

Итоги Grand-2015 в Санкт-Петербурге: новые пути развития бизнеса

Международный Гранд Форум «Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP» в Санкт-Петербурге прошел с небывалым аншлагом

8 апреля в отеле «Holiday Inn Московские ворота» (Санкт-Петербург, Россия) прошел Международный Гранд Форум «**Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP**», или [Grand-2015](#). Это уникальное многоформатное мероприятие каждый год собирает под своей крышей сотни ведущих отечественных и зарубежных специалистов в области ИКТ.

На сегодняшний день Форум представляет собой **идеальную площадку для бизнес-коммуникаций**, объединяющую наиболее инициативных представителей отечественного ИКТ-рынка. Стоит отметить, что в этом году в мероприятии приняли участие **576 ИКТ-профессионалов!**



576 ИКТ-профессионала стали участниками Международного Гранд Форума «Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP» в Санкт-Петербурге

На Форуме прозвучало множество интереснейших [выступлений](#) от настоящих 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.

Конференция «Вокруг ЦОД» стартовала с презентации «*Практический кейс: модернизация дата-центра с небольшими капитальными затратами – повышение PUE и сокращение операционных затрат*», в ходе которой [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.

[Андрей Ивашов](#) (**Schneider Electric**) в докладе «ТСО. Узнать правду» отметил, что, как показывает статистика кроме CAPEX-ов и OPEX-ов многих владельцев ИТ-инфраструктуры ждали и ждут незапланированные расходы вне зависимости от того, какой уровень надежности они выбрали для себя. Выступающий рассказал об основных факторах, влияющих на совокупную стоимость владения. Кроме того, Андрей ознакомил участников Форума с инструментами DCIM, которые позволяют более точно оценить ТСО инфраструктуры и заранее планировать соответствующие бюджеты.



На Grand-2015 звучали уникальные и содержательные доклады от ведущих экспертов отрасли высоких технологий

Выступая с презентацией «Серверное и сетевое оборудование ETegro. Для ЦОД и не только», [Андрей Состин](#) (**ETegro Technologies**) ознакомил посетителей Форума с широким ассортиментом оборудования и решений разного уровня: от серверов начального уровня для небольших компаний до решений виртуализации и частных облаков для среднего бизнеса и построения крупных облаков, SDN-сетей на открытых технологиях для операторов услуг.



Посетители Гранд Форума активно общались и искали оптимальные варианты решения конкретных задач

В докладе «Технологии физической безопасности ЦОД. Система видеонаблюдения», [Павел Куриленко](#) (**Samsung Techwin**) отметил, что в настоящее время во всем мире возрос интерес к вопросам построения эффективных центров обработки данных. А сами ЦОДы, являясь точкой консолидации и обработки больших объемов данных, в первую

очередь нуждаются в надежной защите от несанкционированного доступа и физической сохранности оборудования.

Презентация [Игоря Сыроева \(Intel\)](#) называлась «*Технологии Intel для центров обработки данных*» и была посвящена детальному представлению широкого спектра решений компании Intel, поставляемых на российский рынок. Докладчик рассказал о преимуществах нового поколения процессоров Intel Xeon, а также ознакомил с пакетом решений для управления энергопотреблением ЦОД Intel Datacenter Manager, который обеспечивает точное управление и мониторинг электропитания и температуры в режиме реального времени.



Лейтмотивом большинства выступлений в секции «Бизнес и ИТ. Вокруг Облака. Вокруг IP» была экономическая эффективность облачных сервисов и ИТ-инструментов для бизнеса

В своем докладе «*Модернизация комплекса хранения данных ОАО «Силловые машины»*» [Сергей Дмитриев \(ОАО «Силловые Машины»\)](#) поделился опытом перевода комплекса хранения данных в его компании на однородную архитектуру. В ходе выступления спикер затронул примененные архитектурные составляющие, включая виртуализацию и средства резервного копирования, рассказал о возможных подводных камнях, ознакомил с плюсами и минусами получившегося решения, а также раскрыл планы по дальнейшему развитию данной архитектуры.



