

13 сентября 2017 г.

8:00 – 9:00	Начало регистрации и утренний кофе			
	Открытие конференции. Пленарное заседание. Модератор – Станислав Мирин, ведущий консультант, iKS-Consulting			Конференц-зал
09:00–09:15	«Российский рынок коммерческих ЦОДов. Дно пройдено, рост продолжается». Станислав Мирин, ведущий консультант, iKS-Consulting			
09:15–09:25	«БРИКС - это реально? Есть ли место для российского дата-центра на рынке БРИКС?». Гай Вилнер, соучредитель и генеральный директор, IXcellerate			🎧
09:25–09:35	«Тренды и изменения в инженерной инфраструктуре». Александр Нилов, менеджер по продукции для ИТ-инфраструктуры, Rittal			
09:35–09:45	«Футуристичная энергетика. Будущее энергоснабжения ЦОДа». Вадим Бойцов, директор по продажам, MTU PUC			
09:45–10:00	«Рынок IaaS в России: объем, динамика, тенденции и перспективы». Денис Патрикеев, аналитик, iKS-Consulting			
10:00–10:10	«Представление HGST. Обзор индустрии HDD/SSD». Григорий Никонов, системный инженер, HGST, a Western Digital brand			
10:10 – 10:20	«Цифровой мир сотрудника в один клик». Сергей Халяпин, главный инженер, представительство Citrix в России и странах СНГ			
10:20 – 10:30	«10-летний опыт развития и успеха APC в составе Schneider Electric». Наталия Макаропкина, вице-президент, подразделение IT Division в России и СНГ, Schneider Electric			
10:30 – 11:15	Кофе-брейк			
	Секция «ИТ- инфраструктура, облачные сервисы и услуги ЦОДа» Модератор – Александр Шibaев, Банк России <i>Пресс-центр</i>	Секция «Инженерная инфраструктура» Модератор – Константин Зиновьев, IBS <i>Аудитория 1</i>	Секция «Проектирование, строительство и эксплуатация ЦОДа» Модератор – Виктор Гаврилов, АМДтехнологии <i>Конференц-зал</i>	Секция «Open & Software-Defined Data Center» Модератор – Николай Носов, ИКС-МЕДИА <i>Аудитория 2</i>
11:15 – 11:35	«Дорога в облака. Ньюансы». Евгений Филатов, руководитель практики инфраструктурных сервисов в России, Accenture	«Инновации в бесперебойном энергоснабжении ЦОДа. Высоконадежное, энергоэффективное инфраструктурное решение». Дмитрий Гуляев, руководитель направления ЦОД подразделения MCIS, Delta Electronics	«Когда размер не имеет значения». Александр Мартынюк, генеральный директор «Ди Си Квадрат»	«Open Source в эпоху тотальной облачности и импортозамещения». Антон Салов, независимый эксперт, RCCPA (Russian Cloud Computing Professional Association)
11:35 – 11:55	«Как VDI меняет ИТ-ландшафт в эпоху цифровой трансформации бизнеса». Дмитрий Подмоков, инженер-проектировщик по системам виртуализации, «Инфосистемы Джет»	«Решения MTU для энергообеспечения дата-центров». Руслан Давыдов, инженер по применению дизель-генераторных установок, MTU PUC	«Процесс проектирования в структуре жизненного цикла ЦОДа. Опыт создания ЦОДа "Авантаж"». Илья Остаполец, технический директор, Avantage	«Программно реализуемая инфраструктура – уже сегодня». Владимир Главчев, управляющий директор, Micro Focus, SUSE
11:55 – 12:15	«Отечественная облачная платформа». Владимир Ливинский, директор департамента развития и пресейла, ТИОНИКС (РТК-ЦОД)	«Сети нового поколения. Категория 8, или Как перейти к 25G/40G BASE-T». Сергей Логинов, директор по продажам, Brand-Rex, a Leviton company	«МегаЦОД-2 ПАО "Сбербанк"». Илья Басин, руководитель проекта по инженерным системам, «СБ Девелопмент»	«Найти и обезвредить: риски при создании ITaaS». Андрей Ивашов, руководитель по развитию бизнеса, Schneider Electric

