

Пресс-релиз  
**Ирина Филипчук**,  
координатор проектов  
тел.: +38 044 503 08 44  
моб.: +380 66 7173176  
[filipchuk@ciseventsgroup.com](mailto:filipchuk@ciseventsgroup.com)



## Итоги Grand-2014 в Алматы: приближая будущее

**Международный Гранд Форум «Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP. Вокруг WLAN. Бизнес и ИТ» в Алматы прошел с небывалым аншлагом**

19 июня в отеле «Достык» (Алматы, Казахстан) прошел Международный Гранд Форум «Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP. Вокруг WLAN. Бизнес и ИТ», или [Grand-2014](#). Это уникальное многоформатное мероприятие каждый год собирает под своей крышей сотни ведущих отечественных и зарубежных специалистов в области ИКТ. Стоит отметить, что в Казахстане данный Форум прошел впервые и вызвал огромный интерес у множества местных представителей отрасли высоких технологий.



*316 ИКТ-специалистов и директоров стали участниками Международного Гранд Форума «Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP. Вокруг WLAN. Бизнес и ИТ» в Алматы*

На сегодняшний день Форум представляет собой **идеальную площадку для бизнес-коммуникаций**, объединяющую наиболее инициативных представителей ИКТ-рынка Украины, России, Казахстана и других стран СНГ. Стоит отметить, что в этом году в алматынском Grand-2014 приняли участие **316 ИКТ-специалистов и директоров!**

На Форуме прозвучало множество интереснейших [докладов](#) 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 доклада «Проблемы и ошибки в серверных и в ЦОД, влияющие на ИТ» в котором [Дмитрий Мацкевич \(DCNT.RU\)](#) отметил важность комплексного подхода к проектированию ИТ-инфраструктуры и необходимости детальной проработки технического задания.

В презентации «Современная инфраструктура передачи данных в офисе и ЦОД» [Алексей Кириллов \(CommScope\)](#) рассказал о тенденциях развития современных кабельных систем. Например, в офисной инфраструктуре идет переход от локальной СКС к интеллектуальному зданию. Вторая половина выступления была посвящена решениям CommScope для дата-центров. Особое внимание спикер уделил продукту SYSTIMAX imVision, который дает возможность интеллектуального управления кабельной инфраструктурой в реальном времени.



*На Grand-2014 звучали уникальные и содержательные доклады от ведущих экспертов отрасли высоких технологий*

Доклад [Тимофея Барсукова \(LANMASTER\)](#) назывался «Комплексное решение от LANMASTER для серверных и ЦОД» и был посвящен описанию продуктов и систем, позволяющих упростить эксплуатацию дата-центров различного «калибра». В числе прочих были рассмотрены кабель-каналы для оптического кабеля, проволочные лотки, телекоммуникационные шкафы и стойки.



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

[Степан Плужник \(Delcon Tech\)](#) выступил с презентацией «Uniflair by Schneider Electric», которая была посвящена представлению продуктов и решений компании Uniflair, входящей в состав корпорации Schneider Electric. В частности, портфолио Uniflair включает в себя прецизионные фреоновые кондиционеры, прецизионные кондиционеры на чиллерной воде, чиллеры, решения для серверных с высокой плотностью мощности, модульный фальшпол и пр.



Доклад [Алексея Волкова \(Tripp Lite\)](#) «Трипп Лайт – надежные решения, новые перспективы» был посвящен описанию решений компании по обеспечению надежного бесперебойного электропитания для различных вариантов использования – начиная от отдельных шкафов и админотделов и заканчивая серверными помещениями и центрами обработки данных.



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

В презентации «Будущее сейчас или как бизнес с экологией подружился» [Егор Карзанов \(Nordvent\)](#) представил новую линейку оборудования компании Nordvent, при создании которой использовались инновационные разработки и технологии. В частности, было рассказано о серии Mirage (косвенное адиабатическое охлаждение), в которой применяются роторные и гибридные кондиционеры. Докладчик отметил, что в этих решениях конструкторы использовали самые проверенные технологии, которые востребованы в данный момент, за счет чего сохраняется баланс цены и качества.



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

[Александра Эрлих \(Cabero\)](#) выступила с докладом «Энергоэффективное охлаждение с CABERO», в котором рассказала о решениях компании на примерах уже реализованных проектов. В частности, были рассмотрены такие проекты как ЦОД Академии Бундесвера в Штраусберге, офисный комплекс Tower 185, ЦОД МГУ, ЦОД Политехнического университета Санкт-Петербурга и др.

