоматизация контроля, соблюдения и соответствия политике информационной безопасности.

141031, Московская область, Мытищинский район, Московская кольцевая автодорога, 86 км, владение 13А, строение 2.

+7(495) 988-22-68

+7(495) 988-22-68

Alya.Vladimirova@aflex.ru

<http://aflex.ru/>

Решения Acronis для защиты Вашего бизнеса: аварийное восстановление данных в виртуальной и облачной средах.

По статистике 2 из 5 компаний, испытавших крах системы, уходят с рынка в течение 5 лет (Gartner), а потери в обороте компании из-за простоя системы могут составлять от \$130 до \$500 на каждого сотрудника в час! (Meta Group)

Безопасность хранения информации – главное условие непрерывности бизнес-процессов.

Компания Acronis — это ведущий производитель простых в использовании решений для резервного копирования, аварийного восстановления и защиты систем и данных в физических, виртуальных и облачных средах.

Acronis Backup & Recovery 11,5 – это единая платформа для резервного копирования, аварийного восстановления и защиты данных. А также облачное хранилище, гибкая миграция и множество других решений для вашего бизнеса.

Comindware. Как управлять эффективнее и тратить на это меньше времени.

Сколько усилий Вы прилагаете для управления деятельностью компании/подразделения? Прозрачные и управляемые задачи и рабочие процессы – низкие затраты, высокая эффективность и конкурентоспособность компании. Comindware Tracker позволит легко поднять эффективность на новый уровень. Легко организовать работу, взаимодействовать и оптимизировать деятельность в Comindware.

Коновалов Никита Евгеньевич

Инженер отдела клиентской поддержки

Компания «ТРЕЙД ГРУПП», входящая в группу ТЕРМОКУЛ, является дистрибьютором известных марок оборудования: Термокул, Cabero, Cofely, Frapol, HiRef, Weiss и других, получивших широкое применение на центрах обработки данных.

Центр компетенции ТРЕЙД ГРУПП – это создание современных энергоэффективных центров холодоснабжения и технологических систем кондиционирования воздуха. Обширный опыт позволяет компании предлагать заказчикам инженерные решения для ЦОД, выполненные на самом высоком техническом уровне.

Хорошей иллюстрацией компетенции компании является перечень выполненных проектов самого различного назначения, из которых особенно выделяется проект единого высокоэффективного холодоснабжения для ряда сооружений (включая ЦОД) московского Кремля суммарной мощностью более 9,5 МВт.

125438, Москва, Лихоборская наб., д. 9

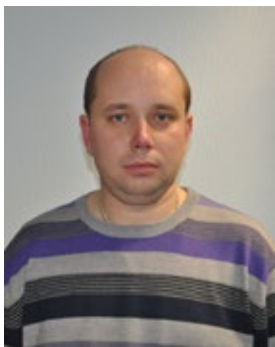
Тел: +7 (495) 925-34-76

Факс: +7 (495) 925-34-75

amorozov@tg-tk.ru

<http://www.tg-tk.ru>

<http://www.vent-tk.ru>



Концепция энергоэффективного ЦОД

Компания ТЕРМОКУЛ представляет новое для российского рынка комплексное энергосберегающее решение для систем кондиционирования, центрального холодоснабжения и электроснабжения центров обработки данных. Данное решение реализовано на базе оборудования ТЕРМОКУЛ (отечественное производство чиллеров на турбокомпрессорах с применением новейших технологий) и оборудовании ведущих мировых брендов: WIESS, HIREF (системы кондиционирования) и HITZINGER (дизельные динамические ИБП).

Данная концепция комплексной системы может иметь широкий спектр применения как для сложных объектов IT-назначения (ЦОДов и дата-центров), так и для общественных зданий.

