

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

Итоги ВIT-2016 в Алматы: конвергенция бизнеса и ИТ

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

23 июня в конференц-центре отеля «Достык» (Алматы, Казахстан) прошел Международный Гранд Форум «Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг КЦ. Вокруг Облака. Вокруг IoT. Вокруг IP» ([ВIT-2016](#)). Это уникальное многоформатное мероприятие каждый год собирает сотни ведущих отечественных и зарубежных специалистов в области ИКТ, а также директоров и руководителей предприятий. В Алматы Форум проходит третий год подряд.

Форум представляет собой **удобную площадку для коммуникаций**, объединяющую наиболее инициативных представителей отечественного телекоммуникационного рынка. Отметим, что в этом году форум посетили **349 участников!**



Международный Гранд Форум ВIT-2016 в Алматы собрал 349 участников

На Форуме прозвучало много интересных [выступлений](#) отраслевых экспертов. Помимо этого участники Форума смогли посетить выставку, принять участие в дискуссиях, а также пообщаться с партнерами в формальной и неформальной обстановке.

Конференция «Бизнес и ИТ. Вокруг Облака. Вокруг ЦОД. Вокруг IoT» стартовала с доклада «Европейские стандарты в отрасли ЦОД. Что нового и полезного появилось?», в ходе которого [Дмитрий Мацкевич \(DCNT.RU\)](#) рассказал какие нововведения в области стандартизации центров обработки данных появились в 2016 году и какие планируется ввести.

[Андрей Новичков \(Tripp Lite\)](#) прочитал презентацию «Решения Tripp Lite для защиты электропитания и построения инженерной инфраструктуры ЦОД», в которой рассказал о спектре решений по охлаждению и обеспечению гарантированного электропитания, предлагаемых компанией, с помощью которых можно реализовать системы разного

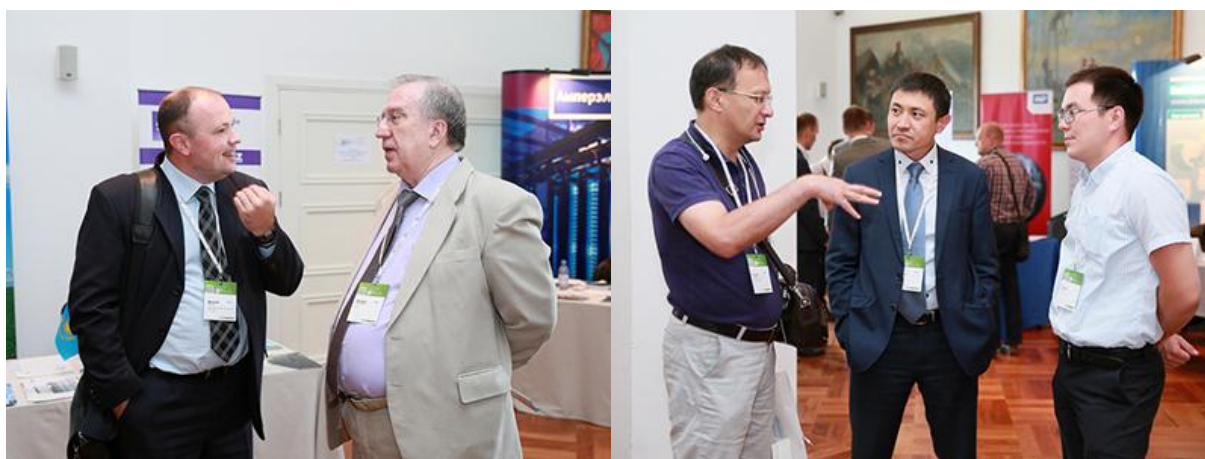
масштаба. Также докладчик отметил, что Tripp Lite силами своих специалистов бесплатно разрабатывает индивидуальные решения по требованиям заказчиков.

В докладе «Подбор, установка и эксплуатация прецизионных кондиционеров – опыт Stulz» [Алишер Анаркулов \(SAM\)](#) ознакомил участников Форума с продуктами и решениями компании STULZ. Более детально спикер остановился на описании чиллера CyberCool 2, который разработан для эксплуатации в режиме 24/365 при любых наружных температурных условиях, имеет высокую надежность и энергоэффективность. Чиллер использует развитую/многовариантную логику контроля, что позволяет достигать высокого уровня энергоэффективности при естественном охлаждении/Free Cooling.