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

Презентация [Станислава Заржецкого \(EXSOL\)](#) называлась «*Решения по обеспечению физической безопасности – как неотъемлемая часть при создании ЦОД*». Спикер

© Информационно-маркетинговое агентство [CIS Events Group](#),
Международный Гранд Форум «Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP», Санкт Петербург, 2015,
www.sankt-peterburg-grand-forum-2015.ciseventsgroup.com

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.



Schneider Electric – Золотой партнер Международного Гранд Форума «Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP» в Санкт-Петербурге

В докладе «ЦОД корпоративного сегмента с точки зрения Банка» [Ярослав Шелин](#) (Банк «Санкт-Петербург») отметил, что для современной бизнес-среды критически важным является упрощение ИТ-инфраструктуры и управления. Также выступающий рассказал об основных проблемах роста и масштабируемости и поделился опытом модернизации ИТ-инфраструктуры в своей организации.



На секции «Вокруг ЦОД» звучали доклады, посвященные вопросам проектирования, построения и эксплуатации дата-центров

[Даниил Филипенко](#) (Hosser Telecom Solutions) в презентации «Передовые решения для охлаждения ЦОД на примере реализованных проектов» детально ознакомил участников Форума с лучшими решениями по охлаждению дата-центров и серверных в проектах HTS, которые были реализованы на базе оборудования прецизионного кондиционирования Stulz.

[Алексей Волков](#) (Tripp Lite) выступил с докладом «ЦОД как средство инвестиций» и рассказал о спектре решений, 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.

Выступление [Василия Новикова](#) (Трейд Групп) «Российское оборудование и российские технологии – достойные альтернативы западной инфраструктуре» было посвящено широкому спектру оборудования, выпускаемому российским производителем. Компания «ТЕРМОКУЛ» производит следующие виды оборудования: установки охлаждения жидкости (чиллеры), установки насосные (гидромодули), компрессорно-конденсаторные блоки (ККБ), теплообменное оборудование, прецизионные кондиционеры, установки для кондиционирования воздуха, автоматика и устройства управления.



Настоящие гуру ИКТ-отрасли постоянно разжигали интерес аудитории Форума, так что внимание слушателей не ослабевало до самого конца мероприятия

Выступая с презентацией «Delta InfraSuite – инфраструктурные решения для ЦОД» [Дмитрий Гуляев](#) (Delta Electronics) отметил, что по мере увеличения объема данных ИТ-менеджеров все больше волнуют затраты на электроэнергию, охлаждение и аренду. При этом, по данным исследований Gartner и Forrester, оплата электроэнергии, затрачиваемой на охлаждение, составляет почти половину эксплуатационных затрат ЦОД. Докладчик ознакомил посетителей форума с интеллектуальными решениями для центров обработки данных, которые позволяют снизить энергопотребление.



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

Доклад «Обеспечение высокой эффективности каналов связи в ЦОД», который прочитал [Игорь Панов](#) (СвязьКомплект), был посвящен описанию широкого ассортимента приборов,

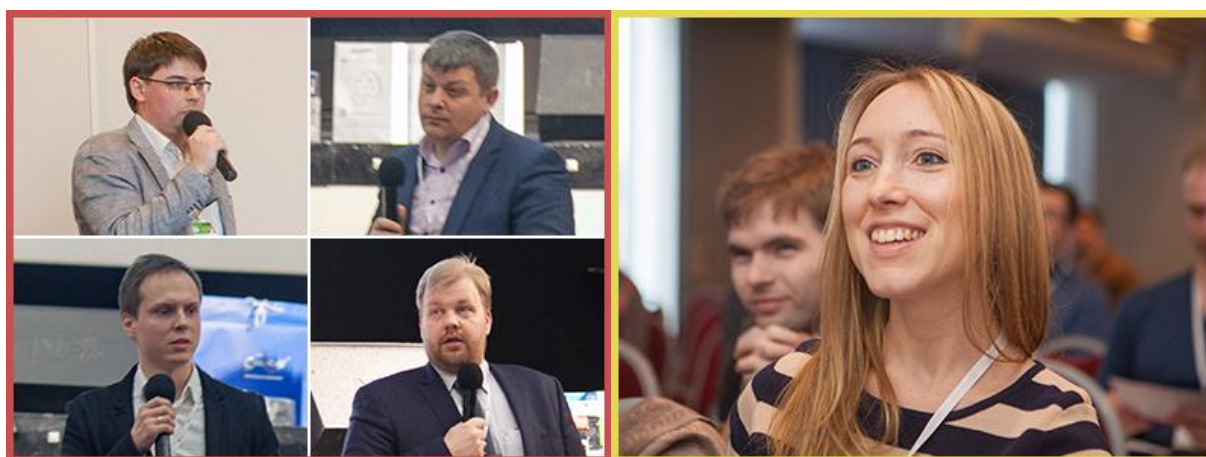
предназначенных для мониторинга, тестирования, анализа состояния и выявления неисправностей различных каналов связи в дата-центрах.

