

КАТАЛОГ МЕЖДУНАРОДНОГО ФОРУМА

ВОКРУГ ОБЛАКА БИЗНЕС и ИТ

ВОКРУГ ЦОД

ВОКРУГ IP

CIS Events Group
your new marketing wave ...

Ани Решений
единство знаний и умений

DCNT.RU



ЗОЛОТОЙ ПАРТНЕР
ФОРУМА

lenovo FOR
THOSE
WHO DO.

22 мая 2014
ВДЦ «MixMax»,
Красноярск, ул. Телевизорная, 1

ПАРТНЕРЫ ФОРУМА:



ИНФОРМАЦИОННЫЕ
ПАРТНЕРЫ ФОРУМА:



www.ciseventsgroup.com

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

ОГЛАВЛЕНИЕ

Партнеры форума.....	3
Программа форума.....	4
План выставки.....	5
Lenovo	6
Schneider Electric.....	7
HTS (Hosser Telecom Solutions).....	9
Emerson Network Power.....	10
ООО «Эксол».....	11
СвязьКомплект	12
Группа компаний «Имаг».....	12
LANMASTER.....	13
Delta Electronics.....	14
Trippe Manufacturing Company.....	14
RTCLOUD.....	15
Чипса	16
Synology Inc	16
Nordvent Luftungstechnik GmbH	17
ZAVIO.....	18
Телфин	19
ИнсталлГрупп.....	19
ГК «АйТи Бригада»	19
Организаторы.....	20

Партнеры Форума

Lenovo
ЗОЛОТОЙ ПАРТНЁР



Schneider Electric
Партнер Форума



Чипса
Партнер Конференции



Hosser Telecom Solutions
Партнер Форума



Nordvent Luftungstechnik GmbH
Партнер Конференции



Emerson Network Power
Партнер Форума



Synology Inc.
Партнер Выставки



Компания «СвязьКомплект»
Партнер Форума



InPrice Distribution
Партнер Выставки



ИМАГ
Партнер Форума



ZAVIO Inc.
Партнер Выставки



Exsol
Партнер Форума



При участии:

Lanmaster
Партнер Форума



Телфин



ИнстаЛГрупп



Дельта Электроникс
Партнер Форума



ГК «АйТи Бригада»



Tripp
Manufacturing Company
Партнер Конференции



RTCLOUD
Партнер Конференции



Программа конференции

09:30 № Регистрация, встреча с коллегами, посещение выставки, общение с партнерами, чай, кофе и плюшки

101 10:00 – 10:15 В каких «корзинах» держать «яйца» или ИТ-тренды 2014. Александр Казанцев, Независимый эксперт

102 10:20 – 10:35 Центр обработки данных в облаке. Рекламный трюк или новые возможности? Денис Астафьев, Технический директор, RTCloud

10:00
12:00 103 10:40 – 11:10 Серверы и СХД Lenovo. Впервые в России! Роман Бобров, Ведущий менеджер по продажам Серверы и СХД (Россия), LENOVO

104 11:10 – 11:25 Решения для обеспечения физической безопасности серверной и ЦОД. Станислав Заржецкий, Генеральный директор, EXSOL

105 11:30 – 12:00 Живая панельная дискуссия: Что требуется от ИТ бизнесу, и что необходимо ИТ от бизнеса?



12:00 – 13:00 Кофе-брейк и антикофе-брейк :), живое пиво, шампанское и другие напитки, посещение выставки, неформальное общение с партнерами и коллегами

106 13:00 – 13:15 Роботизированные ЦОД будущего - далеко ли до реальности? Александр Казанцев, Независимый эксперт

107 13:20 – 13:35 Передовые решения для охлаждения ЦОД на примере реализованных проектов. Филипенко Даниил Сергеевич, Менеджер проекта, Hosser Telecom Solutions

108 13:40 – 13:55 Как бизнес с экологией подружился. Николай Кушнир, Руководитель проекта, NordVent

109 14:00 – 14:05 Комплексное решение LANMASTER для серверных и ЦОД. Тимофей Барсуков, Генеральный директор, LANMASTER