На мероприятии звучали уникальные и содержательные доклады отраслевых экспертов

Выступление [Бахыта Байжуманова \(CommScope\)](#) «Формирование технических требований к СКС ЦОД на основании новейших отраслевых стандартов и потребностей перспективных сетевых приложений» было посвящено представлению решений компании для дата-центров как на основе витой пары, так и оптоволокну. Кроме того, докладчик дал практические советы на что необходимо обратить внимание при составлении ТЗ на СКС ЦОД.



Посетители Форума активно общались и искали оптимальные варианты решения конкретных задач

[Сергей Игнатенко \(Eaton\)](#) в презентации «Энергоэффективные решения Eaton для ЦОД» ознакомил посетителей Форума с оборудованием Eaton для сегмента ЦОД, которое включает следующие категории: комплектные распределительные устройства, щиты

управления и распределения, оборудование для освещения, решения для мониторинга, источники бесперебойного питания, шкафы с PDU.

В докладе «Инженерная инфраструктура ЦОД 3.0» [Василий Матвеев](#) (Инком Казахстан) представил решения Emerson Network Power для реализации надежной инженерной инфраструктуры дата-центра, включающие в себя системы управления климатом, системы обеспечения гарантированного электроснабжения, телекоммуникационные шкафы, а также системы мониторинга и управления.



На секции «Вокруг КЦ» звучали доклады от авторитетных специалистов, настоящих профессионалов-практиков в области организации контакт-центров и управления ими

Выступая с презентацией «Особенности СКС для ЦОД», [Евгений Марьин](#) (Huber&Shuhner) рассказал о решениях компании для организации медных и оптоволоконных кабельных систем. Особое внимание было уделено шасси для установки модулей, разъемам LC-XD для высокой плотности, а также решениям для подключения тяжелых коммутаторов.



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

[Николай Королёв](#) (Амперэль) в докладе «Как построить оптимальный ЦОД. (Интересные тенденции к изменению показателей рентабельности Центров обработки данных)» привел примеры расчета рентабельности реального дата-центра. Спикер отметил, что самая низкая стоимость стойки не означает самый быстрый срок окупаемости, а самая высокая прибыль за отчетный период не у самого технологичного

решения, при этом наибольший ежегодный доход не гарантирует максимальной прибыли за отчетный период. То есть нет универсального правила и каждый ЦОД уникален и требует внимательного и грамотного расчета рентабельности.

В презентации «Технологии защиты данных ESET NOD32 или безопасность для вашего бизнеса» [Жанибек Шутбаев \(ESET\)](#) представил серверные решения ESET для виртуальных машин, которые позволяют делать исключения для процессов, независимы от версий снимков системы, поддерживают кластерную структуру и сканирование Hyper-V.



На секции «Вокруг Сетей. Вокруг IP» звучали доклады, посвященные вопросам проектирования, построения и эксплуатации проводных и беспроводных сетей различного масштаба

Выступая с докладом «Биллинг для OpenStack и OPEX-only хранилища данных», [Владимир Петровский \(ASDtech\)](#) рассказал о продукте BOSS, который позволяет коммерциализировать инфраструктуру на базе OpenStack в формате коммерческого IaaS. Также BOSS может быть использовано для квотирования корпоративного облака. Кроме того, докладчик представил решение для построения локального хранилища данных на базе облака по модели «pay as you go» NaaS Cloud Gateway (NCG), которое обеспечивает надежную сохранность данных и высокую скорость доступа по привычным протоколам CIFS и NFS.



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

Доклад [Алексея Тарабычина \(ATEN\)](#) «Контроль и управление удаленными рабочими местами от ATEN» был посвящен представлению широкого спектра решений и

оборудования компании ATEN. Особое внимание докладчик уделил описанию KVM-удлинителей с доступом через IP: KE6900 и KE6940.

Презентация [Романа Евтюшкина \(QNAP\)](#) «QNAP – доступная стоимость владения в ЦОД» была посвящена представлению широкой линейки СХД QNAP для сектора SMB, а также решений уровня предприятия. Спикер отметил, что на QNAP NAS можно установить несколько операционных систем с помощью станции виртуализации. Приложение доступно для установки из ВЕБ-интерфейса и не требует дополнительно оплаты.



