



Онлайн-конференция «**IoT ЭКОСИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ Online Conf**» посвящена обсуждению вопросов применения Интернета вещей, изучению проблем, возможностей и инноваций в Интернете вещей и изучение влияния, которое он оказывает на отрасли. В рамках деловой программы сообщество отраслевых экспертов будет изучать и обсуждать технологические достижения в экосистеме Интернета вещей и за ее пределами.

Ключевые темы

- Платформы и компоненты IoT/IIoT
- IoT экосистемы
- Индустрия 4.0. Решения для промышленного интернета вещей
- Умные заводы и интеллектуальное производство
- Подключенные среды
- Разработка для Интернета вещей
- Развертывание датчиков
- Подключение и обеспечение связи для IoT
- Большие данные и искусственный интеллект
- Безопасность и стандарты
- Облачные и туманные вычисления
- Исследования и разработки
- Отраслевое сотрудничество
- и многое другое.

Партнеры онлайн конференции



ДЕНЬ 1

09:50	Сбор участников на онлайн платформе.
10:00	Открытие конференции. Приветственное слово организатора.
10:05	Открывающая сессия ПОДКЛЮЧЕННАЯ ЭКОНОМИКА. IOT ЭКОСИСТЕМЫ. Модератор: Михаил Голанд , директор по направлению «Цифровые технологии» АНО «Цифровая экономика» Спикеры: 10:10 Михаил Козлов , директор Департамент Интернета Вещей и M2M Мобильные ТелеСистемы (МТС) <i>«Развитие отраслевых решений в IoT экосистеме МТС»</i> 10:40 Никита Уткин , председатель ТК 194 «Кибер-физические системы», руководитель программ АО «РВК» <i>«Стандарты IoT: на пути к формированию цифровых экосистем»</i> 11:05 Александр Круглов , руководитель направления развития бизнеса «Автономный транспорт и сети 5G» КАДФЕМ Диджитал (АО «КАДФЕМ Си-Ай-Эс») <i>«Численное моделирование для разработки и развертывания оборудования систем 5G и IoT»</i> 11:35 Андрей Колесников , директор Ассоциации Интернета вещей (АИВ) <i>«Тренды iot/m2m: как мы завершили 2020 год и чего нам ждать от 2021 года»</i>
12:00	Сессия ИНДУСТРИЯ 4.0. РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ИНТЕРНЕТА ВЕЩЕЙ. Модератор: Глеб Пыжов , заместитель директора Ассоциации Интернета вещей (АИВ) Спикеры: 12:10 Дмитрий Сухамера , директор по развитию бизнеса направления IoT и промышленная автоматизация, Mail.ru Cloud Solutions <i>«Цифровизация предприятия в эпоху Индустрии 4.0»</i> 12:35 Алексей Кирченев , генеральный директор, EPLAN <i>«Цифровая экосистема промышленной автоматизации как необходимое основание цифровизации и внедрения IoT»</i> 13:00 Андрей Крылов , директор центра цифровых технологий КАДФЕМ Диджитал (АО «КАДФЕМ Си-Ай-Эс») <i>«IIoT и дополненная реальность: пример применения в системе управления производственными активами»</i> 13:25 Василий Ежов , владелец продукта, Индустрия 4.0, ООО «СИБУР ДИДЖИТАЛ» <i>«Разработки IIoT Sibur»</i>
14:00	Сессия РОБОТИЗАЦИЯ. БЕЗЛЮДНЫЕ ФАБРИКИ И ПРОИЗВОДСТВА. Модератор:

Глеб Пыжов, заместитель директора Ассоциации Интернета вещей (АИВ)

Спикеры:

14:05 Андрей Куприенко, инженер по применениям Omron

«Интегрированные технологии безлюдного производства Фабрик будущего»

14:35 Равиль Хисамутдинов, заместитель директора по развитию ПАО «КАМАЗ»

«Что происходит на рынке промышленной роботизации в России: отраслевой взгляд. Практика КАМАЗ»

15:00 Жанара Аманжолова, вице-президент по ИТ и корпоративному развитию АО АК Алтыналмас

«Искусственный интеллект (ИИ) и машинное зрение как наиболее перспективные направления цифровизации, с точки зрения возврата инвестиций»

15:30 **Екатерина Стриха**, основатель группы компаний SmartGoPro
«Продукты и услуги «Smartgopro» для развития цифрового потенциала компаний»

16:00 Закрытие первого дня конференции.