13:00
15:30 110 14:10 – 14:25 Практические подходы к построению эффективной инженерной системы ЦОД. Юрий Шум, Технический специалист, Tripp Lite

111 14:30 – 14:45 Решения Schneider Electric для инженерной инфраструктуры. Андриан Ильюшкин, Руководитель направления по работе с заказчиками, Schneider Electric

112 14:50 – 15:05 Энергоэффективный ЦОД. От слов к делу. Дмитрий Гуляев, Руководитель по развитию направления ЦОД, Delta Electronics

113 15:10 – 15:25 От сложного к простому. ЦОД как конструктор. Евгений Журавлев, Технический директор, Emerson Network Power



15:30 – 16:20 Антикофе-брейк :), неформальное общение с партнерами и коллегами, живое пиво, посещение выставки

114 16:20 – 16:50 Как позиционировать компанию и отстраниться от конкурентов. Максим Кыштымский, Руководитель, Евгений Игнашов, Арт-Директор, Чипса

16:20
17:30 115 16:50 – 17:05 Кто стучится в дверь ко мне? Современные СКУД - новый ответ на старый вопрос. Сергей Трушин, Руководитель бизнес направления, ИМАГ

116 17:10 – 17:30 Живая панельная дискуссия: Социальные сети - польза или вред для бизнеса?



с 17:30

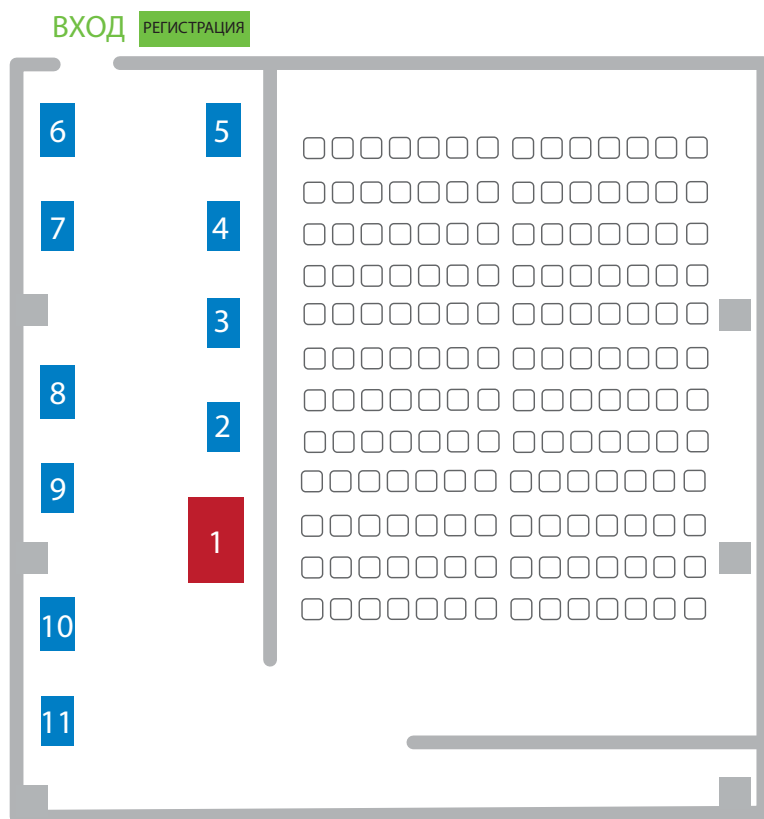
Розыгрыш ценных призов для участников конференции - уникальные книги по теме бизнеса, ценные призы от партнеров Форума. Главный приз **mini iPad**.

Неформальное общение без галстуков с партнерами и коллегами. Фуршет и живое пиво. Лучше приезжайте без машины :)

Награждаем авторов самых популярных постов в соц-сетях !



Выставка Форума



1. **LENOVO**
2. **EXSOL**
3. **Delta Electronics**
4. **Synology**
5. **HTS (Hosser Telecom Solutions)**
6. **ZAVIO Inc.**
7. **Schneider Electric**
8. **СвязьКомплект**
9. **ИМАГ**
10. **TRIPP Lite**
11. **Lanmaster**

Акции для посетителей форума

Телфин

До 30 мая 2014 года подключение облачной АТС «Телфин.Офис» **бесплатно** (без установочного платежа – **экономия 2000 рублей**).