Презентация [Бориса Московкина](#) (ОО «Genesis Engineering Project management Corporation») называлась «Новому формату ЦОД-ов – новый формат инжиниринга» и была посвящена описанию подходов компании к созданию комплексных автоматизированных систем управления.



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

Доклад **Касымхана Каппарова** (КФ «Фонд развития ИКТ») «Основные направления развития Big Data в Республике Казахстан» открывал секцию «**Бизнес и ИТ. Вокруг облака. Вокруг IP**». В своем выступлении спикер рассказал об основных преимуществах грамотного использования Больших Данных, которые позволяют существенно изменить бизнес. Правильное применение аналитики данных позволит повысить эффективность операционной деятельности на 59%, увеличить продажи на 54%, снизить ИТ-расходы на 50% и пр. Кроме того, около 70% компаний возвращают инвестиции в Big Data за первый год эксплуатации.



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

[Мария Павлова](#) и [Сергей Василевич](#) (оба **SoftLine**) выступили с докладом «*Софтлайн - современные программы аренды виртуальной инфраструктуры от ведущих вендоров*», в котором рассказали об общих тенденциях и предпосылках развития рынка аренды ПО. Кроме того, спикеры ознакомили участников Гранд Форума с условиями использования программ аренды от SoftLine, которые позволяют сервис-провайдерам оказывать услуги хостинга 3-им лицам на базе арендного ПО.



В своей презентации «*IP-видеонаблюдение: как создать систему, которая полностью оправдывает свою стоимость?*» [Марина Иевлева](#) (**Axis Communications**) рассказала о преимуществах и недостатках, а также основных сферах применения тех или иных типов камер видеонаблюдения. По словам докладчицы, путь к превосходному изображению зависит от успешного преодоления шести шагов: определение задачи, анализ сцены, выбор камеры, установка камеры, конфигурация камеры и калибровка экрана.



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

[Михаил Чичварин](#) (**Mobotix AG**) в докладе «*IP видеонаблюдение высокого разрешения MOBOTIX*» продолжил тему, открытую предыдущей выступающей, и более детально рассказал об основных моделях применения камер высокого разрешения.



*Посетители Форума активно интересовались оборудованием, представленным в выставочной части Grand-2014*

[Санжар Алтаев](#) (**ARTA**) прочитал посетителям Grand-2014 презентацию «*Организация работ мобильных сотрудников при помощи облачных решений*». Доклад был посвящен решению ARTA SYNERGY – это управленческая платформа, которая позволяет выстроить полный цикл управления организацией от постановки целей, планирования, контроля исполнения до сбора и оценки результатов. Система обеспечивает охват цепочки создания ценности, за счет интенсивного обмена рабочей информацией между подразделениями, сотрудниками и внешними контрагентами в едином программном продукте.

В своем докладе «*Практика выбора облачного сервиса на примере решения конкретной бизнес-задачи*» [Дмитрий Мацкевич](#) (**DCNT.RU**) акцентировал внимание присутствующих на

проблемах того или иного вида группового ИТ-взаимодействия сотрудников. Спикер дал полезные рекомендации относительно того на что, в первую очередь, следует обращать внимание при выборе облачного сервиса.



*Все доклады превращались в интерактивный живой диалог между выступающим и аудиторией*

Презентация [Вячеслава Примина](#) (**Наши Айтишники**) называлась «*Как быть всегда на работе или «жизнь в облаках»*» и была посвящена современным облачным технологиям, позволяющим быстро и эффективно разворачивать новые стартапы, открывать новые филиалы и быть всегда в курсе событий в любой точке, где есть подключение к Глобальной сети.



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

В своем выступлении «*Как обеспечить отличную работу приложений в ЦОД?»* [Игорь Панов](#) (**СвязьКомплект**) рассказал о проблемах эффективного мониторинга и контроля различных служб и приложений в ЦОД. Более детально докладчик остановился на описании инструмента TruView, который представляет собой средство объединенного мониторинга, поиска и устранения неисправностей производительности приложений и сети.

Доклад [Сергея Панфилова](#) (**ИМАГ**) назывался «*От офисного стола до спортивного комплекса: используйте все возможности вашей корпоративной сети*» и был посвящен ознакомлению с широчайшей продуктовой линейкой компании. В числе прочих были представлены: IP-телефоны, IP-АТС, VoIP и GSM-шлюзы, гарнитуры для различных задач, системы управления доступом, Wi-Fi точки доступа и контроллеры, конференц-телефоны, конгресс-системы, системы видеоконференций, решения для мультимедийных инсталляций и многое другое.