Все доклады превращались в интерактивный живой диалог между выступающим и аудиторией

[Елена Черных \(Интерут Коммуникации\)](#) в своем выступлении «Эффективные решения для бизнеса в эпоху цифровых трансформаций» представила цифровую платформу для бизнеса Interoute. По словам спикера виртуальный ЦОД Interoute VDC отличается тем, что предлагает настоящую альтернативу строительству собственной инфраструктуры без компромиссов по безопасности, доступности, скорости и управлению.



Посетители Форума активно интересовались оборудованием и решениями, представленными в выставочной части ВIT-2016

В докладе «Какой должна быть СХД корпоративного класса? Современный подход» [Александр Столяров \(RCNTEC\)](#) отметил, современная СХД должна обеспечивать гарантированную работу (даже при выходе из строя любых компонентов), давать возможность горизонтально масштабироваться от сотен терабайт до сотен петабайт и позволять хранение любых типов данных.

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

Международный Гранд Форум ВIT-2016:

«Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг КЦ. Вокруг Облака. Вокруг IoT. Вокруг IP», Алматы, 2016

www.almaty-2016.ciseventsgroup.com

Выступая с презентацией «Как оптимизировать затраты на серверное оборудование в кризис», [Валерий Шеркунов](#) (Сквадра Груп) ознакомил участников Форума с текущей ситуацией на рынке серверного оборудования в Казахстане. Спикер отметил, что с 2013 по 2015 годы объем этого рынка уменьшился почти вдвое (с \$53 млн до \$31 млн). Валерий посоветовал обратить внимание на неновые серверы и развеял несколько распространенных мифов относительно б/у серверов.



Около 56% аудитории Форума – лица принимающие решения: директора, заместители директоров, руководители и начальники отделов

[Виталий Казанцев](#) (IT-Law) в докладе «Граница Облаков – законодательство и национальная безопасность» ознакомил слушателей с существующими законодательными ограничениями в Республике Казахстан относительно персональных данных и их защиты, а также организации связи и обмена информацией.

В презентации «Только хардкор! Только виртуальные инфраструктурные ресурсы!» [Дмитрий Грайф](#) (Post Express) поделился опытом перехода компании на IaaS-модель реализации ИТ-сервисов. Выступающий дал практические советы по проектированию инфраструктуры и взвешенному выбору надежного провайдера IaaS.



Проблематика, поднятая спикерами, вызвала оживленные дискуссии

Доклад Бауыржана Рустемова (ReactDelivery) «Облачное ПО для логистики. Как сделать проект, который понравится» был посвящен представлению облачной системы для управления и оптимизации логистики ReLog, которая генерирует оптимальные маршруты для курьеров.

[Денис Щепин](#) (независимый эксперт) в презентации «Бизнес и ИТ: грани стираются» отметил, что сегодня, в эпоху тотального проникновения технологий, для успешного функционирования компании обязательно необходимо уделить внимание скорости внедрения изменений и поставить цель стать ИТ-центричной компанией.



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

В своем докладе «Сказка для детей, которую сделали реальной взрослые» [Богдан Вакулюк](#) (CIS Events Group) рассказал о деталях проекта по улучшению крупнейшего развлекательного комплекса Walt Disney World Resort. Внедрение технологии MyMagic+ позволило сократить время ожидания на входе на 30%, общая вместимость парка выросла на 15% (за счет грамотного распределения посетителей), время ожидания в очереди на аттракционы сократилось более чем на 30 минут.



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

Конференцию «Вокруг Контакт Центра» открывало выступление «КЦ в период кризиса – тренды 2016 года. Конвергенция обслуживания и продаж», в ходе которого [Бакыт Курманбеков](#) (Beeline Kazakhstan) посоветовал для уменьшения затрат на КЦ работать не с расходами, а с тем, что их генерирует – в частности, необходимо повышение автоматизации КЦ. Кроме того, по словам спикера, эффективный телемаркетинг и перекрестные продажи помогут превратить КЦ в зарабатывающее подразделение.