Для покупки облачной АТС со скидкой - самостоятельно введите Промокод «**COD_KR**» при заполнении заявки на сайте www.telphin.ru.



При покупке материалов от 15000 рублей – **гарантированный индивидуальный подарок!**

Производство и комплексные поставки арматуры для СИП, ВОЛС и СКС.

Контакт: sales-nsk@install-dv.ru, (383) 255-12-00, www.install-dv.ru

Акция действительна до 1 июля 2014 г.



«Скидки за визитки»

Каждому посетителю стенда ИМАГ, оставившему свою бизнес-карточку, предоставляется специальная **скидка в размере 20% на все оборудование**, представленное на стенде компании.

Акция действует до 31 августа.



Компания «Cis Events Group» предоставляет купон на **1000 Евро** на партнерский пакет на участие в любом Гранд Форуме, которые будут проходить в 2015 г.

Купон действителен до 1 июня 2014 г.

Чтобы получить купон, **вышлите запрос** на info@ciseventsgroup.com



Спецпредложения для участников Международного Форума, в Красноярске

Купон на 1500 рублей при заказе руководства.

Купон на 4500 рублей при заказе курса обучения.

Действительно до 1 июня 2014
Цены на руководства и обучение:
dcnt.ru/?page_id=10153



Только для участников форума!

Запишитесь на курсы Cisco или Microsoft до 15 июня и **получите скидку 25%** на авторизованное обучение.

Тел.: (391) 2 850 591
academy.ru/krsk/

Lenovo (HKSE: 992) (ADR: LNVGY) – технологическая компания с капитализацией 34 млрд долларов США, крупнейший производитель персональных компьютеров в мире и лидер рынка ПК+ устройств, чья продукция представлена в более чем 160 странах. Компания, образованная в 2005 году в результате приобретения холдингом Lenovo Group подразделения по производству персональных компьютеров IBM, разрабатывает, производит и выводит на рынок надежные, высококачественные, безопасные и удобные в использовании продукты, а также оказывает профессиональные услуги заказчикам по всему миру. В продуктовой линейке Lenovo представлены легендарные персональные компьютеры для бизнеса под брендом Think, компьютеры для индивидуальных пользователей под брендом Idea, а так же рабочие станции, серверы и мобильные интернет-устройства, включая планшеты и смартфоны. Lenovo входит в список крупнейших международных компаний Fortune Global 500. Более подробную информацию можно найти на сайте компании www.lenovo.com/ru/ru

Серверы и СХД Lenovo. Впервые в России!



Lenovo производит серверы более 12-ти лет, но в России они появились лишь в конце прошлого года. Какова стратегия компании и продуктовый портфель? Что будет после завершения сделки по приобретению серверного бизнеса x86 от IBM? Ответы на эти и другие вопросы во время нашей презентации!

Бобров Роман
Ведущий менеджер по продажам департамента Серверы и СХД (Россия)
Lenovo

РУКОВОДСТВО ПО ЛИНЕЙКЕ ПРОДУКТОВ



ThinkServer

ПОЧЕМУ ПОКУПАТЕЛИ ВЫБИРАЮТ LENOVO THINKSERVER?

Знаменитое качество Think

Высококачественные компоненты ThinkServer® проходят более строгое тестирование, чем того требуют промышленные нормы. До 40% меньше отказов системы благодаря улучшенной конструкции. На 13% более прочный корпус снижает сбой материнских плат. До 30% более хорошая тепловая эффективность при меньшем потреблении электроэнергии до 30%.

Ведущие показатели производительности

ThinkServer RD630 является лидером в тестах TPC-H по обработке некластеризованных баз данных на 100 ГБ и 300 ГБ, и осуществляет на 20,4% больше операций ввода-вывода, чем конкуренты. Благодаря новейшим процессорам Intel® Xeon® сервер ThinkServer RD640 на 35% быстрее своего предшественника RD630! Соотношение цена/производительность выше на 15% при тестировании реальных баз данных.