**Секция «Вокруг WLAN»** стартовала с презентации «*Wi-Fi: вчера, сегодня и завтра. Камо грядеши?»*», в которой [Богдан Вакулук](#) (**CIS Events Group**) рассказал историю развития беспроводных сетей и рассмотрел современное состояние Wi-Fi, а также пути развития этой технологии в будущем. По словам спикера, очень перспективным видится направление работы исследовательской группы HEW (High Efficiency WLAN). Основные усилия сфокусированы на усовершенствовании работы Wi-Fi в традиционных диапазонах (2,4 и 5 ГГц) и формировании требований к новому стандарту, который придет на смену 802.11ac. В число главных задач этой группы входит повышение эффективности использования спектра и пропускной способности на единицу площади, а также повышение производительности в условиях реальных инсталляций (помехи, интерференции, большая нагрузка на точки).



*Проблематика, поднятая спикерами, вызвала оживленные дискуссии*

В своем докладе «*Новые возможности широкополосных сетей CAMBIUM NETWORKS PTP & PMP(CANOPY)*» [Константин Миронов](#) (**Сага Инк**) рассказал о преимуществах использования 4-го поколения (4G) устройств точка-многоточка от Cambium Networks. Так, в частности, в них существенно увеличена общая емкость системы, при этом пропускная способность может достигать до 1 Гбит/с на одну вышку, а любое соотношение пропускной способности «к абонентам»/«от абонентов» варьируется в пределах от 15% до 85%. Кроме того, OFDM MIMO обеспечивает возможность работы при ограниченной прямой видимости.

Выступая с презентацией «*Как заработать на беспроводных технологиях?»* [Александр Соколов](#) (**независимый эксперт**) поделился с присутствующими секретами успешного коммерческого продвижения услуг по предоставлению беспроводной связи.

[Виталий Коростылев](#) (**Cambium Networks**) выступил с докладом под названием «*Широкополосные беспроводные сети на оборудовании CAMBIUM NETWORKS: IPTV, HD-видео даже в труднодоступных местах*», в котором были рассмотрены продукты для каналов «точка-точка». Кроме того, выступающий более подробно рассказал о технологиях, позволяющих достичь высоких скоростей передачи данных на большие расстояния даже при отсутствии прямой видимости.

В презентации «*Мониторинг и безопасность беспроводных сетей: история одного киберхулиганства*» [Николай Бабинов](#) (**СвязьКомплект**) рассказал об основных угрозах беспроводным сетям. Кроме того, спикер ознакомил участников конференции с некоторыми инструментами, предназначенными для мониторинга и защиты WLAN. Эти средства позволяют получить полную картину того, как выглядит Wi-Fi-сеть и узнать, не подключились ли к ней несанкционированные пользователи. Также, Николай рассказал

детективную историю о том, как с помощью решений Fluke Networks он изловил нарушителей сетевой границы одной компании.

В своем докладе «WiFi Bus - начало эпохи большого интернета» [Алексей Бендзь \(Beeline\)](#) рассказал, как в рамках социальной активности и улучшения сервиса в городском общественном транспорте, «Beeline Казахстан» первый запустил республиканский проект «Wi-Fi Bus» по оборудованию транспорта бесплатным Wi-Fi-интернетом. Проект уже осуществлен в 6 городах страны, а до конца года планируется покрыть еще 9 городов Казахстана. Кроме того, «Beeline Казахстан» планирует оборудовать бесплатным Wi-Fi-интернетом такие объекты, как аэропорты, вокзалы, автовокзалы, ЦОНЫ, поликлиники, ВУЗы, ТРЦ и пр.



*Форум – лучшая площадка для установления выгодных контактов и накопления знаний. Вот почему большинство участников Grand-2014 (согласно опросу) хотят посетить и следующий Форум*

В перерыве между докладами было проведено три [панельные дискуссии](#): «Что требуется бизнесу от ИТ и что необходимо ИТ от бизнеса?», «Социальные сети - польза или вред для бизнеса?» и «Публичные сети Wi-Fi. Развитие в Алматы и в Казахстане». Участники Grand-2014 активно дискутировали, делились мнениями, высказывали свою точку зрения по поводу спорных ситуаций, возникающих во время рабочих процессов.