Морозов Алексей Владимирович,

начальник отдела продаж систем центрального кондиционирования и вентиляции, ТРЕЙД ГРУПП

Emerson Network Power



Emerson Network Power™ — подразделение корпорации Emerson™ (NYSE: EMR), ведущий мировой производитель и поставщик высокотехнологичных систем электропитания постоянного и переменного тока; систем прецизионного кондиционирования воздуха; интегрированных комплексных адаптивных решений в области интеллектуальной инфраструктуры, энергетики, инженерии, промышленности и здравоохранения.

Компания является глобальным лидером в обеспечении максимизации, доступности, производительности и эффективности критически важной бизнес - инфраструктуры. Emerson Network Power создает инновационные решения для управления инфраструктурой центров обработки данных, устраняющие разрыв между управлением средствами ИТ и оборудованием, а также обеспечивающие эффективность и высочайшую доступность, независимо от требований к производительности. Широкая сервисная сеть по обслуживанию гарантирует поддержку решений Emerson Network Power заказчикам во всем мире.

Продукция компании Emerson Network Power имеет безупречную репутацию во всем мире. Все оборудование соответствует Европейскому стандарту ISO 9001 и имеет соответствующие сертификаты для использования его на территории РФ и стран СНГ.

Узнайте больше о продукции и услугах Emerson Network Power на сайте www.EmersonNetworkPower.com,

Emerson™ — Компания Emerson с головным офисом в Сент-Луисе (Миссури, США) является мировым технологическим лидером, создающим решения для заказчиков в промышленном, коммерческом и потребительском сегментах рынка. Компания развивает такие направления деятельности, как питание сети, управление процессами, промышленная автоматика, технологии управления климатом и электробытовые товары и инструменты.

115114, Москва, ул.Летниковская, 10, стр.2

Тел: +7 (495) 981-9811

Факс: +7 (495) 981-9810

<http://www.EmersonNetworkPower.eu>

<http://www.emerson.com>

Высокоэффективная инженерная инфраструктура Emerson для современных Центров Обработки Данных

- Центры компетенции Emerson Network Power
- Компоненты инженерной инфраструктуры ЦОД
- Масштабируемые модульные системы бесперебойного питания
- Интеллектуальные системы распределения питания
- Системы прецизионного кондиционирования Emerson
- Мобильные контейнерные решения



Гуляев Дмитрий Александрович
Технический эксперт Emerson Network Power

Компания ООО «Эксол» (Exclusive Solutions) работает в области ИТ-безопасности и реализует «под ключ» решения, связанные с защитой ИТ-ресурсов от любого физического воздействия.

Такие решения гарантируют полную физическую защиту ЦОД от воздействия следующих факторов риска: огня, воды, коррозирующих газов, пыли, электромагнитного излучения, падающих обломков, взлома, взрыва, несанкционированного доступа, вандализма.

В линейке предлагаемой продукции: модульные помещения физической защиты (МПФЗ), модульные сейфы для активного оборудования, сейфы для носителей информации, специализированные рабочие места (технологическая мебель).

Ранее компания была известна как компания «Лампертц» (Lampertz)

123007. г. Москва, Хорошевское шоссе 32А

Тел: +7 (495) 228 9832

info@exsol.ru

<http://www.exsol.com.ru>

Решения для обеспечения физической безопасности ЦОД

В рамках доклада, будут освещены новости и новинки рынка решений по организации физической безопасности ЦОД.

В докладе будет представлен существующий спектр решений МПФЗ.

Докладчик представит краткий анализ недостатков и преимуществ решений.

В резюме доклада будут представлены рекомендации по использованию тех или иных решений при создании ЦОД.



Заржецкий Станислав Игоревич,
генеральный Директор, ООО «Эксол»

«Энвижн Групп» (NVision Group)



«Энвижн Групп» (NVision Group) – один из крупнейших игроков на российском рынке информационных технологий. В 2011 г. признана лучшей ИТ-компанией (по версии РБК) и отечественным лидером в сфере ИТ-консалтинга и сетевой интеграции (рейтинг IDC). В сентябре 2012 г. компания завершила объединение ИКТ-активов с АФК «Система», благодаря чему получила уникальное сочетание масштабной региональной сети и панорамной технологической экспертизы.