В презентации «*Могут ли сотрудники эффективно работать вне офиса и насколько это выгодно компании?*» [Светлана Ерошкина \(Телфин\)](#) отметила основные преимущества и недостатки дистанционных сотрудников, а также дала практические советы относительно организации IP-телефонии и контролю удаленных сотрудников.



Форум – лучшая площадка для установления выгодных контактов и накопления знаний. Вот почему большинство участников ВIT-2016 (согласно опросу) хотят посетить и следующее мероприятие

[Айгуль Батенова \(ИНФО ДОКТОР\)](#) в докладе «*Организация КЦ «с нуля» на примере медицинского сервиса: специфика работы и существующие минусы*» ознакомила с основными этапами создания КЦ: точное определение цели, материально-техническая подготовка, а также подбор, обучение, контроль и мотивация персонала.



33 интереснейших доклада отраслевых экспертов были прочитаны в рамках трех параллельных конференций

В презентации «*Модернизировать или покупать новое - почему выгодно продлить жизнь телефонным станциям Nortel/Avaya*» [Евгений Осередко \(NorteX\)](#) представил проект NorteX, который создан, чтобы помочь владельцам ведомственных АТС Nortel серии Meridian 1 и Avaya серии CS1000 превратить УАТС в систему унифицированных коммуникаций и легко внедрить современные сервисы (такие, как запись разговоров, аудио-конференции, контакт-центры, fax на e-mail и многие другие) на уже существующей системе.

Выступая с докладом «Присутствие бренда в социальных сетях. Взгляд изнутри», [Яна Божко \(Beeline Kazakhstan\)](#) отметила, что современная система мониторинга позволяет отслеживать по всему медиапространству упоминания о компании в режиме онлайн и оперативно реагировать на них посредством интегрированного модуля SocialCRM, работающего по принципу единого окна, куда попадают упоминания со всех ресурсов.

[Дмитрий Балашов \(АйПиМатика\)](#) в презентации «Высококачественное и простое в использовании коммуникационное оборудование для контакт-центров» представил ряд решений для контакт-центров, поставляемых компанией на рынок Казахстана.

В докладе «Интеграция мессенджеров (Whatsapp, Telegram, FB, etc) в контакт центры и какие новые возможности это дает» [Кайрат Ахметов \(MessengerCRM\)](#) представил решение, позволяющее объединить под одной оболочкой множество различных каналов коммуникаций: начиная от мобильных звонков и SMS-сообщений, и заканчивая любыми приложениями для общения, установленными в вашем смартфоне.

Конференция «Вокруг Сетей. Вокруг IP» стартовала с выступления «Проектируем WI-FI: три шага к высокой производительности», в ходе которого [Богдан Вакулюк \(CIS Events Group\)](#) ознакомил посетителей Форума с оборудованием и ПО, предназначенными для оптимизации различных этапов проектирования, монтажа и эксплуатации беспроводных сетей.



Посетители Форума представляли интересы более 220 компаний, работающих во всех секторах экономики

[Вячеслав Рыжей \(Raisecom\)](#) в презентации «Эффективные и доступные сетевые решения от компании Raisecom» ознакомил участников Форума с широким спектром оборудования компании, которое включает: коммутаторы доступа уровня L2 и L3, коммутаторы IP-MPLS, промышленные коммутаторы, роутеры для дома и бизнеса и многое другое.

Выступая с докладом «MICROSENS SMART OFFICE – рабочее место становится интеллектуальным», [Геральд Граф \(Microsens\)](#) представил «умное» офисное рабочее место Smart Lighting, которое позволяет автоматически регулировать освещенность и температуру на каждом рабочем месте в офисе и существенно сокращает расходы на электроэнергию (до 80%).

В презентации «Новаторские решения от немецкого производителя MOBOTIX AG в профессиональном видеонаблюдении и домашней автоматизации» [Михаил Чичварин](#)

(MOBOTIX) детально остановился на особенностях проектирования и построения различных наружных и внутренних систем видеонаблюдения. Также докладчик рассказал об основных преимуществах камер, среди которых: высокое разрешение (6Мп), отличная резкость и детализация, встроенная аналитика, возможность работы на различных каналах связи и др.

