

**Ирина Филипчук,**  
координатор проектов  
тел.: +7 499 707 14 90, доб. 437  
[filipchuk@ciseventsgroup.com](mailto:filipchuk@ciseventsgroup.com)

## Итоги ВIT-2017 в Бишкеке: технологии для эффективного бизнеса

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

6 апреля в конференц-центре гостиницы Jannat Regency, (Бишкек, Кыргызстан) прошел Международный Гранд Форум «**Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг IoT. Вокруг IP**» ([ВIT-2017](#)). Это уникальное многоформатное мероприятие уже много лет проводится во многих городах (России, Украины, Беларуси, Казахстана) и каждый раз собирает под своей крышей сотни ведущих специалистов в области ИКТ. В Бишкеке Форум прошел впервые.

Форум представляет собой **удобную площадку для коммуникаций**, объединяющую наиболее инициативных представителей отрасли. Отметим, что в этом году форум посетили **227 участников!**



*Международный Гранд Форум ВIT-2017 в Бишкеке собрал 227 участников*

На Форуме прозвучало много интересных [выступлений](#) отраслевых экспертов. Помимо этого участники Форума смогли посетить [выставку](#), а также пообщаться с представителями компаний – значимых игроков ИКТ-рынка – в формальной и неформальной обстановке.

Конференция стартовала с выступления «Холодный ветер с дождем усилился 100-кратно, все говорит об одном: что нет пути обратно... О-о-и-я-и-ё... батарейка...», в ходе которого [Дмитрий Мацкевич \(DCNT.RU\)](#) рассказал о том, почему с аккумуляторной батареей возникают проблемы. Спикер посоветовал тестировать и контролировать каждую батарею в линейке.

[Вячеслав Рыжей \(Raisecom\)](#) в презентации «Raisecom – оборудование GPON, L2/L3 коммутаторы агрегации и доступа, промышленные роутеры, IP MPLS» 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.

В докладе «Комплексные решения Телекор в направлении ИТ – МиниЦОД, Контейнерные ЦОД, Модульные ЦОД» [Вячеслав Шубин](#) (Телекор) представил различные компактные решения компании, включая Микро ЦОДы и Контейнерные ЦОДы следующих серий: DataBox E (с системой охлаждения на основе прецизионных кондиционеров типа сплит с фрикулингом), DataBox S (с системой охлаждения на основе моноблочных прецизионных кондиционеров наружной установки с фрикулингом), DataBox F (с системой охлаждения на основе канальных кондиционеров) и DataBox DX (с отсеком ДГУ и любой системой охлаждения типа E, S, F).



*На мероприятии звучали уникальные и содержательные доклады отраслевых экспертов*

В ходе выступления «Равнение на SIP» [Андрей Сколота](#) (АйПиМатика) рассказал об основных преимуществах использования протокола SIP. Кроме того, докладчик привел примеры эффективного применения данной технологии в таких решениях как IP-телефония, видеосвязь, видеонаблюдение, контроль доступа и др.



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

[Салават Турекешов](#) (Vertiv) в своей презентации «Инженерная инфраструктура современного дата-центра от Vertiv» представил спектр решений для организации надежной инженерной инфраструктуры ЦОД. В частности, спикер затронул моноблочные и модульные ИБП Liebert, решения для внутрикомнатного охлаждения Liebert PDX и Liebert PCW, внутрирядное охлаждение Liebert CRV, управление хладоснабжением для телекоммуникационных и мобильных сетей Liebert HPW-HPF-HPS, водяное охлаждение Liebert AFC и Liebert EFC.

В докладе «Обзор решений VoIP телефонии от компании Grandstream Networks» [Олег Литвинов \(PANABI\)](#) отметил, что сегодня портфолио компании Grandstream Networks включает более 50 продуктов в шести комплексных продуктовых категориях: VoIP-телефоны, IP-конференции (аудио и видео), шлюзы, видеонаблюдение, IP-АТС, Wi-Fi-решения. Более детально выступающий остановился на представлении нескольких моделей IP-телефонов, системы видеоконференций GVC32XX, Android конференц-телефона GAC2500, IP HD video домофона GDS3710, а также Wi-Fi точек доступа серии GWN76XX.