Сегодня «Энвижн Групп» – это 11 лет безупречной работы, более 100 партнеров – производителей оборудования и ПО, свыше 2500 высококвалифицированных сотрудников. Решения, предлагаемые компанией, отвечают задачам любого уровня – от оптимизации отдельных бизнес-процессов до повышения эффективности корпоративной ИТ-инфраструктуры и достижения стратегических целей заказчиков.

Центральный офис: в Москве
115054, Москва, ул. Дубининская, 53, стр.5
Тел.: +7 (495) 641 1212
Эл. почта: info@nvg.ru

Энвижн-волга
603005, г. Нижний Новгород, Театральная площадь, д.
Тел.: +7 (831) 419-89-05, 419-21-30, 419-22-89, 419-22-27
Эл. почта: info_nnov@nvg.ru
www.nvg.ru

Как создать новый ЦОД за 5 месяцев?

- Как оперативно решить задачи по развитию ИТ-инфраструктуры?
- Место контейнерных ЦОД в инженерной инфраструктуре
- Мобильные ЦОД «Датериум»
- Облачная ИТ-инфраструктура не мода, а обоснованная необходимость
- Состав решения NCloud. Возможности облачной интеграции
- Оценка сроков и экономической эффективности комплексного решения “МЦОД+NCloud”
- Сервисное обслуживание и техническая поддержка

Владимир Алее. Энвижн Групп

Компания «КоммСкоуп Солюшнз Интернэшнл, Инк.» (США)

COMMSCOPE®

имеющая зарегистрированное представительство в РФ

Компания CommScope предлагает обширное законченное портфолио инфраструктурных сетевых решений для рынка корпоративных коммуникаций. Любая компания, независимо от размера, рыночной принадлежности или бюджета может, используя эти решения, получить максимальную отдачу от современных технологий.

В состав продуктового предложения компании входят одни из самых известных и наиболее востребованных на рынке торговых марок: CommScope, Andrew, SYSTIMAX и Uniprise. Продукты, входящие в линейки SYSTIMAX и Uniprise предоставляют решения для передачи данных, голоса и видео, а также возможность интеллектуального управления инфраструктурой, обеспечивая при этом высокую надежность, скорость и качество.

Все продукты CommScope разрабатываются в собственном научно-исследовательском центре CommScope Labs, обеспечиваются 20-ти летней расширенной гарантией работоспособности продукта и приложений. Они доступны по всему миру через сеть дистрибуторов и авторизованных партнеров.

125363, Москва, бульвар Яна Райниса, д. 7, кор. 1, офис 1

Тел: +7 (495) 651-61-77

Факс: +7 (495) 649-67-59

sbolshakov@commscope.com

www.commscope.com

www.systemax.ru

Delta Electronics



Delta Electronics – крупнейшей международный концерн, разрабатывающий широчайший спектр интеллектуальных решений в области силовой электроники. Российское дочернее предприятие концерна специализируется на продаже полного продуктового ряда Delta Electronics в области силовой электроники. Российское дочернее предприятие концерна Delta Electronics специализируется на продаже источников бесперебойного питания постоянного и переменного тока (с диапазоном мощностей от 600 ВА до 4 мВА, однофазной и трёхфазной конфигурации). Более чем за 10 лет присутствия в России Delta Electronics получила заслуженное признание и статус надежного и доверенного партнера ведущих организаций, для которых бесперебойное энергоснабжение 24 часа сутки/7 дней в неделю имеет решающее значение для бизнеса. География реализованных проектов Delta Electronics покрывает территорию всей России, в том числе самые отдаленные регионы

www.deltapowersolutions.com

Инфраструктурные решения InfracSuite для Центров Обработки Данных

Антипов Артем Владимирович

Менеджер по развитию бизнеса

Kingston Technology Company, Inc.