В презентации «Модульные ЦОД. От теории к практике» [Евгений Журавлев \(Emerson Network Power\)](#) на примере завершеного проекта детально описал все нюансы разработки, строительства и ввода в эксплуатацию контейнерного ЦОДа в России. Каждое контейнерное решение компании Emerson Network Power разрабатывается под конкретную задачу, что, по словам спикера, позволяет учитывать все нюансы. Евгений также поделился с аудиторией тем опытом, который был получен в ходе реализации данного проекта, например, он сообщил, что систему пожаротушения лучше ставить российскую, чтобы при сдаче-приемке не возникло проблем с инспектором.



Все доклады превращались в интерактивный живой диалог между выступающим и аудиторией

[Алексей Малафеев \(ТГК-1\)](#) в докладе «Частный ЦОД: надежность или бесперебойность?» поделился успешным опытом построения двух дата-центров на расстоянии 60 км друг от друга, но при этом работающих как один ЦОД.



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

В докладе «Организация процесса разработки, проектирования и эксплуатации ЦОД» [Михаил Золотарев \(Дата-центр SDN\)](#) на примере собственного дата-центра рассказал о нюансах проектирования, внедрения и эксплуатации различных инженерных систем ЦОД.

Презентация [Сергея Галеева \(AddReality\)](#) «Сокращение расходов на POS рекламу, источники дополнительного дохода, автоматизация обслуживания клиентов банков,

ритейла и HoReCa» была посвящена детальному описанию универсальной платформы AddReality, которая предназначена для организации интерактивных мультимедийных проектов в местах обслуживания.



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

[Михаил Кечин](#) (REES46) в докладе «Рекомендательная система REES46 для производителей товаров» представил технологии персональных рекомендаций REES46, которые позволяют прогнозировать поведение людей и увеличивать продажи на 25% в автоматическом режиме.

Конференция «Бизнес и ИТ. Вокруг Облака. Вокруг IP» стартовала с презентации «Методы удержания: как найти «кнопку ВКЛ.» у ИТ-шника и всегда ли надо ее искать», в ходе которой [Александр Орлов](#) (Стратоплан) рассказал о том, какие практические инструменты могут помочь менеджменту обеспечить стабильную работоспособность технического персонала с одной стороны и обеспечить обещанные заказчикам результаты с другой.



Проблематика, поднятая спикерами, вызвала оживленные дискуссии

[Евгений Малиновский](#) (Дата-центр SDN) в докладе «Философия кризиса или за что уволят ИТ-директора?» отметил, что в условиях кризиса и жесткой экономии ИТ-бюджета как никогда ранее востребованными могут оказаться облачные технологии.

В презентации «Callbox – облачная телефония и контакт центр. Снижение расходов и повышение эффективности на 300%» [Антон Тумаков](#) (Power Business Communications)

отметил, что облачные SaaS-сервисы для хостинг-провайдеров и телеком-операторов позволяют на 300% повысить эффективность контакт-центра и в 2-3 раза снизить затраты на телефонию и обслуживание. В подтверждение своих слов докладчик привел примеры нескольких реализованных крупных проектов.

Выступая с докладом «Руководство по выбору ЦОД для бизнеса в реалиях 2015 года. Работа над ошибками» [Станислав Спирков](#) (Lattelecom) отметил, что сегодня, как никогда ранее, особенно остро стоит вопрос высокой надежности дата-центров ведь, например, только количество DDoS-атак ежегодно растет на 87%. Докладчик подчеркнул, что с 2013 года ЦОДы его компании имеют сертификацию Uptime Institute уровня TIER III, а недавно получили сертификат PCI DSS 2-го уровня.