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

В ходе выступления «Экономический эффект от перехода на Windows 10» [Улан Каражигитов \(Microsoft CIS\)](#) отметил, что технологии меняют мир бизнеса, они влияют на рост компаний, убивают старые принципы ведения дел и открывают путь к новым индустриям, бизнес-моделям, продуктам и услугам. Согласно исследованиям, 94% компаний малого и среднего бизнеса считают, что технологии бэкапа и восстановления от атак применимы к их бизнесу. При этом, только 13% представителей сегмента СМБ сообщили, что они полностью готовы к любым кибер-угрозам.



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

В презентации «Правовое регулирование гражданских правоотношений в сфере информационных технологий» [Фархат Ажибаев \(Долон Инвестмент\)](#) рассказал об юридических аспектах заключения электронных сделок в интернет-магазинах Кыргызстана, а также о роли электронной подписи в электронной сделке.

[Миружан Абрамов \(Nordwig engineering\)](#) в докладе «Строительство ЦОД, практический опыт» рассказал о нюансах проектирования и внедрения инженерных систем в ходе

строительства дата-центра DataPro Москва (Крупнейший ЦОД в Российской Федерации, сертифицированный по TIER III).

Выступая с презентацией «*Практические рекомендации по повышению уровня защищенности и оптимизации организации и бизнеса*», [Наталья Матасова](#) (Microsoft CIS) отметила, что переход на лицензионное ПО позволяет компаниям избежать юридических, технологических, финансовых и репутационных рисков, возникающих при использовании пиратского ПО. Наталья посоветовала использовать методологию Software Asset Management (SAM), которая позволяет выявить недостатки и избытки в лицензиях, тем самым выйти из группы риска и оптимизировать свои программные активы.



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

В своем выступлении «*Как построить оптимальный ЦОД (Интересные тенденции к изменению показателей рентабельности Центров Обработки Данных)*» [Николай Королев](#) (Амперэль) привел пример расчета рентабельности коммерческого дата-центра с уровнем отказоустойчивости TIER II+ и предполагаемыми основными услугами: Collocation и Rent of Rack. 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.



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

Доклад [Андрея Сколоты](#) (АйПиМатика) «*IP ATC для эффективного бизнеса*» был посвящен представлению IP-ATC Yeastar двух серий: гибридная S-серия и аналоговая N-серия. Кроме того, выступающий рассказал о возможностях мобильного приложения Linkus, которое

позволяет вести контроль статуса внутренних абонентов, отображает пропущенные звонки, записывать разговоры и др.

В презентации «Недоэкономика и дооптимизация печати...» [Алексей Зайончковский \(AleksIS Prime\)](#) заметил, что средняя компания тратит на печать около 2% от выручки. Средний сотрудник в СНГ печатает около 3000 страниц в год, при этом 423 из них – это мусор. Докладчик отметил, что система управления печатью позволяет определить стоимость печати на каждом принтере в деньгах за одну страницу, блокировать ошибочную печать, делать перенаправление на принтеры с низкой стоимостью отпечатка, предупредить о неоптимальной печати и др.

[Наргиза Есиноманова \(Namba Media\)](#) в своем выступлении «Интернет-маркетинг «по-кыргызски» привела примеры эффективного применения медийной, таргетированной и контекстной рекламы, а также рассказала об основных трендах Интернет-маркетинга в Кыргызской Республике.