Компания Kingston в настоящий момент является одним из крупнейших в мире независимых производителей устройств памяти. Kingston поставляет свою продукцию через международную торговую сеть, которая объединяет дистрибуторов, посредников, предприятия розничной торговли и OEM-производителей на всех шести континентах. Компания также предоставляет услуги контрактного производства и управления цепочкой поставок для производителей полупроводниковых устройств и системных интеграторов.

115054, Москва, Космодамианская наб., д 52, стр.3,
+7 (495) 287-1721

Новые решения на рынке памяти.

Вячеслав Дубенский. Kingston Technology Company, Inc

ОАО «МГП Спецавтоматика» ООО «АСПТ Спецавтоматика»



МГП СПЕЦАВТОМАТИКА

Группа компаний МГП Спецавтоматика успешно работает на рынке систем пожарной безопасности с 1991 года. Сегодня компания реализует комплексные решения в области обеспечения безопасности различных объектов: административных зданий, спортивно-зрелищных комплексов, многофункциональных и торговых комплексов, жилищных комплексов, гостиниц, банковских зданий, объектов энергетики, тоннелей и подземных коммуникаций и др.

Специалисты компании выполняют разработку и согласование проектной документации, поставку оборудования, монтажные и пуско-наладочные работы, а также последующее сервисное техническое обслуживание.

129626, Москва, Проспект Мира, д. 102

Тел: +7 (495) 338-95-75

Факс: +7 (495) 742-61-49

anton.onika@gmail.com

www.mgpetsavtomatika.ru

Новес 1230 – агент для освящения серверов и не только...

Антон Оника. ГК Спецавтоматика

Компания «ИМАГ»



Основная деятельность компании направлена на развитие дистрибуции оборудования связи и телекоммуникаций. Специфика телекоммуникационного рынка требует от поставщика серьезной работы как до, так и после продажи оборудования. Во-первых, это успешное продвижение новых решений и технологий. Для этого нужно быть ближе к потенциальным клиентам, чтобы в условиях высокой конкуренции суметь донести и доказать преимущества собственного предложения. Во-вторых, это работа, связанная с технической поддержкой, сервисным обслуживанием оборудования, инсталляциями, а также с обучением технического персонала заказчика. Эту работу невозможно проводить из одной точки без тесного взаимодействия с региональными партнерами — системными интеграторами и дилерами. То есть без развития дистрибуции, для чего и была создана компания «ИМАГ».

info@emag.ru

www.emag.ru

«СвязьКомплект»



«СвязьКомплект» является поставщиком телекоммуникационного оборудования и высокотехнологических решений для операторов связи, Интернет-провайдеров и ИТ-структур организаций большинства отраслей экономики России. Наиболее известный проект компании – система поставки товаров по каталогу СвязьКомплект™.

Москва, Золоторожский вал. д.34 стр.6

Тел: 8 (800) 200-77-87

Факс: +7 (495) 640-09-57

info@skomplekt.com

www.skomplekt.com

Компания Fluke Networks (США) предлагает лучшие в своем классе решения, которые охватывают развертывание сетей, управление производительностью сети и устранение неполадок, а также мониторинг производительности и сетевой безопасности.

ru.flukenetworks.com
www.skomplekt.com

Безопасность корпоративной сети: как защититься от утечек информации?

1. Самые громкие утечки в российских компаниях: кто, сколько и почему потерял?
2. Анализируем способы утечки информации в проводных и беспроводных корпоративных сетях
3. Инструменты для обеспечения безопасности в проводной корпоративной сети
4. Основные компоненты надежной и безопасной корпоративной Wi-Fi сети:

- Грамотное планирование Wi-Fi сети
- Исследование зон покрытия Wi-Fi
- Поиск и устранение неисправностей
- Проверка безопасности Wi-Fi сети



Николай Бабинов,
менеджер по продуктам Fluke Networks, компания «СвязьКомплект»

PITE TECH



PITE – это высокотехнологичная, динамично развивающаяся компания, работающая в сфере производства оборудования для профилактического обслуживания стационарных батарей и систем питания, никогда не изменяющая своему принципу - удовлетворить потребности своих клиентов.