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

В ходе презентации «Промышленные e-Commerce проекты: подходы к реализации, проблемы и решения» [Рауф Алиев](#) и [Виктор Романовский](#) (TeamIdea) ознакомили посетителей Форума с основными e-Commerce-платформами и дали рекомендации по их выбору. Кроме того, более детально была описана платформа для e-commerce SAP hybris.

В докладе «Аутсорсинг технической поддержки» [Александр Соловьев](#) (МИРАН) на собственном примере рассказал, как с минимальными затратами и сохранением качества работы превратить дневную техническую поддержку в круглосуточную, а также как перевести техническую поддержку на аутсорсинг.

В ходе выступления «Evernote: От записной книжки к виртуальному офису» [Родион Насакин](#) (Evernote) отметил, что быстрый рост бизнеса ставит новые задачи для владельцев компании: как правильно управлять расширяющимся кругом сотрудников, каким образом сохранить легкость взаимодействия между сотрудниками, присущую малым организациям, и как оптимизировать работу с неизменно растущим объемом необходимой для работы информацией? Сервис Evernote, по убеждению спикера, может помочь безболезненному масштабированию бизнеса без огромных финансовых и временных затрат.

[Яна Мельвиль](#) (Институт Коучинга) в докладе «Вертикальное развитие лидеров. В фокусе внимания корпоративный кейс - от «Эксперта» к «Стратегу»» рассказала о том, что поможет руководителям, успешно решать свои задачи в трудных условиях, а также ознакомила с основными семью стадиями развития лидеров.

В презентации «7 лучших инструментов для решения бизнес-задач от бизнес-консультанта» [Рамиль Кинзябулатов](#) (бизнес и IT консультант) отметил, что использование современных технологий – это важная составляющая успеха, но в слепой погоне за нововведениями теряется главное, а именно удобство использования и интеграции сервисов. Также докладчик дал практические советы по решению различного типа задач, обеспечения удобства и эффективности работы.

[Сухраб Муминов](#) (ШИК-Франчайзинг) в докладе «Стратегии успеха в кризис: Интеллектуальная собственность в IT-бизнесе» отметил, что IT-компании в СНГ теряют до 80% возможных доходов. Исправить ситуацию может профессиональная разработка лицензионной политики и эффективной стратегии монетизации.



Многие выставочные стенды Форума в буквальном смысле осаждались заинтригованными посетителями

В своей презентации «Дополненная реальность, новые решения для бизнеса» [Илья Коргузалов](#) (Pilgrim XXI) рассказал о мобильном приложении, которое позволяет реконструировать на планшете или смартфоне облик старинных построек с помощью технологии дополненной реальности.

Выступление [Александр Калошин](#) (Last.Backend) называлось «Инновации в настройках серверов. Минимизация рисков и ресурсов» и было посвящено сервису, в котором можно мышкой сконструировать себе бекенд, настроить его и запустить в жизнь.

Выступая с докладом «Облачная платформа Esvi для индустрии гостеприимства», [Сергей Дудин](#) (Esvi) рассказал о Hotel Manager Assistant Esvi – это система автоматизации гостиницы нового поколения, которая является инструментом контроля, повышения продаж, прогнозирования результатов деятельности. Система допускает работу в режиме SaaS и установку на сервере клиента.

[Федор Ежов](#) и [Николай Красько](#) (SPB TV) в презентации «OTT TV: Как создать успешный технологический бизнес в медиа-среде» рассказали о достижениях компании, а также поделились секретами оптимизации затрат и повышения эффективности.

В своем докладе «Настроения и вызовы рынка труда IT: что происходит сегодня и какие стратегии помогут стать сильнее завтра?» [Ирина Матвеева](#) (независимый бизнес-консультант) рассказала о том, какие тренды наблюдаются на рынке труда IT. «Кризис – это всегда вызовы и новые возможности», – заявила докладчица. Ирина вспомнила уроки и лучшие практики кризисов прошлых лет и рассказала, как они используются сейчас, а

также поведала, на чем сегодня держат фокус лидеры рынка, думающие о завтрашнем дне.