Помимо докладов посетители Форума имели возможность посетить [выставку](#), на которой свои продукты и решения продемонстрировали 14 партнеров: **Genesis Engineering Project management Corporation, Tripp Lite, Anixter, LANMASTER, Arta Consulting, CABERO Wärmetauscher Osteuropa GmbH, Компания ИМАГ, СвязьКомплект, Axis и Abris Distribution Kazakhstan, Saga inc, StarSat и Mobotix, Western Digital, NordVent, Schneider Electric.**

После завершения основной программы среди посетителей Гранд Форума был проведен розыгрыш ценных призов от партнеров Grand-2014. В качестве главного приза выступал **iPad mini**. В конце мероприятия всех слушателей ждал фуршет и живое общение с коллегами.

Наиболее объективную оценку Форуму дают его участники, **которые с благодарностью отзываются о прошедшем Grand-2014:**

**Радченко Максим Юрьевич**, исполнительный директор, **ТОО "Интернет-компания PS"**: *Бывал на разных IT-мероприятиях в Алматы и всегда на них собиралась непонятная аудитория. Смирился, думал, что ну просто нету у нас такого количества профессиональных IT-специалистов. Поэтому всё проходит так скучно, без вопросов*



дискуссий и интересных докладов. Ошибался! Видимо многое зависит от того, кто собирает. Не знаю, как организаторам это удалось, но впервые в Алматы прошёл IT-форум, на котором удалось собрать IT-аудиторию не из блогеров, smt-щиков и Joomla-кодеров. Было очень интересно, очень живо, обсуждения, вопросы, дискуссии. Всё было на высшем уровне! Большое спасибо организаторам!

**Карсонов Игорь Юрьевич**, менеджер по продукции, **Марвел Казахстан**:  
Мне очень понравилось мероприятие. Вынес для себя очень много полезного и интересного. Буду рад посетить данное мероприятие в следующем году.

**Баженов Станислав Геннадьевич**, главный специалист ДИТиБА, **АО "Волковгеология"**:  
День добрый. Говорить можно много, но я постараюсь сказать в краткости. Мероприятие было организовано на высшем уровне, было рассказано много чего интересного и нового. Побольше таких мероприятий. P.S. в трех словах : Интересно - Весело - Не скучно.

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



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

Партнерами Форума стали известные компании и бренды: [Axis Communications](#), [CABERO Wärmetauscher Osteuropa GmbH](#), [Schneider Electric](#), [Commscope](#), [СвязьКомплект](#), [ИМАГ](#), [ARTA](#), [LANMASTER](#), [Trippe Manufacturing Company](#), [Anixter](#), [Cara Инк](#), [Cambium Networks](#), [Genesis Engineering Project management Corporation](#), [Nordvent Luftungstechnik GmbH](#), [DelconTech](#). В статусе Партнеров выставки принимали участие следующие компании: [StarSat](#), [Abris Distribution Kazakhstan](#), [Western Digital](#), [НиТЛ-А](#). В качестве Партнеров конференции Grand-2014 поддержали такие компании: [Beeline Казахстан](#), [MOBOTIX AG](#), [Ваши айтишники](#), [Softline](#), [Корпоративный фонд «Фонд развития ИКТ»](#).

Информационные партнеры Форума: [PROFIT.kz](#), [Global CIO](#), [CNews](#), [Expomap](#), [«Дни Решений»](#), [DCNT.RU](#), [«А-КОМ Академия»](#), [JSON TV](#), [ICT-Online.ru](#), [IT-World](#), [IT-Weekly](#), [AllCio](#), [Компания МИС-информ](#), [Международная Академия информатизации \(МАИИ\)](#), [ПРОЕКТАНТ](#), [Интерактивный информационно-аналитический ресурс](#), [Headline.kz](#).

Организатором Международного Гранд Форума **«Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP. Вокруг WLAN. Бизнес и ИТ»** 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; [Академия WLAN](#) – все о беспроводных технологиях и их применении в бизнесе; [Академия FTTx](#) – все о современных волоконно-оптических сетях.



*В этот день было роздано множество призов и подарков. Среди них – планшет iPad mini*

**P. S.** Официальный фотоотчет с Grand-2014 доступен по следующей [ссылке](#). Презентации докладчиков Гранд Форума можно загрузить по следующей [ссылке](#). Каталог Международного Гранд Форума «Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP. Вокруг WLAN. Бизнес и ИТ» в Алматы 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.

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!

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

© Информационно-маркетинговое агентство [CIS Events Group](#),  
Международный Форум «Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IP. Вокруг WLAN. Бизнес и ИТ», Алматы, 2014,  
[www.almaty-grand-forum-2014.ciseventsgroup.com](http://www.almaty-grand-forum-2014.ciseventsgroup.com)