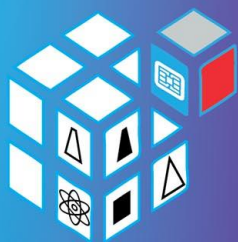


Федеральный форум



«Цифровой суверенитет. Новые возможности для ТЭК в ИТ и цифровых технологиях»

09.06.2022



отель «Хилтон Гарден Инн
Москва Красносельская»

Москва,
ул. Верхняя Красносельская, д. 11а, стр. 4

Организатор:



Партнеры:



Серебряный спонсор:



Отраслевой партнер:



РОСЭНЕРГОАТОМ
РОСАТОМ

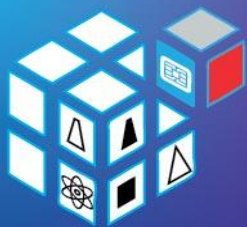
При участии:



При поддержке:



www.comnews-conferences.ru/smartelectro2022



«Цифровой суверенитет. Новые возможности для ТЭК в ИТ и цифровых технологиях»

📅 09.06.2022



Отель «Хилтон Гарден Инн Москва Красносельская»
Москва, ул. Верхняя Красносельская, д. 11а, стр. 4

Программа

09:30-10:00 Регистрация. Приветственный кофе

10:00 Начало трансляции для онлайн-зрителей

10:00-11:30 Пленарная дискуссия «Перспективы развития ИТ-инфраструктуры и цифровой трансформации с учетом новых геополитических условий»

Модератор: Леонид Кони́к, генеральный директор - главный редактор изданий, ИГ «КомНьюс»

Вопросы к обсуждению:

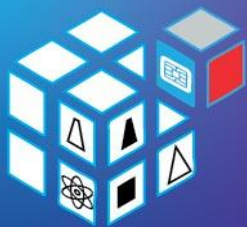
- Возможности для цифровой трансформации: как с учетом новых геополитических условий нужно менять корпоративную ИТ-инфраструктуру? Как сформировать в России благоприятные условия для интенсивного развития и освоения новых технологий? Какие решения должны быть приняты?
- Актуальна ли в текущих условиях идеология цифровой трансформации, или поддержка существующих решений и процессов становится более важной задачей?
- Импортозамещение и цифровая трансформация: разнонаправленные векторы или возможность прорыва? Какие направления в импортозамещении являются наиболее важными на ближайшее время?
- В каких сегментах ИТ-рынка существуют коммерческие продукты (ПО, «железо», АПК, платформы, среды разработки), пригодные для использования в крупных корпорациях, и в каких сегментах наблюдаются особенно серьезные проблемы?
- Могут ли российские компании рассчитывать на замену западных решений китайскими («импорт-импортозамещение»)?
- Готова ли энергетическая отрасль России к созданию ИТ- и цифровых партнерств? Намечается ли тенденция открытости к партнерству у энергетических компаний и есть ли у компаний система эффективной воронки выбора?
- Какова новая роль и задачи инсорсинговых ИТ-компаний промышленных корпораций в новых условиях?
- Насколько отъезд ИТ-специалистов из России затронул энергетическую отрасль? И как эффективно привлекать разработчиков и иных ИТ-специалистов в ситуации их релокации в зарубежные страны и усиления конкуренции за лучшие кадры со стороны российских ИТ-компаний?
- Полностью ли потеряла актуальность для российских предприятий ESG-повестка?

Участники дискуссии:

- **Станислав Терентьев**, директор по цифровой трансформации, АО «СО ЕЭС»
- **Ирина Власова**, директор по автоматизации и цифровизации угольного дивизиона, АО «СУЭК»
- **Илья Холкин**, заместитель директора по информационным технологиям, Госкорпорация «Росатом»
- **Борис Макевнин**, директор по цифровизации и информационным технологиям, ПАО «Т Плюс»
- **Александр Валов**, генеральный директор, ООО «ИНТЕР РАО – ИТ»

11:30-12:00 Кофе-брейк. Трансляция из зоны выставки

12:00-14:00 Сессия 2. Время возможностей для ИТ-индустрии и телекоммуникационной отрасли. Отечественное оборудование и ПО



«Цифровой суверенитет. Новые возможности для ТЭК в ИТ и цифровых технологиях»

09.06.2022



отель «Хилтон Гарден Инн Москва Красносельская»
Москва, ул. Верхняя Красносельская, д. 11а, стр. 4

Модератор: Алексей Конев, директор по инновационному развитию отраслей ТЭК, **ФГБУ «Российское энергетическое агентство» (Минэнерго России)**

Доклады:

- Отечественные решения на защите топливно-энергетического комплекса России
Сергей Козерод, директор по развитию бизнеса на корпоративном и государственном рынке, **АО «Компания ТрансТелеКом» (ТТК)**
- Практический опыт импортозамещения в ТЭК
Иван Ивлев, заместитель директора департамента развития системных продуктов, **ООО «Ред Софт»**
- ИТ-Независимость в ТЭК: российская цифровая экосистема Isource
Александр Фельдман, коммерческий директор, **Isource**
- Лучшие практики замены иностранного ПО на отечественные аналоги
Александр Кондаков, директор по цифровизации, **АО «Гринатом Простые Решения» (Росатом)**
- Российское ПО для создания цифровых моделей объектов ТЭК, которое покупают зарубежные компании. Практика и примеры внедрения
Богдан Шатунов, генеральный директор, **АО «НБИ»**
- Создание передовых технологий безопасной энергетики: Цифровой шаблон эксплуатации АЭС
Константин Кудашев, директор центра цифровых технологий, **АО «Концерн «Росэнергоатом»**
- Профессионалы по требованию: гибкий ответ на вызовы бизнеса
Анастасия Самуилова, руководитель направления по работе с партнерами платформы Профессионалы 4.0, **ПАО «Газпром нефть»**