ДЕНЬ 2

09:50	Сбор участников на онлайн платформе.
10:00	Открытие конференции. Приветственное слово организатора.
10:05	Открывающая сессия ПЛАТФОРМЫ И КОМПОНЕНТЫ ИНДУСТРИАЛЬНОГО ИНТЕРНЕТА ВЕЩЕЙ. Модератор: Дмитрий Кудряшов , руководитель направления Цифровое предприятие и цифровые сервисы SIEMENS Спикеры: 10:15 Михаил Матвеев , руководитель центра промышленной автоматизации Мобильные ТелеСистемы (МТС) <i>«Синергия IoT/5G и Индустрии 4.0»</i> 10:40 Виктор Поляков , генеральный директор Tibbo Systems <i>«Единая IoT платформа цифрового предприятия»</i> 11:10 Марат Нуриев , менеджер по развитию бизнеса «Лаборатории Касперского» <i>«Развитие кибериммунной экосистемы для IoT: подход Лаборатории Касперского»</i> 11:30 Андрей Албул , директор по маркетингу, Промышленная автоматизация в России и СНГ, Schneider Electric <i>«Глобальные тренды в автоматизации – новые приоритеты после 2020 года»</i>
12:00	Сессия ИОТ ИНФРАСТРУКТУРА И РЕШЕНИЯ ДЛЯ РАБОТЫ С ДАННЫМИ. Модератор: Алексей Княжев , руководитель направления Data Science, SAP Спикеры: 12:00 Андрей Жуков , СТО S7 Техлаб <i>«Enterprise data platform: опыт S7 в построении платформы данных»</i> 12:35 Андрей Мотренко , менеджер по решениям, департамент больших данных и безопасности Atos <i>«Big Data и Edge-вычисления: как эффективно управлять данными»</i> 13:00 Александр Евдокимов , коммерческий директор DXDO (Ди-Икс-До) <i>«Цифровая платформа агрегации и аналитики пространственных данных DXDP в экосистеме IoT/IoT»</i> 13:30 Елена Никольская , руководитель направлений Индустрии 4.0: IoT и AR PTC Владимир Ковалевский , технический директор ООО ПРО Текнолоджиз Владимир Шепелев , технический директор 2050.digital <i>«Комплексная цифровизация предприятий с применением технологии машинного зрения. Проект «Цифровое Дено»»</i>
14:00	Сессия АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ. <ul style="list-style-type: none"> Системы промышленной автоматизации как необходимое основание для цифровизации. Системы управления производством ERP, MES и SCADA в корпорациях: какова их роль в цифровизации?

- Технологические платформы промышленной автоматизации: что уже достигнуто и каковы дальнейшие шаги?
- Управление производством с применением BigData: какие дополнительные преимущества дает прогнозная аналитика, искусственный интеллект и машинное обучение?

Модератор:

Андрей Албул, директор по маркетингу, Промышленная автоматизация в России и СНГ, Schneider Electric

Спикеры:

Ренат Назыров, директор департамента «Сквозная Автоматизация», Объединенная компания РУСАЛ

Дмитрий Карбасов, руководитель управления Промышленный искусственный интеллект Eurasian Resources Group

Александр Гревцев, ИТ Директор, Корпорация Казахмыс

15:00 Дмитрий Карбасов, руководитель управления Промышленный искусственный интеллект Eurasian Resources Group

«Цифровой советчик дуговой плавильной печи»

15:30 Александр Гревцев, ИТ Директор, Корпорация Казахмыс

«Опыт развития дистанционного мониторинга производственных показателей (единый портал, Mes, ERP & EAP)»

16:00

Сессия

СВЯЗЬ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДЛЯ ИОТ.

Модератор:

Всеволод Ивлев, региональный директор по B2B, РОСТЕЛЕКОМ

Спикеры:

16:00 Владимир Щетинин, руководитель службы инженерной интеграции, дирекция по продуктам B2B и инновациям АО «ЭР-Телеком Холдинг»

«IoT-кейсы и практический опыт «ЭР-Телеком»»

16:30 Всеволод Ивлев, региональный директор по B2B, РОСТЕЛЕКОМ

«Комплекс решений цифровизации добычи переработки и промышленности на основе технологии Private LTE»

17:00

Закрытие конференции.

НАШИ КОНТАКТЫ

Узнать больше и пройти регистрацию можно на официальном сайте конференции:

<https://smartgopro.com/iot/>

Связаться с организаторами можно по телефону +7 (495) 128-37-03

или электронной почте info@smartgopro.ru