*Проблематика, поднятая спикерами, вызывала оживленные дискуссии*

В ходе доклада «Видение Microsoft для IoT: «От устройств Windows к Azure» [Андрей Андреев \(Microsoft CIS\)](#) рассказал о следующих сервисах Azure для IoT: Azure IoT Hub (подключение, защита, связь, контроль и управление миллиардами устройств), Azure Stream Analytics (обработка потока в реальном времени для миллиардов устройств IoT), Azure Storage (хранилище для удовлетворения любых потребностей в масштабе IoT), Azure App Service (веб-приложения и мобильные приложения для любой платформы на любом устройстве), Power BI (панели мониторинга и коннекторы данных для визуализации любых данных), Logic Apps (мощные рабочие процессы для автоматизации бизнес-процессов) и др.

В презентации «IOTSploit - keeping your IoT perimeter secure (IOTSploit: защита ваших IoTов)» [Алла Клименко \(Mad Devs\)](#) отметила, что в большинстве случаев устройства, подключаемые к Интернету вещей, имеют низкий уровень защиты от взлома. Выступающая представила проект для обеспечения безопасности Интернета вещей IoTSploit, который в скором будущем должен превратиться в продукт для самостоятельного аудита IoTов.

Помимо докладов участники Форума имели возможность посетить [выставку](#), на которой свои продукты и решения продемонстрировали 8 партнеров: **Амперэль, АйПиМатика, SAM, ABB, Grandstream Networks, PANABI, Телекоп, Optics Service.**

После завершения основной программы среди посетителей Форума был проведен розыгрыш ценных призов от партнеров ВIT-2017. 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-2017:**

*Бакыт Асыгалиев, генеральный директор, AsiaNet:  
Огромное спасибо организаторам форума, очень интересные выступления, все прошло на высшем уровне и в дружеской атмосфере, а главное продуктивно.*

*Роман Чумак, коммерческий директор, AlexLED:  
IT-тусовка местная, можно сказать, сливки. Я присутствовал на подобных мероприятиях очень много раз - по всей Центральной Азии и Кавказу. У вас хороший уровень. И наверное больше, чем у вас, на подобных мероприятиях в Бишкеке не видел народу.*

*Анарбаев Ильяс, Проектный менеджер, Группа компаний «Милан»:  
Огромное спасибо организаторам. Мне очень понравилось, познакомился с очень интересными людьми, наладил новые контакты и узнал о новых продуктах. Благодарю еще раз за приглашение и надеюсь, жду новых проектов.*



*В этот день было разыграно много призов и подарков, а в конце Форума был разыгран главный приз – экшн-камера GoPro HERO!*

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

**Партнерами** Форума стали известные компании и бренды: Телекор, АйПиМатика, Амперэль, Grandstream Networks Inc., PANABI. В статусе Партнера выставки принимали участие следующие компании: Optics Service, АББ, SAM. В качестве Партнеров конференции ВIT-2017 поддержали такие компании: Microsoft, Nordwig engineering, KNOWLEDGE & BUSINESS, RAISECOM, AleksIS Prime, Digital агентство Namba Media, Mad Devs, Долон Инвестмент.

Информационные партнеры Форума: [AIIDC.ru](#), [PC Week/RE](#), [Global CIO](#), [DCNT.RU](#), [«Дни Решений»](#), [ICT-Online.ru](#), [INFOX.ru](#), [Айти-событие.рф](#), [Портал TERRA-EXPO.com](#), [AfishaDay.kz](#), [ИА «24.kg»](#), [Алмаз](#), [Московский Комсомолец – Азия](#), [Центральноазиатский информационный портал «News-Asia»](#), [Международная Академия информатизации](#), [Бизнес-Мир Казахстан](#).

Организатором Международного Гранд Форума **«Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. 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 стран Восточной Европы и Центральной Азии 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; [PROмобильность](#) – все, что касается концепции мобильного предприятия; [Академия WLAN](#) – все о беспроводных технологиях и их применении в бизнесе; [Академия FTTH](#) – 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; [ProAV](#) – все, что связано с передачей, распределением и обработкой аудио- и видеосигналов.

**P. S.** Официальный фотоотчет с ВIT-2017 доступен по следующей [ссылке](#). Презентации докладчиков можно загрузить по следующей [ссылке](#). Каталог Форума 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:

- 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!