12:15 – 12:35	«HGST - лучшие практики для облака и ЦОДа». Григорий Никонов, системный инженер, HGST, a Western Digital brand	«Мифы о теплообмене и не только». Александра Эрлих, сеньор-консультант, Sabero; генеральный директор, profITcool	«Динамичное проектирование как основа конкурентоспособности ЦОДа». Дмитрий Фокин, управляющий директор, IXcellerate	«Российская виртуализация: от классики до гиперконвергенции». Владимир Рубанов, управляющий директор, «Росплатформа»
12:35 – 12:55	«Дополнительные сервисы в вашем новом ЦОДе». Леонид Аникин, руководитель направления облачной инфраструктуры, Softline	«Система кондиционирования на базе стойки Stulz CyberRack». Михаил Файзрахманов, менеджер проекта, HTS	«ЦОД на 1000 стоек за полгода - без смс и регистрации». Александр Нилов, менеджер по продукции для ИТ-инфраструктуры, Rittal	«Новый стандарт построения сетей объединения ЦОДов (DCI) – платформа Coriant Groove G30». Борис Черваков, технический консультант, Coriant
12:55 – 13:15	«Colo and connectivity: где ловить двух зайцев». Сергей Киселев, руководитель проектов развития, MSK-IX	«Противопожарная защита помещений с учетом воздушных потоков систем охлаждения электронного оборудования». Игорь Неплохов, технический директор, группа компаний «Пожтехника»	«Uptime Institute. Результаты исследования Data Center Survey 2017». Алексей Солодовников, управляющий директор российского отделения, The Uptime Institute	«ЦОД и технологии распределенного реестра». Николай Носов, обозреватель-эксперт, ИКС-МЕДИА
13:15 – 13:35	Кофе-брейк			
	Секция «ИТ- инфраструктура, облачные сервисы и услуги ЦОДа» Модератор – Денис Патрикеев, iKS-Consulting <i>Пресс-центр</i>	Секция «Инженерная инфраструктура» Модератор – Павел Савранский, High Energy <i>Аудитория 1</i>	Секция «Проектирование, строительство и эксплуатация ЦОДа» Модератор – Сергей Лебедев, Сбербанк России <i>Конференц-зал</i>	Секция «Кибербезопасность ЦОДа» Модератор – Дмитрий Попко, iKS-Consulting <i>Аудитория 2</i>
13:35 – 13:55	«Неценовые критерии выбора коммерческого дата-центра. О чем еще спросить провайдера colocation?». Дмитрий Горкавенко, директор по развитию бизнеса, iKS-Consulting	«Актуальная линейка оборудования GE Industrial Solutions для "вертикальных" рынков». Владимир Марценюк, руководитель отдела продаж, «Абитех»	«Наш вклад в гарантированное электроснабжение ЦОДа». Галина Веселуха, заместитель генерального директора по проектам, «ИнСАТ»	«Технологии управления трафиком в безопасности». Павел Нестеров, технический директор, Web Control
13:55 – 14:15	«ЦОД как Сервис: • Единая облачная инфраструктура (G/E-Cloud) • Модульный ЦОД как Сервис (DCaaS)». Алексей Воробьев, руководитель направления развития бизнеса, Softline	«Made In Russia: электропитание в ЦОДе и не только. Повышаем надежность и управляемость, контролируем расход электроэнергии». Евгений Лаптев, системный архитектор, АРСИЭНТЕК	«Строительство ЦОДа в сейсмоопасном регионе». Петр Васькевич, главный инженер, КРОК	Дискуссия «Кибербезопасность и ЦОД. Угрозы, риски и новые возможности». Модератор – Николай Носов, обозреватель-эксперт, ИКС-МЕДИА Вопросы для обсуждения: 1. Безопасность из облака – преимущества и недостатки. Когда эффективно?
14:15 – 14:35	«Передовые серверные решения Intel для облачных инфраструктур и программно определяемых сетей». Василий Лизунов, специалист по продажам серверного оборудования, Intel	«Защита электропитания на уровне среднего напряжения для крупных ЦОДов». Домагой Талапко, менеджер по развитию бизнеса, АBB	«Vertiv. Новое имя. Новый стиль. Незменная компетентность». Евгений Журавлев, руководитель направления продаж ИБП и модульных ЦОД, Vertiv	