Доклад [Дмитрия Балашова \(АйПиМатика\)](#) «Доступные решения ALL OVER SIP и преимущества объединенных офисных коммуникаций» был посвящен представлению новинок коммуникационного оборудования с поддержкой протокола SIP. Выступающий рассказал о различных идеях объединения офисных коммуникаций с целью экономии средств на связь и получения новых высокотехнологичных и доступных возможностей связи для бизнеса.

В презентации «Интернет за рубежом и вне офисных сетей: где и как его искать?» [Алёна Ткаченко \(Power WiFi\)](#) рассказала о решении Power WiFi, представляющим собой Powerbank для путешественников с Wi-Fi и консьюерж-приложением (показывает статус Powerbank и Wi-Fi, есть возможность забронировать такси/экскурсию, а также присутствует SOS-кнопка и конвертер валют).



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

Также была проведена [живая дискуссия](#) «IoT – интернет-революция для бизнеса или модный тренд?». Участники ВIT-2016 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: **ATEN, Trippe Manufacturing Company, Qnap, SAM, Амперэль, StarSat, APCСИЭНТЕК, ESET, НитЛ-А, Interoute, IT4YOU, Связь Инжиниринг, Сквадра Групп, HUBER+SUNNER.**

После завершения основной программы среди посетителей Форума был проведен розыгрыш ценных призов от партнеров ВIT-2016. В качестве главного приза разыгрывалась экшн-камера GoPro HERO! В конце мероприятия всех слушателей ждал фуршет, а также [неформальное общение](#) с коллегами и партнерами.

Наиболее объективную оценку Форуму дают его участники, **которые с благодарностью отзываются о прошедшем ВIT-2016:**

Базарбаев Адилбек Казбекович, Директор, ТОО «LT Systems»:

Все понравилось. Спасибо за приглашение! Встретил много знакомых лиц, которых давно не видел. Спасибо спикерам за сжатые энергичные выступления.

Канат Сейдалы, менеджер по развитию бизнеса, Smart Line Contact Center:

Форум очень понравился. Были интересные выступления. Много было сказано про относительно новые и очень нужные отдельные направления для развития услуг аутсорсингового колл-центра в том числе, потому как я являюсь представителем именно этого направления.

Долторниязова Динара Заурбековна, маркетолог, ТОО Радиобайланыс:

Спасибо за Форум! Все понравилось. Нам было бы интересно в следующем году стать Вашим партнером, т.е. выступить докладчиком.

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

Партнерами Форума стали известные компании и бренды: [ATEN](#), [Trippe Manufacturing Company](#), [StarSat](#), [MICROSENS](#), [Mobotix AG](#), [RAISECOM](#), [QNAP](#), [SAM](#), [Interoute](#), [TOO VISTA SYSTEMS](#), [АРСИЭНТЕК](#), [Амперэль](#), [Eaton](#), [HUBER + SUHNER](#), [ESET](#). В статусе Партнера выставки принимали участие следующие компании: [Связь инжиниринг](#), [НиТЛ-А](#), [Сквадра Групп](#), [IT4YOU](#). В качестве Партнеров конференции ВIT-2016 поддержали такие компании: [CommScore](#), [АСД Технолоджиз](#), [АйПиМатика-Казахстан](#), [Инком Казахстан](#), [Emerson Network Power](#), [Телфин](#), [IT-Law](#), [Первый Казахстанский сервис по поиску врачей](#), [Beeline Kazakhstan](#), [PostExpress](#), [Power WiFi](#), [NorteX](#). Заочное участие: [Инсталл](#).

Информационные партнеры Форума: [КУРСИВ.KZ](#), [DCNT.RU](#), [«Дни Решений»](#), [JSON TV](#), [ICT-Online.ru](#), [INFOX.ru](#), [Айти-событие.рф](#), [AfishaDay.kz](#), [ICT Magazine](#), [Социальный портал «Добрые вести»](#), [Вестник автоматизации](#), [Бизнес-Мир Казахстан](#), [АЛЬФА.KZ](#), [Computerworld.kz](#), [Международная академия информатизации](#), [Клуб маркетологов](#).

Организатором Международного Гранд Форума **«Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг КЦ. Вокруг Облака. Вокруг IoT. 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 IoT](#) – все об Интернете Вещей; [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 ВIT-2016 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!

