

Алёна Прокопова,
координатор проектов
тел.: +7 499 707 14 90, доб. 437
aprokopova@ciseventsgroup.com

Итоги ВIT-2018 в Алматы: перспективы облачных технологий

Международный Гранд Форум «Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг Данных. Вокруг IoT. Вокруг IP. ProAV» в Алматы прошел с большим аншлагом и в незабываемой атмосфере

21 июня в отеле «Достык» (Алматы, Казахстан) прошел Международный Гранд Форум «Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг Данных. Вокруг IoT. Вокруг IP. ProAV» ([ВIT-2018](#)). Это уникальное многоформатное мероприятие каждый год собирает сотни ведущих российских и зарубежных специалистов в области ИКТ, а также директоров и руководителей предприятий.

Форум представляет собой **удобную площадку для коммуникаций**, объединяющую наиболее инициативных представителей отрасли. Отметим, что в этом году форум посетили **218 участников!**



Международный Гранд Форум ВIT-2018 в Алматы собрал 218 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 **Олега Желтоухова (Компас Сервис)** «Практический опыт проектирования, строительства и ввода в эксплуатацию ЦОД стандарта TIER III».

Доклад **Дениса Мальцева (ATEN)** назывался «Комфортное управление и удобная коммутация. 4K HDBaseT или IP?» и был посвящен представлению линейки решений по распределению медиа контента ATEN VanCryst, которая включает системы управления, разветвители, модульные матричные решения, усилители, матричные коммутаторы, преобразователи, аксессуары.

В презентации «Почему профессионалы выбирают Kingston» [Андрей Ларченков](#) (**Kingston Technology**) рассказал о процессе разработки, производства и тестирования продукции Kingston. Также докладчик ознакомил присутствующих с широким модельным рядом компании, включая модули памяти, защищенные флэш-накопители, SSD-диски и др.

В ходе презентации «Western Digital - развитие технологий устройств хранения данных» [Сергей Корниенко](#) (**Western Digital**) рассказал о перспективах развития различных технологий, применяемых в современных HDD.



На мероприятии звучали уникальные и содержательные доклады отраслевых экспертов

[Владимир Ивлев](#) (**Grandstream Networks**) в докладе «Grandstream. Ключевые направления развития» представил портфолио компании Grandstream Networks, которое условно разделено на четыре комплексных продуктовых категории: IP-телефония, конференции (аудио и видео), сетевые продукты и продукты безопасности. Более детально выступающий остановился на представлении нескольких моделей IP-телефонов, IP DECT систем DP750 и DP720, DECT Репитера DP760, портативного WiFi-телефона WP800, видеотерминалов серии GXV3200 и др.



Посетители Форума активно общались и искали оптимальные варианты решения конкретных задач

[Чингиз Рысбек](#) (**QNAP Kazakhstan**) в презентации «QNAP: Конкурентоспособность на Всех уровнях» отметил, что продукты компании представлены во всех ценовых категориях: от бюджетных NAS-систем для SMB на базе ARM-Cortex и Annapurna Labs до Enterprise-решений премиум-класса на базе Intel Xeon.

[Алишер Анаркулов \(SAM\)](#) в презентации «Модульный ЦОД, практический опыт» отметил, что модульный подход к строительству ЦОД является экономически эффективным и позволяет добиться быстрого развертывания. Для строительства потолков и стен используются предварительно заготовленные панели, а объект может быть построен как внутри помещений/зданий/ангаров, так и на улице. В качестве примера докладчик рассказал обо всех этапах строительства дата-центра OneCloud в Астане.



Все доклады превращались в интерактивный живой диалог между выступающим и аудиторией

В ходе выступления «Зачем в ЦОДе вода?» [Николай Королев \(Амперэль\)](#) заметил, что высокоэффективная жидкостная система позволяет получить ряд уникальных преимуществ, недоступных для фреоновых систем. Например, возможность выноса внешних блоков на значительные расстояния, резервирование трасс хладагента, использования аккумуляторов холода и безостановочной работы системы охлаждения в периоды сбоев в электроснабжении, а также значительное сокращение издержек на электроэнергию.



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

В докладе «Как на 30% и более повысить эффективность работы ИТ-подразделения» [Тимур Умяров \(GANDIVA\)](#) рассказал об инструментах, которые позволяют оцифровать и оценить эффективность работы сотрудников сервисных подразделений (ИТ, АХО, склад, закупки, бухгалтерия, HR, а также отвечающих за жизнеобеспечение бизнеса). Кроме того, докладчик на реальном примере показал, как автоматизация работы ИТ-подразделений позволила сократить издержки без серьезных вложений.

[Андрей Водяников](#) (**Азия Су Компаниясы**) в ходе выступления «Учет оборудования в Торговых Точках с IoT» отметил, что очевиднее всего эффект IoT проявляется сегодня на крупных промышленных предприятиях с территориально распределенными объектами и большим количеством сложного технического оборудования.



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

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).



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

Презентация [Алексея Тарабычина](#) (**АТЕН**) «KVM решения от АТЕН» была посвящена представлению широкого спектра решений и оборудования компании АТЕН. Особое внимание докладчик уделил описанию KVM-удлинителей с доступом через IP: KE6900 и KE6940. С помощью данных устройств можно направлять различные типы сигналов (видео, аудио, USB, последовательный порт RS-232) с любого передатчика на любой приемник или группу приемников.