14:35 – 14:55	«ЦОД "Медная Фольга" от DataHouse.ru – возможности решения высоконагруженных задач». Дмитрий Шаров , генеральный директор, DataHouse	«1 to 400G – Advanced Data Centre Technologies». Энтони Роббинсон , директор по маркетингу, Corning Optical Communications	«Комплексное решение от ДКС для ЦОДа». Денис Горяченков , руководитель по развитию направления ИТ и телеком, ДКС	2. Растет разнообразие кибератак, появляются ли в связи с этим новые риски и угрозы для инженерной и ИТ-инфраструктуры ЦОДов? Какие средства защиты наиболее эффективны сегодня? 3. Разделение ответственности между дата-центром и облачным провайдером при оказании ИБ-услуг. Как сделать понятным и прозрачным для клиента? 4. Целесообразно ли оператору коммерческого ЦОДа самому предоставлять сервисы кибербезопасности клиентам или это лучше делать специализированной ИБ-компанией?
14:55 – 15:15	«Облачный мейнстрим: IaaS, Ф3 152, VDI GPU, PCI DSS и т.д. – в цифрах и примерах». Евгений Бесонов , директор по коммуникациям, Cloud4Y	«Решения Cummins для возрастающих потребностей в электроснабжении ЦОДа». Петр Розточил , территориальный менеджер по России и СНГ, Cummins Power Generation; Павел Савранский , генеральный директор, High Energy	«ВИМ – эволюция или революция?». Анастасия Филимонова , ведущий эксперт отделения инженерной инфраструктуры, IBS	Участники: Владимир Гайлит , МРСЭН Максим Тен , Международный аэропорт «Шереметьево» Андрей Акинин , Web Control
15:15 – 15:35	«Секретный компонент трансформации ИТ-инфраструктуры». Александр Краснов , менеджер практики инфраструктурного консалтинга, Accenture	«Специализированная СКС для ЦОДов». Евгений Марьин , менеджер по развитию бизнеса, Huber+Suhner AG	«Эксплуатация ЦОДа. Новые возможности». Денис Тукалевский , независимый эксперт	
15:35 – 16:25	Обед (Прогресс Бар)			

	Секция «ИТ-инфраструктура, облачные сервисы и услуги ЦОДа»	Секция «Проектирование, строительство и эксплуатация ЦОДа»
	Пресс-центр	Конференц-зал
16:25 – 17:25	<p>Дискуссия «Последовательная миграция в облако. Как избежать ошибок?»</p> <p>Модератор – Антон Павленко, ИТ-директор АФК «Система»</p> <p>Вопросы для обсуждения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Какие приложения корпоративные потребители уже сейчас готовы размещать в облаке провайдера, а какие еще нет? В чем основные причины? 2. Как оценивать риск несоблюдения SLA провайдером? Какие доказательства/гарантии обеспечения SLA являются достаточными для потребителя на сегодняшний день? 3. Как правильно предусмотреть возможность миграции из облака одного провайдера к другому или обратно на свою собственную инфраструктуру? <p>Участники: Сергей Халяпин, главный инженер, представительство Citrix в России и странах СНГ Владимир Рубанов, управляющий директор, «Россплатформа» Дмитрий Горкавенко, директор по развитию бизнеса, iKS-Consulting Вера Савенко, директор по инфраструктуре, X5 Retail Group N.V. Раджат Натх, CIO, Volkswagen Bank Денис Савватеев, директор по корпоративным продажам, Selectel Сергей Самоукин, зам. руководителя направления облачной инфраструктуры, SoftLine</p>	<p>Дискуссия «Вызовы и возможности технологий интернета вещей для центров обработки данных».</p> <p>Модератор – Татьяна Толмачева, партнер, iKS-Consulting</p> <p>Вопросы для обсуждения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Каковы объемы рынка IoT в РФ? Ожидается ли уже сейчас его влияние /давление на ЦОД-индустрию? 2. Каковы перспективы применения IoT-решений для мониторинга инфраструктуры ЦОДа и анализа полученных данных для повышения эффективности его работы? 3. Как будут трансформироваться требования к инфраструктуре дата-центров с развитием IoT-платформ и приходом операторских сетей 5G? 4. Нужно ли сейчас планировать развитие собственной инфраструктуры для реализации текущих трендов цифровизации? <p>Участники: Алексей Соловьев, системный архитектор, подразделение IT Division, Schneider Electric Алексей Карпинский, заместитель генерального директора, iCore Гай Вилнер, соучредитель и генеральный директор, IXcellerate Александр Нилов, менеджер по продукции для ИТ-инфраструктуры, Rittal Евгений Филатов, руководитель практики инфраструктурных сервисов в России, Accenture Виктор Поляков, директор, Tibbo Systems Денис Муравьев, коммерческий директор, GoodWAN</p>
17:25 – 20:00	Вечерний фуршет	

*В программе возможны изменения.