Продукция, выпускаемая компанией PITE, включает в себя весь спектр испытательного оборудования стационарных аккумуляторных батарей: тестеры внутреннего сопротивления, блоки нагрузки, системы онлайн-мониторинга, устройства заряда/разряда. Помимо вышеупомянутого оборудования, PITE выпускает анализаторы качества электроэнергии, приборы для поиска мест повреждения изоляции, измерители мощности.

Вся продукция компании строго аккредитована по международным стандартам качества ISO 9001: 2008.

www.pitetech.ru

Доверяй, но проверяй. Насколько бесперебойны ваши ИБП?

Александр Очеретяный, PITE TECH. INC.

Konftel AB



Компания Konftel (Швеция) с 1988 года занимает лидирующие позиции в области разработки и производства высококачественного оборудования аудиоконференцсвязи.

В продуктовой линейке компании представлены телефоны и аппараты для конференц-связи, позволяющие организовывать телеконференции как по проводным линиям (аналоговые и VoIP), так и при помощи беспроводных каналов связи: 3G/GSM, DECT, Bluetooth.

www.konftel.ru

2N TELEKOMUNIKACE



Чешская компания, имеющая 15-ти летний опыт производства и разработки высококачественных телекоммуникационных продуктов и технологий. Является ведущим производителем GSM шлюзов, мобильных IP-ВРХ и устройств контроля доступа как для SMB и Enterprise компаний, так и операторских решений.

www.emag.ru/2n

AddPac

AddPac

AddPac Technology (Корея) - динамично развивающаяся компания, специализирующаяся на разработке и производстве широкого спектра оборудования для построения мультисервисных сетей (NGN) с использованием технологий VoIP, V2oIP, V3oIP, Video& Multimedia over IP, IP Broadcasting.

www.addpac.su

Rohde&Schwarz

Rohde & Schwarz Topex SA

Компания Rohde&Schwarz образована в 1933 году в Германии, в г. Мюнхен. Уже почти 80 лет Rohde&Schwarz является одним из ведущих мировых лидеров на международном рынке в сфере измерительного оборудования. Компания предлагает своим клиентам непревзойденное качество и точность своей продукции. Благодаря разработкам Rohde&Schwarz, компания может удовлетворять различные сегменты рынка: беспроводной связи, вещания, электронной промышленности, аэрокосмической и оборонной промышленности, а также национальной безопасности.

www.emag.ru

Greenlee Textron



Компания Greenlee входящая в корпорацию Textron, является признанным лидером в области инструментов для монтажа кабеля и диагностического оборудования. История развития компании насчитывает более 140 лет. В настоящий момент основная деятельность компании направлена на разработку и производство профессионального инструмента для инсталляции кабельных систем и приборов для тестирования электрических сетей.

www.emag.ru

CloudBudget



CloudBudget - разработчик облачной системы бюджетирования для малого и среднего бизнеса на платформе force.com от Salesforce. Делает процесс бюджетирования удобным и исключает ошибки обычных бюджетных моделей Excel. Сертифицирован Salesforce, доступен на AppExchange

www.cloudbudget.com

Решения Salesforce - преимущества использования для бизнеса.

Станислав Платонов. CloudBudget

NEC Corporation, www.nec.com – мировой лидер в области разработки и производства систем связи, унифицированных коммуникаций и ИТ-решений. В основе безупречной технической репутации лежат ежегодные инвестиции в исследования и разработки в объеме более 2,3 млрд. долларов. Более 100 лет NEC является синонимом инноваций в электронике, сетевых коммуникациях и ИТ.

194044, г. Санкт-Петербург, Зеленков переулок, д. 7А
+7(812) 449-77-75
telecom@anw.ru
www.nec.com

ЦКТ «МАЙ»



ЦКТ «МАЙ» - крупнейший системный интегратор региона, оказывающий полный комплекс профессиональных услуг по созданию корпоративных информационных систем и их сопровождению на всем протяжении жизненного цикла. Основан в 1996 году в Нижнем Новгороде.