Помимо докладов участники Форума имели возможность посетить [выставку](#), на которой свои продукты и решения продемонстрировали 15 партнеров, настоящих технологических лидеров отрасли: **Schneider Electric, HTS (Hosser Telecom Solutions), EXSOL, ETegro Technologies, Lattelecom, Компания КОМПЛИТ, СвязьКомплект, Спектр РС и Дельта электроникс, Samsung Techwin, Комплекс SDN, MyAsterisk, Intel, Adaptec by PMC, Trippe Manufacturing Company.**

После завершения основной программы среди посетителей Форума был проведен розыгрыш ценных призов от партнеров Grand-2015. В качестве главного приза выступала экшн-камера **GoPro Hero 4!** В конце мероприятия всех слушателей ждал фуршет, живое общение с коллегами и настоящая пивная вечеринка.



В этот день было роздано множество призов и подарков. Среди них – экшн-камера GoPro Hero 4

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

Быков Алексей Сергеевич, ООО "Ланит-НОРД", заместитель директора филиала:
Профессионализм организаторов подтверждается с каждым мероприятием. Также растет актуальность докладов. Данная конференция одно из самых эффективных, целевых мероприятий.

Соркин Григорий Моисеевич, ИПФ Криотерм, ведущий специалист:
Приятно видеть и слышать, что для большинства участников кризис - это не повод впасть в панику, а возможность собраться с новыми силами и стремиться к повышению эффективности деятельности.

Костиков Александр Евгеньевич, ООО "АДАНТ-ТЕЛЕКОМ", исполнительный директор:
Профессиональный подход к подготовке и проведению мероприятия. Много полезной информации. Живое общение с коллегами по цеху. Хорошее место. Спасибо.

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

CIS Events Group, организатор Форума, выражает особую благодарность компании [Schneider Electric](#), принявшей участие в Форуме в качестве **Золотого Партнера**.

Партнерами Форума стали известные компании и бренды: [Samsung Techwin](#), [Корпорация Intel](#), [HTS \(Hosser Telecom Solutions\)](#), [Trippe Manufacturing Company](#), [Комплекс SDN в Санкт-Петербурге](#), [Эксол](#), [Lattelecom](#), [Дельта Электроникс](#), [ETegro Technologies](#), [Спектр РС](#), [СвязьКомплект](#), [Power Business Communications](#), [Школа менеджеров Стратоплан](#). В статусе Партнеров выставки принимали участие следующие компании: [КОМПЛИТ](#), [НР](#), [Adaptec by PMC](#).

В качестве Партнеров конференции Grand-2015 поддержали такие компании: [Миран](#), [ТРЕЙД ГРУПП ГК «ТЕРМОКУЛ»](#), [Evernote](#), [Emerson Network Power](#), [Институт Коучинга](#), [TeamIdea](#), [Piligrim XXI](#), [REES46](#), [Эделинк](#), [AddReality](#).

Информационные партнеры Форума: [PC Week/RE](#), [Global CIO](#), [Exromar](#), [«Дни Решений»](#), [DCNT.RU](#), [JSON TV](#), [ICT-Online.ru](#), [IT-World](#), [IT-Weekly](#), [AllCio](#), [Компания МИС-информ](#), [INFOX.ru](#), [@ASTERA](#), [Айти-событие.рф](#), [VentureVolga.com](#), [Учебный центр Академия АйТи](#), [Intelligent Enterprise/RE](#), [PC Magazine](#), [12NEWS](#), [AppTractor.ru](#), [FineFinance.ru](#), [SaaS.ru](#), [SPB TV](#), [Avtoritet.Net](#), [Telecomblog.ru](#), [ЦНТИ Прорепсс](#), [spbIT.ru](#).



Форум запомнится не только контентной частью, но и великолепной шоу-программой

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 Облака](#) – все что, связано с облачными технологиями; [Вокруг ЦОД](#) – все, что касается центров обработки данных; [Бизнес и информационные технологии](#) – 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 FTTx](#) – все о современных волоконно-оптических сетях; [Современная инженерная инфраструктура](#) – все об инфраструктуре ЦОД и офисов.

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

© Информационно-маркетинговое агентство [CIS Events Group](#),
Международный Гранд Форум «Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP», Санкт Петербург, 2015,
www.sankt-peterburg-grand-forum-2015.ciseventsgroup.com

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 Украины 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!

 **Events Group**
your new marketing wave ...