Беспроблемная интеграция

«Настоящая открытость» означает, что ThinkServers использует лучшие компоненты от ведущих в отрасли высокотехнологичных компаний, таких как Intel, LSI, Emulex и QLogic, чтобы клиенты не испытывали сложностей с интеграцией. ThinkServer работает с существующими инструментами управления. Встроенное программное обеспечение Intel AMT 9.0 (серия TS) или ThinkServer Management Module (TMM) (серия RD) обеспечивает возможность удаленного управления.

Отмеченный наградами, ориентированный на клиентов дизайн

Дизайн, который упрощает использование, повышает надежность и эффективность. Улучшенный термодизайн и направленное охлаждение снижают мощность вентиляторов и шум. Лучшие в классе показатели акустического шума — менее 26 дБ (TS140). Повысьте экологическую безопасность с помощью эффективного использования энергии в блоках питания до 92% и повторной переработки пластика на 65%.

Lenovo предлагает полное портфолио дополнительных услуг ThinkServer Services, которое включает в себя улучшенные варианты гарантии, расширения и обслуживание на заказ. Для получения дополнительной информации о данном продукте посетите сайты: lenovo.com/thinkserver



Специализирующаяся в области управления энергетическими ресурсами и имеющая представительства более чем в 100 странах мира, компания Schneider Electric является ведущим разработчиком и поставщиком комплексных энергоэффективных решений и занимает ведущие позиции на рынках гражданского и жилищного строительства, промышленности, энергетики и инфраструктуры, а также в области создания центров обработки данных и сетей. Более 140 000 сотрудников компании, оборот которой достиг в 2012 году 24 миллиардов евро, активно работают над тем, чтобы энергия стала безопасной, надежной и эффективной.

Подробная информация – на официальном сайте компании www.schneider-electric.ru

+7(495) 777-99-90

www.schneider-electric.ru

Решения Schneider Electric для инженерной инфраструктуры



Андриан Ильюшкин
Руководитель направления по работе с заказчиками
Schneider Electric

HTS – Инновационные решения в области кондиционирования IT и Телеком объектов

HTS (Hosser Telecom Solutions) – один из ведущих дистрибьюторов прецизионных систем кондиционирования для IT и Телеком объектов на рынке РФ. Более 20 лет HTS специализируется на поставке инновационных решений с учетом обеспечения энергоэффективности и снижения операционных расходов для ЦОД и Телеком объектов. HTS является авторизованным поставщиком оборудования прецизионного кондиционирования компании STULZ (Германия) на территории РФ.

Санкт-Петербург, 199178, 18-ая линия, В.О., д. 29, лит. 3

Москва, 127106, Нововладыкинский проезд, д.8, строение 5

+7(812) 363-11-93, +7(495) 661-75-74, +7(812) 363-11-94, +7(495) 661-75-74

spb@h-ts.ru, msk@h-ts.ru

www.h-ts.ru



Передовые решения для охлаждения ЦОД на примере реализованных проектов

В докладе будут освещены лучшие решения по охлаждению дата-центров и серверных в проектах HTS, реализованные на базе оборудования прецизионного кондиционирования Stulz.

Филипенко Даниил Сергеевич
Менеджер проекта
HTS

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>

От сложного к простому. ЦОД как конструктор.



Журавлев Евгений,
Технический Директор
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, таких как: огня, воды, газов, пыли, электромагнитного излучения, падающих обломков, взрыва, несанкционированного доступа, вандализма.

123007, г. Москва, Хорошевское шоссе 32А

+7(495) 228-98-32

+7(495) 228-98-32

info@exsol.com.ru

www.exsol.com.ru

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ СЕРВЕРНОЙ И 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

Станислав Заржецкий
генеральный директор
EXSOL

«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

«ГК ИМАГ»



«Группа компаний ИМАГ» представляет собой хорошо выстроенную технологическую цепочку, каждый из элементов которой осуществляет операции на своем участке ответственности: дистрибуция, системная интеграция, экспресс-поставка по каталогу, обучение и консалтинг.