Богатый проектный опыт позволяет ЦКТ «МАЙ» уверенно чувствовать себя среди лидеров отрасли и с каждым годом увеличивать количество и качество предлагаемых услуг.

Эксперты компании постоянно совершенствуют свои знания и имеют действующие сертификаты ведущих мировых производителей оборудования и программного обеспечения.

За многолетнюю историю работы ЦКТ «МАЙ» реализовал проекты для предприятий финансового, нефтегазового секторов, энергетики, телекоммуникаций, промышленности, государственных организаций ПФО. Нам доверяют ГАЗ, Газпром трансгаз Нижний Новгород, Мобильные ТелеСистемы, МегаФон, Волго-Вятский банк Сбербанка России, Нижегородское казначейство, Фольксваген, Кнауф и др.

География работ ЦКТ «МАЙ» - весь Приволжский федеральный округ.

603140, Нижний Новгород, Мотальный переулок, дом 8
ДЦ «Бугров Бизнес Парк»
+7(831) 467-87-80
+7(831) 467-87-81
office@may.nnov.ru

<http://www.may.nnov.ru/>

Бином софт



Компания «Бином Софт» разрабатывает и внедряет корпоративные информационные системы.

Мы предлагаем как стандартные так и «облачные» решения для:

- Торговли и Производства;
- Бухгалтерии;
- управления Персоналом;
- CRM;
- управления Клубами и Фитнес-центрами.

Весь спектр решений – это набор модулей способных работать, как самостоятельно, так и совместно, используя единое информационное пространство.

В основе каждого нашего продукта лежит собственная платформа для разработки бизнес-приложений «КРАФТ», что позволяет в короткие сроки строить “под ключ” сложные высоконагруженные системы.

Следуя современным тенденциям, Компания выводит на рынок продукты, которые используют все преимущества современных “облачных” технологий и наряду с привычными, предлагает ряд решений, которые доступны пользователям по модели SaaS.

Основным отличием решений на платформе «КРАФТ» является их способность легко адаптироваться к процессам в компаниях с сетью филиалов и большим документооборотом.

603057, Нижний Новгород, ул. Юбилейная, д.2а

Тел.: +7(831) 437-13-57

info@binomsoft.com

www.binomsoft.ru

Мотивационная система «Пряники»

Мотивационная система «Пряники» помогает компаниям выстраивать внутренние коммуникации и создавать программы мотивации персонала при помощи игровых механик. «Пряники» могут использоваться как самостоятельное «облачное» решение, так и встраиваться в корпоративные порталы и бизнес-системы на различных платформах.

Игровые механики – это новый интересный тренд в управлении персоналом и мотивацией команды.

Доклад посвящён возможностям мотивации персонала с помощью ИТ-решений на базе различных игровых механик. Использование виртуальных наград-бейджей, внутренней валюты для благодарностей, рейтингов и списков лидеров позволяют поднять эффективность и вовлечь сотрудников в работу. В рамках доклада будут представлены основные игровые механики, а также их использование в различных ИТ-решениях.



Алексей Любка Анатолевич
Эксперт в области информационной безопасности и разработке программного обеспечения.

BUYSERVER.RU



Интернет-магазин нового формата. Мы специализируемся на продажах бывшего в употреблении серверного и сетевого оборудования известных брендов.