[Дмитрий Чагай \(SAM\)](#) в своем выступлении «Источники бесперебойного питания ABB» рассказал о продуктах компании ABB для обеспечения бесперебойного питания различных объектов. В частности, были представлены отдельные (PowerValue, PowerScale, PowerWave 33), модульные (DPA Upscale, Conceptpower DPA) и промышленные ИБП (PCS100 UPS-I, PCS120 MV UPS), кондиционер напряжения (PCS100 AVC), а также компенсатор реактивной мощности (PCS100 RPC).



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

В презентации «Как получить PUE 1.07 без больших инвестиций» [Давид Гюлназарян \(Alfa Laval\)](#) рассказал о недорогих методах модернизации системы охлаждения дата-центра, позволяющих существенно снизить энергопотребление.

[Кристина Маркина \(enKod\)](#) в презентации «Продажи или лояльность? Эффективный емейл-маркетинг» отметила, что Емейл-маркетинг – это дешево и эффективно (доля трафика меньше, а доля прибыли больше). Кроме того, конверсия из письма в продажу составляет около 8%. При этом данный инструмент позволяет получить на 75% больше постоянных клиентов, чем у других каналов.



В рамках Форума проведена живая дискуссия «Облака в Казахстане - развитие своей инфраструктуры и независимости или «деньги и данные из страны?» при участии приглашенных экспертов

Также были прочитаны следующие доклады: «Экономическая эффективность СКС при использовании продукции среднего ценового сегмента» ([Артем Шарапов, ИЕК Казахстан](#)), «Используете мобильный банкинг? Хакеры скажут Вам СПАСИБО...» ([Дмитрий Кан, Engine.ER Lab](#)) и «Инфраструктура - изобретая заново» ([Денис Щепин, CIO service](#)).

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

Международный Гранд Форум ВIT-2018:

«Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг Данных. Вокруг IoT. Вокруг IP. ProAV», Алматы, 2018

www.almaty-2018.ciseventsgroup.com

Кроме того, была проведена [живая дискуссия](#) «Облака в Казахстане - развитие своей инфраструктуры и независимости или «деньги и данные из страны?» при участии приглашенных экспертов: [Рубена Башояна \(IT-GRAD Kazakhstan\)](#), [Дениса Щепина \(CIO service\)](#), [Тахира Такабаева \(ahost.kz\)](#), [Виталия Казанцева \(IT-Law\)](#) и [Георгия Битадзе \(KT CLOUD LAB\)](#).

Помимо докладов участники Форума имели возможность посетить [выставку](#), на которой свои продукты и решения продемонстрировали 13 партнеров: **ATEN, Kingston Technology Company, SAM, Western Digital, IEK Казахстан, Телеком, GrandStream, МУК, Амперэль, Rittal, Alfa Laval, Gandiva, QNAP.**

После завершения основной программы среди посетителей Форума был проведен розыгрыш ценных призов от партнеров ВIT-2018. В качестве главного приза разыгрывалась многофункциональная электронная книга Airbook City LED! В конце мероприятия всех слушателей ждал фуршет, а также [неформальное общение](#) с коллегами и партнерами.



В этот день было роздано множество призов и подарков

Наиболее объективную оценку Форуму дают его участники, **которые с благодарностью отзываются о прошедшем ВIT-2018:**

Дамир Калдыбаев, Генеральный директор, Научно-производственное объединение «Восток»:

Благодарю Вас за плодотворный день! Доклады были интересные и актуальные.

Abdijami Sermagabetov, зам. ген.директора, НИЦ «Фарыш-Экология»:

Большое спасибо организаторам за форум и очередную предоставленную возможность общения с коллегами! Успехов Вам и процветания!

Александр Беляев, Директор, Фирма ШИК:

Организация форума на высшем уровне! Большое спасибо организаторам и участникам! Всем успехов в бизнесе и процветания!

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

[Партнерами](#) Форума стали известные компании и бренды: [ATEN](#), [QNAP](#), [Kingston Technology Company](#), [SAM](#), [Телеком](#), [Grandstream Networks](#), [Амперэль](#), [МУК](#), [Western Digital](#), [ITK](#). В качестве Партнеров конференции ВIT-2018 поддержали такие компании: [TOO](#)

[«Компас Сервис»](#), [Asia Waters](#), [GANDIVA](#), [enKod](#), [Engine.ER Lab](#), [IT-Law](#). Заочное участие: [Pure Storage](#).

Информационные партнеры Форума: [КУРСИВ.KZ](#), [DCNT.RU](#), [TELEINFO.RU](#), [ICT-Online.ru](#), [INFOX.ru](#), [Айти-событие.pф](#), [AfishaDay.kz](#), [ICT Magazine](#), [Вестник автоматизации](#), [Бизнес-Мир Казахстан](#), [ALFA.KZ](#), [Computerworld.kz](#), [Международная академия информатизации \(МАИН\)](#), [АНКОР Центральная Азия](#), [Добрые вести](#), [ПРОЕКТАНТ](#), [CIO Клуб Казахстана](#).

Организатором Международного Гранд Форума **«Бизнес и ИТ. Вокруг ЦОД. Вокруг Облака. Вокруг Данных. Вокруг IoT. Вокруг IP. ProAV»** 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; [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; [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-2018 доступен по этой [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:

- посетите страницу Форума в [Facebook](#), чтобы читать новости мероприятия в привычном для Вас формате;
- станьте подписчиком Форума в [Twitter](#) – и будьте в курсе любых событий, касающихся мероприятия;
- 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!