«Группа компаний ИМАГ» объединяет целый ряд коммерческих и некоммерческих проектов в сфере телекоммуникаций:

«ИМАГ», www.emag.ru, дистрибуция высокотехнологичных решений в области мультисервисных (голос, аудио, видео, данные) телекоммуникаций.

info@emag.ru

www.emag.ru



Кто стучится в дверь ко мне? Современные СКУД - новый ответ на старый вопрос

Сергей Трушин

руководитель бизнес-направления

ИМАГ

Компания LANMASTER является российским производителем пассивного сетевого оборудования для СКС, ЦОД, ВОЛС и сетей ШПД:

- медные витопарные и волоконно-оптические кабели;
- 19» телекоммуникационные шкафы и стойки;
- структурированная кабельная система LANMASTER;
- пассивные сетевые компоненты;
- элементы розеток в формате Mosaic;
- системы распределения электропитания и оборудование PoE;
- волоконно-оптическое оборудование FTTH и PON;
- кроссовое оборудование для систем связи;
- проволочные лотки и пластиковые кабельные каналы;
- монтажные инструменты и тестирующее оборудование

Продукция выпускается под собственными торговыми марками LANMASTER и TWT. Также возможны поставки оборудования под торговыми марками Заказчика. Продукция LANMASTER имеет Российские и международные сертификаты, и обеспечивается гарантийной поддержкой на срок до 25 лет.

Продажи оборудования осуществляются через широкую сеть партнеров и дистрибуторов в России и странах СНГ. Компания LANMASTER проводит обучение и сертификацию монтажников, installаторов и проектировщиков СКС.

Россия, 115201, г. Москва, 2-й Котляковский переулок д. 1, корп. 4 офис 402

+7(499) 940-40-08

+7(499) 940-40-08

ap@lanmaster.ru

www.lanmaster.ru и www.twt.ru

Комплексное решение LANMASTER для серверных и ЦОД.

Широкий ассортимент продукции LANMASTER позволяет комплексно подходить к решению задач по построению телекоммуникационной инфраструктуры помещений различного уровня сложности – от небольших серверных до центров обработки данных (ЦОД). В докладе будет представлена новая линейка продукция компании – проволочные лотки.

Тимофей Барсуков
Генеральный директор
LANMASTER

Дельта Электроникс — крупнейшей международный концерн, разрабатывающий широчайший спектр интеллектуальных решений в области силовой электроники. За 40 лет устойчивого роста компания достигла ведущих позиций в сегментах производства систем питания постоянного и переменного тока для дата центров, телекома, производственных объектов.

www.delta-ps.ru

Энергоэффективный ЦОД. От слов к делу.



Гуляев Дмитрий Александрович
Руководитель по развитию направления ЦОД
Delta Electronics

Trippe Manufacturing Company



Американская компания Trippe Manufacturing Company (США) выпускает продукцию под маркой Tripp Lite и имеет более чем 90-летний опыт в разработке и создании систем защиты электропитания. Штаб-квартира компании находится в Чикаго, США, штат Иллинойс. Более 80 стран присутствия, лидирующие места на рынке (второе место в США, первое и второе в Канаде и Мексике, первые места в странах Латинской Америки) широчайшая сеть представительств, сервисных центров и складов. Компания первой разработала инвертор, первой разработала ИБП для защиты ПК IBM и продолжает занимать лидирующие позиции на рынке систем электропитания. Tripp Lite имеет в наличии постоянно пополняемые запасы готовой продукции высочайшего качества, более 1000 наименований, включая системы бесперебойного питания, сетевые фильтры, инверторы, KVM переключатели, кабели и сетевое оборудование, панели распределения питания, программное обеспечение для управления электропитанием по сети.

107045, Россия, г. Москва, ул. Трубная, д.12
+7 (495) 799-56-07
yury_shum@tripplite.com
www.tripplite.com

Практические подходы к построению эффективной инженерной системы ЦОД

Юрий Шум
технический специалист
Tripp Lite

RTCLOUD— проект компании РТКомм, обеспечивающий доступ к мощнейшим вычислительным ресурсам, сервисам и программному обеспечению сети современных центров обработки данных на всей территории России. Основная идея проекта — создание облачной платформы, на базе которой компании различного масштаба смогли бы построить (на условиях их аренды IaaS) или зарезервировать существующую ИТ инфраструктуру любой сложности, повысить эффективность и обеспечить непрерывность бизнеса.

Мы понимаем как важно, чтобы ИТ инфраструктура была максимально приближена к заказчику и стремимся создать географически распределенную платформу с присутствием не только в столице но и в регионах Российской Федерации.

Качество предоставляемых услуг является нашим приоритетом, поэтому мы используем решения мировых лидеров в своих отраслях.

Компания РТКомм создана в феврале 2000 года. С 2008 года входит в группу компаний «Ростелеком» и является одной из ведущих компаний на российском рынке телекоммуникаций. РТКОММ оказывает услуги операторам связи, государственным и корпоративным заказчикам. Компания РТКОММ является национальным оператором и предоставляет своим клиентам комплекс высокотехнологичных решений. Эти решения призваны повысить эффективность бизнеса, упростить сетевую инфраструктуру клиента, обеспечить возможность масштабирования бизнеса, оптимизировать расходы на телекоммуникационные и ИТ-услуги.

Осознавая свою значимую роль в формировании российского рынка информационных технологий, РТКОММ внимательно следит за тенденциями развития мировой ИТ-индустрии и всегда готов предложить клиентам актуальные решения, позволяющие повысить эффективность ведения бизнеса.

www.rtccloud.ru

ЦЕНТР ОБРАБОТКИ ДАННЫХ В ОБЛАКЕ. РЕКЛАМНЫЙ ТРЮК ИЛИ НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ?

Строительство ЦОДа или даже серверной комнаты – сложный и дорогостоящий проект. А сколько стоит эксплуатация? Надо ли строить? Есть ли альтернатива?

Центр Обработки Данных в облаке – альтернативный подход к созданию комплексной ИТ-инфраструктуры. Облачный ЦОД RTCloud – позволит построить (на условиях аренды IaaS) или зарезервировать существующую ИТ инфраструктуру любой сложности, повысить эффективность и обеспечить непрерывность бизнеса.

Денис Астафьев
технический директор
RTCloud

Студия графического дизайна «Чипса»



Мы, небольшая красноярская студия графического дизайна. Небольшая потому что не видим смысла увеличивать штат более 10 человек. Графического дизайна, потому что мы делаем только дизайн, а программирование отдаём нашим партнёрам.

+7 (391) 280-12-67
art@chipsa.ru

<http://chipsa.ru/>



КАК ПОЗИЦИОНИРОВАТЬ КОМПАНИЮ И ОТСТРАНИТЬСЯ ОТ КОНКУРЕНТОВ

Мы расскажем банальные вещи, не банальным языком, с применением красивых речевых оборотов и примеров из жизни.

Максим Кыштымский
руководитель
Чипса

Synology Inc.



Synology Inc.-тайваньская компания, использующая преимущества передовых технологий для разработки и производства надежных, современных и доступных решений по системам хранения данных. Широкий модельный ряд позволяет пользователям оптимально подобрать устройство и создать конфигурацию, предназначенную для решения поставленных задач. Функциональность NAS –серверов Synology не зависит от модели и каждый из них может быть использован как: система хранения данных; «персональное облако», с глобальным доступом; профессиональный видеорегистратор, с функциями записи, мониторинг; как сервер IP –телефонии, обновляемая ОС DSM поддерживает устройство актуальным на протяжении 5-ти лет с дальнейшим расширением его функциональности. В ОС DSM 5.0 появилась возможность построения горизонтально масштабируемого кластера объемом до 1ПБ. С января 2013 года для пользователей оборудования Synology запущена и активно работает программа техническо-сервисной поддержки SupportExpress (<http://support.synology.su>).

111024, Москва, Перовский пр-д., д.2, стр.2
+7(499) 704-45-15
+7(499) 704-45-15
info@synology.su

www.synology.su / www.synology.com

Nordvent Luftungstechnik GmbH



Nordvent Luftungstechnik GmbH – это европейская компания, работающая на рынке кондиционирования и холодоснабжения, использующая в своем производстве максимально эффективные технологии. Оборудование, разработанное специалистами Nordvent создано для идеального поддержания требуемых стандартов и рабочих условий для центров обработки данных, чистых технологических помещений, лабораторий и многих других высокотехнологичных объектов.

В настоящий момент существует ряд дистрибьюторов, готовых поставить любое оборудование, производимое Nordvent. А также Российское представительство, офис которого расположен в Москве, осуществляющее проектное консультирование и консультации по подбору и использованию климатических систем Nordvent.

Ключевым компонентом стратегии Nordvent является устойчивое развитие и совершенствование своего производства, приведение его качества к самым строгим параметрам, задаваемым современными стандартами, существующими на рынке производства климатической техники.

117218, г. Москва, ул. Кржижановского д. 14, к. 3
+7 (495) 645-84-11
+7 (495) 645-84-12
<http://nordvent.com>



Как бизнес с экологией подружился.

- Инновации нужны, этим живёт наше любопытство и общий прогресс.
- Иногда в ущерб полезности и надежности все новое требует бета-тестеров.
- Есть что-то лучшее, чем то, к чему привыкли...
- Мы предлагаем вам своё решение этого сложного вопроса.

Кушнир Николай Николаевич
Руководитель проекта
NordVent

ZAVIO

ZAVIO



Тайваньская компания ZAVIO -- специализированный профессиональный разработчик и производитель IP-камер и оборудования для систем видеонаблюдения. ZAVIO была основана в 2006 году и за время своего существования заслужила репутацию производителя качественных, но доступных продуктов. Продукция ZAVIO отличается современными характеристиками, надежной конструкцией и легкой интегрируемостью в инфраструктуру проектов. Камеры ZAVIO имеют высокое качество изображения и сочетают в себе широкие сетевые возможности и богатые функции встроенного ПО. Компания ZAVIO производит большой ассортимент продуктов и решений для реализации задач IP-видеонаблюдения дома, в офисе, на транспорте и промышленных предприятиях. Накопленный опыт разработок, а также стремление к постоянному совершенствованию помогают компании расширять модельный ряд и предлагать своим клиентам передовые, конкурентоспособные решения.

115088, г. Москва, Ул. Угрешская д. 2 стр. 102

+7 (495)99331045

+7 (495)99331045

www.zavio.com.ru

Телфин

Телфин

Телфин - лидер рынка облачных телекоммуникаций, основана в 2003 году. Сегодня Телфин предоставляет выгодную телефонную связь и городские номера более 40 городов России и более 30 стран мира, предлагая возможность телефонизации любого бизнеса всего за один день, в том числе посредством комплексного решения — АТС «Телфин.Офис».

www.telphin.ru

ИнсталлГрупп



ИнсталлГрупп - специализируется на производстве и обеспечении комплексных решений для строительства и ремонта сетей электроснабжения (СИП), структурированных кабельных сетей (СКС) и волоконно-оптических линий связи (ВОЛС). Сотрудничество с «ИнсталлГрупп» - это гарантия качества и взаимной выгоды.

www.install-dv.ru

ГК «АйТи Бригада»



ГК «АйТи Бригада» - представляет полный портфель ИТ-услуг:

- Аутсорсинг ИТ
- Авторизованный учебный центр
- проектирование и строительство любой ИТ- инфраструктуры
- проектирование и монтаж СКС
- поставка компьютерной и офисной техники, ПО
- аудит лицензий
- IP-телефония

www.it-brigada.ru

Организаторы Форума

CISEVENTSGROUP - www.ciseventsgroup.com

CIS Events Group – специализирующееся на рынке ИТ и телекоммуникаций современное маркетинговое агентство полного цикла, организатор успешных и популярных на территории СНГ мероприятий (форумов, выставок, конференций, семинаров и пр.):

- **Вокруг Кабеля** – все, что касается современных кабельных систем связи
- **Вокруг IP** – все, что связано с корпоративными коммуникациями на базе IP
- **Вокруг ЦОД** – все, что касается центров обработки данных
- **Вокруг Облака** – все, что связано с облачными технологиями и сервисами
- **Дни Решений** – региональные инфокоммуникационные семинары
- **Бизнес и информационные технологии:** все темы, связанные с использованием современных информационных технологий в бизнесе
- и пр.

DCNT.RU – 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!