603086, г. Нижний Новгород, ул. Совнаркомовская, д. 2, оф. 18
+7(831) 410-38-77/78/79/80/81/82,
+7 (499) 678-80-40,
+7 (843) 524-71-75,
+7 (347) 293-53-45,
+7 (846) 205-71-03,
+7 (3412) 60-14-49,
+7 (8332) 760-699,
+7 (8352) 23-77-34
1@4103877.ru
buyserver.ru

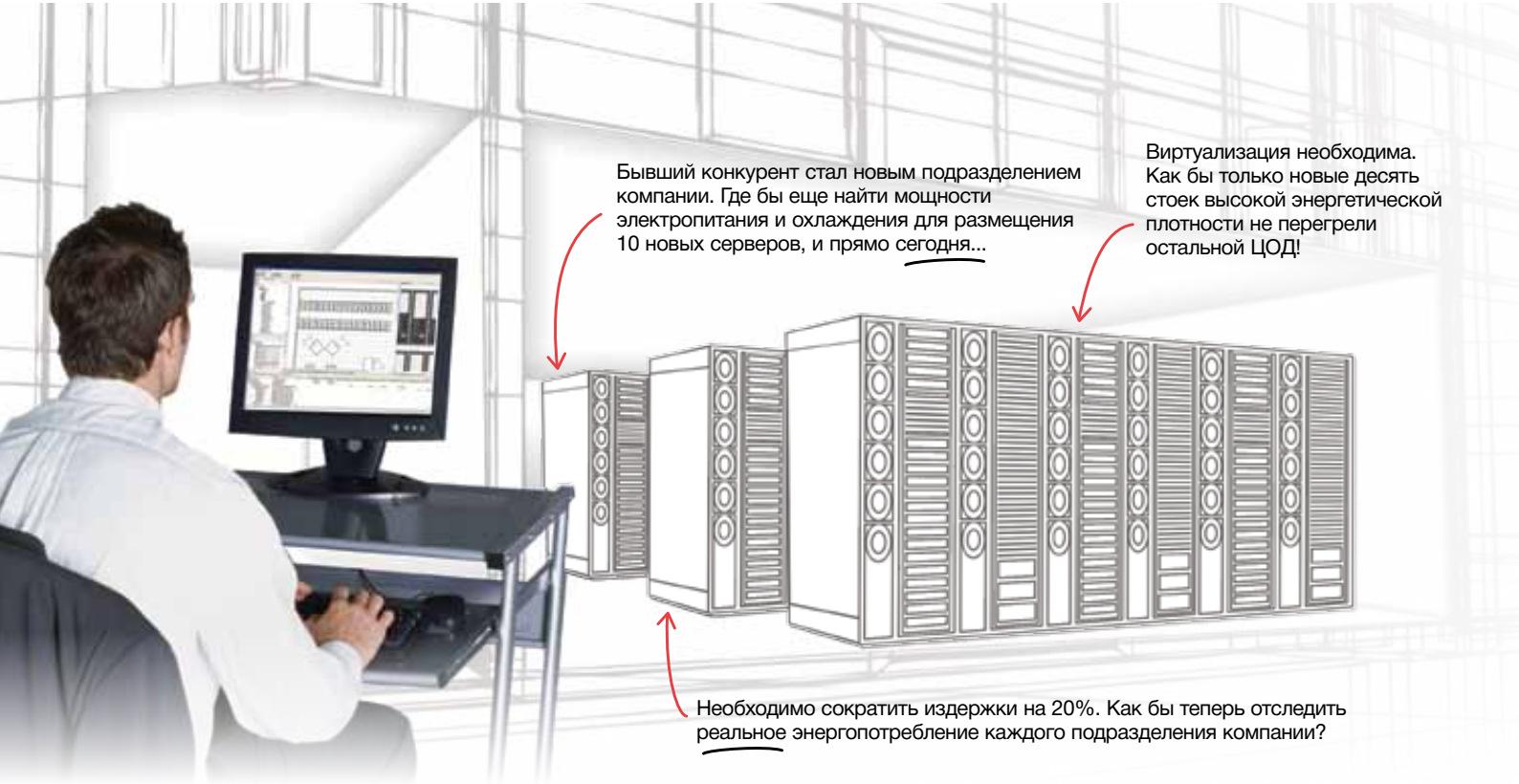
Организаторы Форума

Дни Решений ЦОД – www.dcnt.ru

Ведущий российский интернет-проект по вопросам проектирования, разработки, монтажа и эксплуатации центров обработки данных, включая ИТ и инженерную инфраструктуру: безопасность, кондиционирование, энергоснабжение, пожаротушение, сети, СКС, облачные технологии, СХД и другие. Ведущие специалисты по ЦОД со всей России и не только – постоянные и активные участники DCNT-сообщества!

