

Форум информационных технологий



5 АПРЕЛЯ **2023**

МОСКВА

ЦЕНТР СОБЫТИЙ РБК



Форум информационных технологий «InfoSpace»

Форум информационных технологий «InfoSpace»

с 2010 года выступает одной из самых авторитетных, открытых дискуссионных площадок, нацеленных на совместный поиск государством, бизнесом и научным сообществом актуальных решений в области формирования благоприятной цифровой среды в России и реализацию национального проекта «Цифровая экономика».

Аудитория Форума

Представители законодательной и исполнительной власти федерального и регионального уровня, руководители высокотехнологичных предприятий России и зарубежья, топ – менеджмент ведущих банков, институтов развития, фондов, руководители МСП, представители СМИ.

Традиционные участники Форума:

Минцифры России, Минпромторг России, Минсельхоз России, Минтранс России, Минстрой России, Минэнерго России, Минздрав России, Государственная Дума ФС РФ, Совет Федерации ФС РФ, Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации, Федеральная антимонопольная служба (ФАС), Департамент информационных технологий города Москвы, ВЭБ.РФ, АО «Российский экспортный центр», Фонд развития промышленности, ГК «Автодор», ГК «Ростех», ГК «Роскосмос», ГК «Росатом», ПАО «Россети», ОАО «РЖД», ПАО «Северсталь», ПАО «Сбербанк», АО «Газпромбанк», АО КБ «Новикомбанк», Холдинг «Швабе», ПАО АФК «Система», KDL, ГК «Медси», Яндекс, 1С, MARVEL дистрибуция, Almaz Capital Partners, Infowatch, ПАО «Ростелеком» и многие другие.

09:00 – 10:00

РЕГИСТРАЦИЯ

10:00 – 18:00

ВЫСТАВКА

10:00 – 11:30

ДЕЛОВОЙ ЗАВТРАК

(по специальным приглашениям)

«ТРЕНДЫ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ В ФИНАНСОВОЙ СФЕРЕ»

- Цифровой банк 2023: технологии, платформы, сервисы;
- Перспективы использования альтернативных платежных сервисов: СБП, QR-коды, BNPL-сервисы, P2P и др.
- Правовое регулирование цифровых финансовых активов: как сохранить баланс между технологическим развитием, интересами участников финансового рынка и безопасностью?
- Цифровой рубль: проблемы и перспективы внедрения

СТРАТЕГИЧЕСКАЯ СЕССИЯ

(по специальным приглашениям)

«ЦИФРОВИЗАЦИЯ В ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ»

- Приоритеты цифровой трансформации предприятий ОПК;
- Роль радиоэлектроники в достижении технологического суверенитета и реализации программы «Цифровая экономика»: современные инструменты поддержки и развития отрасли;
- Применение отечественного софта на объектах ОПК: успешные кейсы импортозамещения

13:00 – 14:30

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«ЦИФРОВОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СУВЕРЕНИТЕТ – СТРАТЕГИЯ ОПЕРЕЖАЮЩЕГО РАЗВИТИЯ РОССИИ»

Вопросы к обсуждению:

- Концепция технологического развития России до 2030 года: принципы и задачи
- Импортозамещение ИТ и оборудования как приоритет национальной безопасности;
- Устойчивый технологический суверенитет: партнерство науки и бизнеса как ключевой фактор научно-технологического развития страны;
- Стимулирование спроса на российские аппаратные комплексы, компьютерное и телекоммуникационное оборудование;
- Локализация и создание новых сборочных производств оборудования на территории России;
- Кооперация крупного бизнеса и отечественных разработчиков как ключевой фактор в укреплении технологического суверенитета;
- Развитие российского рынка микроэлектроники: перспективы и барьеры;
- Приоритеты развития спутниковых систем связи, навигации и ДЗЗ в России;

- Переход на отечественное ПО на объектах критической инфраструктуры: вызовы и возможности;
- Обеспечение кибербезопасности на государственных объектах и объектах КИИ;
- Квантовые технологии, искусственный интеллект, большие данные, системы распределенного реестра и другие сквозные технологии – ядро цифровой экономики России;
- Господдержка и финансирование высокотехнологичных проектов в области разработки и внедрения критических и сквозных технологий;
- «Умный город»: вызовы цифровой трансформации российских городов и регионов

15:30 – 17:00

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ СЕССИИ

| ЦИФРОВИЗАЦИЯ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ | УМНЫЙ ГОРОД: ЦИФРОВИЗАЦИЯ РЕГИОНОВ | ЦИФРОВИЗАЦИЯ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - Цифровая трансформация предприятия как эффективный инструмент управления изменениями в эпоху санкций; - Применение отечественного ПО и актуальные вызовы импортозамещения; - Потенциал применения «Цифровых двойников» в производственных процессах | <ul style="list-style-type: none"> - Проблемы и вызовы цифровой трансформации российских регионов; - Big Data и искусственный интеллект в управлении современным цифровым городом; - Цифровая трансформация ЖКХ и энергетики | <ul style="list-style-type: none"> - Перспективные направления Digital health в России; - Возможности применения искусственного интеллекта в государственных и частных медицинских учреждениях; - Дистанционная продажа рецептурных препаратов как фактор развития отрасли |

17:30 – 19:00

ВЕЧЕРНИЙ ПРИЕМ

(по специальным приглашениям)