14:00-15:00 Обед

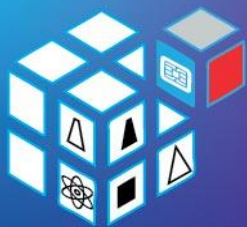
15:00-16:30 Сессия 2. Продолжение. Время возможностей для ИТ-индустрии и телекоммуникационной отрасли. Непрерывность процессов цифровой трансформации

Доклад

- Оценка непрерывности процессов цифровой трансформации компании с точки зрения соблюдения принципов ESG
Антон Зубков, заместитель генерального директора по стратегии, **АО «Русатом Инфраструктурные решения» (Росатом)**, исполнительный директор, **Ассоциация «Цифровая энергетика»**

Дискуссия. Вопросы к обсуждению:

- Какие направления в импортозамещении являются наиболее важными на ближайшее время?
- Повышение важности систем контроля качества в связи с перестройкой цепей поставок и появлением новых поставщиков из новых регионов
- Переход на отечественные решения контроля качества производства и превентивного анализа возможностей новых поставщиков
- Оптимальные пути дальнейшего существования в условиях нынешних реалий?
- Каким образом организовать функционирование инфраструктуры в настоящих условиях?
- Как обеспечить непрерывность бизнес-процессов при переходе на отечественное оборудование и ПО?
- Как гарантировать работоспособность и надежность ИТ-решений вне зависимости от внешних условий?
- Является ли легализованный на уровне правительства РФ «параллельный импорт» выходом из ситуации на рынке ИТ?



«Цифровой суверенитет. Новые возможности для ТЭК в ИТ и цифровых технологиях»

📅 09.06.2022



Отель «Хилтон Гарден Инн Москва Красносельская»
Москва, ул. Верхняя Красносельская, д. 11а, стр. 4

Участники дискуссии:

- **Антон Зубков**, заместитель генерального директора по стратегии, **АО «Русатом Инфраструктурные решения» (Росатом)**, исполнительный директор, **Ассоциация «Цифровая энергетика»**
- **Рамазан Абакаров**, директор по развитию цифровых сервисов, **ООО «РусГидро ИТ сервис»**
- **Анатолий Чекмарев**, начальник Управления информационных технологий, **ООО «Газпром экспорт» (online)**
- **Дмитрий Рудаков**, директор продукта Inspector, **Isource**
- **Юрий Кудрявцев**, руководитель проекта Управления развития услуг информационной безопасности, **АО «Компания ТрансТелеКом» (ТТК)**
- **Алексей Самойлов**, заместитель директора департамента продаж и маркетинга, **ООО АйСиЭл Техно (ICL Техно)**
- **Олег Ассур**, директор по развитию, **ООО «НИИ СОКБ» (online)**
- **Ринальд Хамидуллин**, начальник департамента развития информационно-технологического обеспечения, **ПАО «ЛУКОЙЛ»**

16:30-17:00 Кофе-брейк

17:00-18:30 Сессия 3. Круглый стол. Дата-центры, облачные решения, средства виртуализации

Модератор: Леонид Коник, генеральный директор - главный редактор изданий, **ИГ «КомНьюс»**

Экспресс-доклады:

- Место облачных сервисов в корпоративной ИТ-инфраструктуре в новых геополитических условиях
Дмитрий Мьяконькин, директор департамента инфраструктурных систем, **АО «КОНСИСТ-ОС» (АО «Концерн «Росэнергоатом»)**

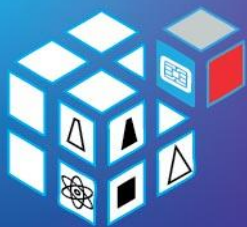
Вопросы и темы к обсуждению:

- Какое место занимают облачные сервисы в корпоративной ИТ-инфраструктуре в новых геополитических условиях?
- Как повысить безопасность в сфере обработки и хранения данных?
- Разнообразие в мире ЦОДов: каковы преимущества модульных дата-центров и мини-ЦОДов?
- Возможны ли коллаборации с соседними странами в области строительства ЦОДов (Казахстан, Киргизия, Армения)?
- Мультиоблачный подход - наиболее распространенная модель для развертывания информационных систем
- Использование ЦОДов и оборудования с высоким уровнем энергоэффективности и переход на использование возобновляемых источников энергии
- Обоснована ли идея создания единого распределенного дата-центра для российского ТЭК (с учётом дефицита серверов)?

Участники дискуссии:

- **Сергей Самоукин**, руководитель направления по работе с корпоративными клиентами, **VK Cloud Solutions**

Федеральный форум



«Цифровой суверенитет. Новые возможности для ТЭК в ИТ и цифровых технологиях»

 09.06.2022



отель «Хилтон Гарден Инн Москва Красносельская»
Москва, ул. Верхняя Красносельская, д. 11а, стр. 4

- **Дмитрий Мяконькин**, директор департамента инфраструктурных систем, **АО «КОНСИСТ-ОС»** (АО «Концерн «Росэнергоатом»)
- **Дмитрий Исаев**, директор управления облачных решений, **Softline Global Services**
- **Дмитрий Юсупов**, руководитель группы по развитию бизнеса, **IXcellerate**

18:30 Завершение форума