Дни Решений – www.teleinfo.ru

«Дни решений» – это всероссийское образовательное турне, в рамках которого специалисты получают исчерпывающую информацию о передовых технологиях в области ИКТ и вживую знакомятся с решениями на их основе, а поставщики напрямую общаются со своими потенциальными клиентами. Много лет подряд семинары «Дни Решений» неизменно собирают полные залы во всех российских регионах!



Бывший конкурент стал новым подразделением компании. Где бы еще найти мощности электропитания и охлаждения для размещения 10 новых серверов, и прямо сегодня...

Виртуализация необходима. Как бы только новые десять стоек высокой энергетической плотности не перегрели остальную ЦОД!

Необходимо сократить издержки на 20%. Как бы теперь отследить реальное энергопотребление каждого подразделения компании?

Реконструкцию ЦОДа можно отложить!

Компоненты InfraStruxure, готовые зоны высокой энергетической плотности и открытое ПО управления доведут характеристики старого ЦОДа до современного уровня

Инженерная архитектура InfraStruxure нового поколения

Любое важное событие в жизни компании, будь то слияние/поглощение или внедрение виртуализации для снижения энергопотребления, — выдвигает дополнительные, все более высокие требования к ИТ- и инженерной инфраструктуре. Существующие системы могут оказаться не в состоянии справиться с ними. А значит, появляется работа для проверенной практикой высокопроизводительной масштабируемой инженерной инфраструктуры APC by Schneider Electric для ЦОДов. Только InfraStruxure гарантированно позволит ЦОДу адаптироваться к изменениям бизнес-требований эффективно, экономично и оперативно. Предусматриваются также простые возможности мониторинга и упреждающего управления центром обработки данных для обеспечения его бесперебойного нормального функционирования.

Центры обработки данных InfraStruxure — опора бизнеса!

Мы называем центры обработки данных, созданные на основе InfraStruxure, опорой бизнеса. Что это значит? Все очень просто. ЦОД можно назвать опорой бизнеса, когда он: находится в постоянной готовности круглые сутки без праздников и выходных; постоянно работает на наивысшем уровне характеристик; поспевает за головокружительным ростом бизнеса; на каждом этапе, от планирования до промышленной эксплуатации, выходит на все более высокие уровни эффективности использования энергии и способен развиваться в гармонии с основной деятельностью компании. Кроме того, в число преимуществ открытой архитектуры входит совместимость с ИТ-оборудованием различных производителей, обеспечивающая гибкость и адаптивность, которые необходимы для оперативного развертывания дополнительного оборудования без крупных реорганизаций. А наши комплексные услуги помогают сохранять ценность ЦОДа для бизнеса на высоком уровне на протяжении всего срока его службы.

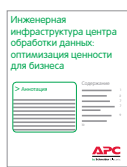
InfraStruxure

Тройное преимущество InfraStruxure

- Превосходное качество, обеспечивающее высочайший уровень готовности и рабочих характеристик.
- Оперативность адаптации инфраструктуры к изменениям требований бизнеса.
- Экономия за счет эффективного использования энергии и простоты комплексного управления.

APC by Schneider Electric — лидер в области создания модульной инженерной инфраструктуры для центров обработки данных и передовых систем охлаждения. Продукты и решения APC by Schneider Electric, в том числе модульная архитектура InfraStruxure, являются основой портфеля решений компании Schneider Electric для ЦОДов.

Business-wise, Future-driven™.



Не знаете, как подойти к оптимизации инженерной инфраструктуры ЦОДа?
Загрузите информационную статью №117!
Зайдите на сайт www.apc.com/promo и введите код **x000x**

Schneider Electric