

2 АПРЕЛЯ
МОСКВА



INFO
SPACE

ФОРУМ
ИНФОРМАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ **2024**



ЦЕНТР СОБЫТИЙ РБК
Космодамианская наб. 52, стр. 7

09:00 – 10:00

РЕГИСТРАЦИЯ

10:00 – 18:00

ЭСПОЗОНА

Компании представят оборудование, программные продукты, решения и инновационные разработки для промышленности, госсектора, транспортной отрасли и финансовой сферы по направлениям:

- Цифровые экосистемы
- Программное обеспечение
- IT-оборудование и комплектующие
- Искусственный интеллект
- Технологии виртуальной и дополненной реальности
- Облачные сервисы
- Big Data и машинное обучение

10:00 – 11:30

ДЕЛОВОЙ ЗАВТРАК (по специальным приглашениям)

“ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ: ТРАНСФОРМАЦИЯ БИЗНЕСА”

- "Золотой век" искусственного интеллекта: остановить нельзя развивать;
- Как AI трансформирует бизнес: кейсы и прогнозы;
- Перспективы России в мировой гонке в сфере создания AI;
- Какой должна быть современная госполитика в сфере науки и технологий, чтобы быть "впереди планеты всей"?
- Кадры в эпоху AI: как обучать, нанимать и развивать персонал;
- Безопасность, персональные данные и этика: риски и угрозы;
- Человек и машина: как жить в мире, где нейросети все делают за нас?

10:00 – 11:30

СЕССИЯ

“ЦИФРОВОЙ СУВЕРЕНИТЕТ В ГОСУПРАВЛЕНИИ”

- Итоги цифровой трансформации-2023
- Импортозамещение: российские решения в интересах госсектора
- Облачные технологии в госуправлении
- Искусственный интеллект для управления данными
- Перспективы развития платформы "ГосТех"
- Защита цифрового суверенитета: приоритеты кибербезопасности в госсекторе

12:00 – 13:00

ДЕЛОВОЙ NETWORKING

13:00 – 14:30

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ

“ЭКОНОМИКА ДАННЫХ: КАДРЫ, ТЕХНОЛОГИИ, РЕСУРСЫ”

- "Экономика данных": приоритеты будущего нацпроекта;
- Роль искусственного интеллекта в развитии новой экономики;
- Укрепление защищенности национальной цифровой и критической инфраструктуры;
- Создание единого доверенного хранилища данных в России;
- Развитие систем связи нового поколения, строительство сетей 4G и 5G;
- Развитие российского рынка ЦОД;
- Импортзамещение: результаты и вызовы;
- Экспорт отечественных ИТ-решений;
- Новые угрозы кибербезопасности госсектора и бизнеса;
- Разработки в области квантовых вычислений;
- Укрепление кадрового потенциала ИТ- индустрии;
- Большие данные в цифровом развитии России;
- Создание единой цифровой инфраструктуры в ключевых отраслях экономики;
- Перспективы развития платформы "ГосТех"

Модератор:

Плуготаренко Сергей Александрович, Генеральный директор АНО "Цифровая экономика"

Приглашенные спикеры:

Шадаев Максут Игоревич, Министр цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации

Шохин Александр Николаевич, Президент РСПП

Песков Дмитрий Николаевич, Генеральный директор АНО "Платформа НТИ"
Специальный представитель Президента Российской Федерации по цифровому и технологическому развитию

Урличич Юрий Матэвич, Председатель совета Ассоциации участников рынка спутниковой связи

Колесников Максим Андреевич, Заместитель Министра экономического развития Российской Федерации

Чаркин Евгений Игоревич, Заместитель генерального директора ОАО "РЖД"

Шпак Василий Викторович, Заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации

