

Пресс-релиз

Ирина Филипчук,
координатор проектов
тел.: +7 499 707 14 90, доб. 437
filipchuk@ciseventsgroup.com



Итоги Grand-2015 в Казани: комплексные решения в тренде

Международный Гранд Форум «Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP» в Казани собрал ведущих ИКТ-профессионалов региона

26 ноября в комплексе «Казанская Ривьера» (Казань, Россия) прошел Международный Гранд Форум «Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP» ([Grand-2015](#)). Это уникальное многоформатное мероприятие каждый год собирает под своей крышей сотни ведущих отечественных и зарубежных специалистов в области ИКТ.

Гранд Форум представляет собой **идеальную площадку для коммуникаций**, объединяющую наиболее инициативных представителей отечественного ИКТ-рынка. Стоит отметить, что в этом году в мероприятии приняли участие **263 ИКТ-профессионала!**



В Международном Форуме Grand-2015 в Казани принял участие 263 ИКТ-профессионала

На Гранд Форуме прозвучало много интереснейших [выступлений](#) от ведущих экспертов отрасли. Параллельно проходила [выставка](#) современного оборудования. Посетители общались, дискутировали, активно задавали вопросы как коллегам по цеху, так и докладчикам, экспонентам, представителям поставщиков и производителей. Программа конференции была разработана так, чтобы посетители Форума имели возможность увидеть интересные стенды и имели время для общения с партнерами.

Конференция стартовала с презентации «*Построение Мезосферы над вашим облаком или операционная система уровня дата-центра*», в ходе которой [Степан Пушкарев](#) (**Provectus**) ознакомил присутствующих с возможностями Apache Mesos, менеджера кластеров, упрощающего запуск приложений на масштабируемом кластере серверов.

В докладе «*Теплый ЦОД*» [Олег Сорокин](#) (**ICL-КПО ВС**) рассказал, как повысить энергоэффективность ЦОД и сократить затраты на электроэнергию. Также выступающий поделился секретами поддержки влажности воздуха для корректной работы оборудования

в ЦОД без использования увлажнителя и рассказал о выгодах от использования кондиционеров в ЦОД, работающих на так называемой «теплой воде».

В докладе «Почему падают ЦОДы» [Юрий Челпанов](#) (**Schneider Electric**) отметил, что большинство ошибок выявляются в процессе аварий или в результате расследования. Выступающий привел примеры аварий в дата-центрах крупных отечественных и зарубежных компаний, а также рассказал каким образом их можно было избежать.



На мероприятии звучали уникальные и содержательные доклады от ведущих экспертов отрасли высоких технологий

[Александр Рябов](#) (**Ай Климат**) в докладе «Современная система охлаждения ЦОД. Опыт реализации на объекте ЦИКТ РБ в г. Уфа» рассказал об особенностях проектирования и внедрения системы охлаждения в Центре Информационно-Коммуникационных Технологий Республики Башкортостан.



В выставочной части мероприятия свои решения представляли производители и поставщики со всего мира

Доклад [Александра Никитина](#) (**Группа Легран**) называлась «Комплексные решения для ЦОД от Legrand» и была посвящена детальному представлению широкого спектра решений компании Legrand, поставляемых на российский рынок. Отдельно спикер обратил внимание на преимущества решений с блочно-модульной архитектурой в трехфазной системе.

В своей презентации «Решение DCIM от Emerson Network Power» [Юрий Осипов](#) (**Emerson Network Power**) представил комплексное решение для управления инфраструктурой дата-центра. Это программно-аппаратный комплекс, включающий в себя ПО для мониторинга,

управления, настройки и планирования (DSView, Rack Power Manager, Data Center Planner), а также такое оборудование как сервер управления, управляемые PDU, датчики, IP-KVM-коммутаторы, консольные серверы и пр.



Huawei – Золотой партнер Международного Гранд Форума «Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP» в Казани

В докладе «Инфраструктура ЦОД как основа комплексного решения от одного производителя» [Алексей Конхин \(Huawei\)](#) рассказал об опыте компании Huawei в области ЦОД, ознакомил с полным спектром надежных и масштабируемых решений для дата-центров, включающих в себя системы электроснабжения, охлаждения и мониторинга, а также различные конструктивы. Кроме того, докладчик рассказал о модульных и контейнерных ЦОДах, а также рассмотрел несколько реализованных проектов.



Все доклады превращались в интерактивный живой диалог между выступающим и аудиторией

Выступая с презентацией «Зачем Вам гибридное облако Microsoft?», [Алексей Солодовников \(Microsoft\)](#) рассказал о преимуществах использования гибридных облаков. Спикер отметил, что данное решение является удобной и доступной платформой управления ИТ и данными, которая охватывает традиционную ИТ-среду и облако.

В докладе «Оптимальный ЦОД. На что следует обратить внимание при проектировании и строительстве своего собственного ЦОД» [Жан Ратомский \(RackRay\)](#) на примере ряда проектов рассказал и показал, что высокоэффективный ЦОД – это вполне достижимая цель и за вполне разумные деньги. Выступающий поделился опытом участия в уникальных проектах, привел практические примеры использования тех или иных технологий, показал финансово технические показатели некоторых вариантов ЦОД.

© Информационно-маркетинговое агентство [CIS Events Group](#),
Международный Форум «Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP», Казань, 2015
www.kazan-2015.ciseventsgroup.com

[Николай Музанов \(Tripp Lite\)](#) прочитал презентацию «*Tripp Lite для ЦОД – экономичные и качественные инфраструктурные решения!*», в которой рассказал о спектре решений по охлаждению и обеспечению гарантированного электропитания, предлагаемых компанией, с помощью которых можно реализовать системы разного масштаба. Также докладчик отметил, что Tripp Lite силами своих специалистов бесплатно разрабатывает индивидуальные решения по требованиям заказчиков.



Посетители Форума активно интересовались оборудованием и решениями, представленными в выставочной части Grand-2015

Выступление [Тимофея Барсукова \(LANMASTER\)](#) «*Использование решений LANMASTER в российских ЦОДах*» было посвящено продуктам и системам, позволяющим упростить эксплуатацию дата-центров и серверных. В состав оборудования, предлагаемого компанией, входят волоконно-оптические и слаботочные кабели, кабель-каналы, проволочные лотки, телекоммуникационные шкафы и стойки.



Дискуссии не прекращались как в перерывах между выступлениями, так и во время неформальной части Форума

Доклад [Антон Редкорев \(Kingston Technology\)](#) назывался «*Правильный выбор и использование оперативной памяти и SSD накопителей*». Спикер сделал обзор различных типов модулей оперативной памяти, предназначенной для использования в серверах, а также детально остановился на преимуществах и специфике использования каждого из них. Кроме того, Алексей рассказал о линейке SSD-накопителей серии Enterprise.

В презентации «*Оптимальная концепция компактного Дата-Центра*» [Александр Кюн \(Rittal\)](#) подробно описал варианты исполнения и компонентный состав готовых комплексных решений для центров обработки данных, включающих в себя такие элементы, как ИТ-стойки, ИБП, PDU, а также системы охлаждения, мониторинга и пожаротушения.



Посетители отметили не только высокую информативность докладов, но и отличную подачу

[Игорь Калинин \(Colan\)](#) в своем докладе «*Эволюция решений АТЕН удаленного доступа к Автоматизированному Рабочему Месту (АРМ)*» рассказал об основных этапах развития KVM-переключателей, а также ознакомил посетителей Форума с широким спектром решений и оборудования компании АТЕН.

Презентация [Ильназа Хузяхметова \(STACK 24\)](#) «*Облако STACK 24 как способ экономить в кризис*» была посвящена представлению широкого спектра облачных сервисов компании, позволяющих существенно экономить на построении и содержании ИТ-инфраструктуры.



Форум – лучшая площадка для установления выгодных контактов и накопления знаний. Вот почему большинство участников Grand-2015 (согласно опросу) хотят посетить и следующий Форум

Выступление [Станислава Заржецкого \(EXSOL\)](#) называлось «*Решения по обеспечению физической безопасности – как неотъемлемая часть при создании ЦОД*». Спикер представил различные варианты МПФЗ (модульные помещения физической защиты), а также произвел их краткий сравнительный анализ с разбором недостатков и преимуществ. Кроме того, были озвучены рекомендации по использованию различных решений при создании ЦОД и приведены примеры уже реализованных проектов.

Выступая с докладом «*Две головных боли ИТ-директора большой компании*», [Денис Герасименко](#) (БАРС Групп) отметил, что, как правило, основными статьями расходов ИТ-департамента сегодня являются платежи в Microsoft, а также расходы на аренду серверов или лицензии на ПО для виртуализации. Переход на свободное программное обеспечение позволяет экономить существенные суммы.

В презентации «*Практический кейс: модернизация серверной с небольшими капитальными затратами – повышение PUE и сокращение операционных затрат*» [Дмитрий Мацкевич](#) (DCNT.RU) рассказал об эффективной модернизации серверного помещения дата-центра компании Google. Так, в рассмотренном кейсе путем незначительного усовершенствования системы охлаждения удалось снизить коэффициент энергоэффективности ЦОД (PUE) с 2,4 до 1,5. При этом, разовые затраты составили всего 25 тыс. долларов, а экономия по электроэнергии достигла 67 тыс. долларов в год.



Как и всегда, в этом году на Форуме царила дружественная и непринужденная атмосфера

Доклад [Алексея Фёдорова](#) (Startpack) назывался «*Слепое пятно SaaS*» и был посвящен классификации и описанию преимуществ различных SaaS-сервисов. Выступающий привел примеры SaaS-услуг, многие из которых можно не требуют никакой специальной подготовки.

[Николай Бабинов](#) (СвязьКомплект) в презентации «*Облака под контролем. Как эффективно оценить производительность облачных технологий*» рассказал о возможностях решения TruView Live, которое помогает ИТ-специалистам приступить к мониторингу облачных служб всего за несколько минут. Система TruView Live может работать независимо или в сочетании с существующим портфелем решений для анализа производительности сети и приложений компании Fluke Networks.

Также была проведена [живая дискуссия](#) «*Работа в офисе или работа удаленно – плюсы и минусы, что лучше для компании?*». Участники Grand-2015 активно дискутировали, делились мнениями, высказывали свою точку зрения по поводу спорных ситуаций, возникающих во время рабочих процессов.

Помимо докладов участники Форума имели возможность посетить [выставку](#), на которой свои продукты и решения продемонстрировали 15 партнеров: **Huawei, Эксол, Rittal, Kingston Technology Company, Inc, КОЛАН, C3 Solutions, Legrand, ICL-КПО ВС, Schneider Electric, RackRay, Trippe Manufacturing Company, СвязьКомплект, STACK 24, LANMASTER, Microsoft.**

После завершения основной программы среди посетителей Форума был проведен розыгрыш ценных призов от партнеров Grand-2015. В качестве главного приза разыгрывалась экшн-камера **GoPro HERO4!** В конце мероприятия всех слушателей ждал фуршет, живое пиво и [неформальное общение](#) с коллегами и партнерами.

Наиболее объективную оценку Форуму дают его участники, **которые с благодарностью отзываются о прошедшем Grand-2015:**

Участие в Международном Гранд Форуме «Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP» доставило мне большое удовлетворение. Отличная организация, интересные и полезные сообщения и доклады, качественная социальная программа. Много полезного для профессиональной деятельности. Много новых полезных контактов. Убедительная выставка. Благодарность всем организаторам Форума!!!! Удачи Вам в Вашей деятельности и здоровья!

Алексей Трофимов, ведущий инженер, ОАО Татэлектромонтаж



В этот день было роздано множество призов и подарков. Среди них – экшн-камера GoPro HERO4

Для меня форум был полезный и в тему, которой я занимаюсь сейчас.

Рамиль Тукмеев, руководитель направления СКС, ООО «Центр»

Большое спасибо за очень интересное и продуктивное мероприятие, собирающее такую большую аудиторию! Много интересного и полезного!

Татьяна Волченко, Заместитель директора, Центр обучение эндохирургии

Прочитать комментарии, а также оставить свой можно [здесь](#).

Золотым партнером Grand-2015 в Казани выступила компания [Huawei](#), что позволило организатору мероприятия (компании CIS Events Group) провести Форум успешно и на высоком уровне.

[Партнерами](#) Форума стали известные компании и бренды: [LANMASTER](#), [Rittal](#), [Kingston Technology Company, Inc](#), [Legrand](#), [Trippe Manufacturing Company](#), [КОЛАН](#), [ATEN](#), [Эксол](#), [ICL-КПО ВС](#), [Schneider Electric](#), [RACKRAY](#), [STACK 24](#), [СвязьКомплект](#). В статусе Партнера выставки принимала участие компания [C3 Solutions](#). В качестве Партнеров конференции Grand-2015 поддержали такие компании: [Microsoft](#), [Группа компаний «Ай-Климат»](#), [Proectus](#), [Emerson Network Power](#), [Startpack](#), [Барс Груп](#).

Информационные партнеры Форума: [PC Week/RE](#), [Global CIO](#), [CNews](#), [Expromap](#), [«Дни Решений»](#), [DCNT.RU](#), [JSON TV](#), [ICT-Online.ru](#), [INFOX.ru](#), [@ASTERA](#), [Айти-событие.рф](#), [PC](#)

© Информационно-маркетинговое агентство [CIS Events Group](#),

Международный Форум «Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP», Казань, 2015

www.kazan-2015.ciseventsgroup.com

[Magazine](#), [Торгово-промышленная палата Республики Татарстан](#), [Telecomblog.ru](#), [Бестселлеры IT-рынка](#), [Intelligent Enterprise/RE](#), [Mera Обзор](#), [HOTWORK.RU](#), [VentureVolga.com](#), [Карьерист.py](#), [2do2go](#), [Expozilla](#).

Организатором Международного Гранд Форума «**Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP**» выступило информационно-маркетинговое агентство [CIS Events Group](#). Агентство CIS Events Group специализируется на рынке ИТ и телекоммуникаций, и помимо данного форума является организатором 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; [Бизнес и ИТ](#) – все о практическом применении ИТ в бизнес-процессах; [Вокруг Данных](#) – все о хранении, управлении и анализе данных; [ПРОмобильность](#) – все, что касается концепции мобильного предприятия; [Академия WLAN](#) – все о беспроводных технологиях и их применении в бизнесе; [Академия FTТх](#) – все о современных волоконно-оптических сетях; [Современная инженерная инфраструктура](#) – все об инфраструктуре ЦОД и офисов; [Вокруг Автоматизации](#) – все об автоматизации производственных и бизнес-процессов; [Вокруг КЦ](#) – все о построении и модернизации контакт-центров.

P. S. Официальный фотоотчет с Grand-2015 доступен по следующей [ссылке](#). Презентации докладчиков можно загрузить по следующей [ссылке](#). Каталог доступен по следующей [ссылке](#).

P. P. S. [Подпишитесь](#) на новостную рассылку Форума, чтобы быть в курсе всего, что касается семинаров, конференций и Форумов, организуемых CIS Events Group. С перечнем ближайших интересных мероприятий CIS Events Group в Вашем регионе можно ознакомиться по следующей [ссылке](#).

Присоединяйтесь к нам в социальных сетях и профессиональных сообществах:

- войдите в группу Форума в [LinkedIn](#), объединяющую лучших профессионалов ИКТ-рынка России и других стран;
- станьте подписчиком Форума в [Twitter](#) – и будьте в курсе любых событий, касающихся мероприятия;
- посетите страницу Форума в [Facebook](#), чтобы читать новости мероприятия в привычном для Вас формате;
- войдите в круг общения на [Google+](#) – и Вы сможете легко контролировать все информационные потоки вокруг мероприятия;
- присоединитесь к группе Форума в [ВКонтакте](#), чтобы напрямую общаться с Вашими коллегами «по цеху»;
- подпишитесь на видеоканал Форума в [YouTube](#), где Вы сможете оставлять свои комментарии и отмечать ролики, которые Вам понравились;
- смотрите и комментируйте фотоисторию Форума во [Flickr](#) – находите там фотографии себя, своих коллег, докладчиков, оборудования и пр.

Мы еще раз благодарим Вас за участие и желаем успехов в Вашей профессиональной деятельности!

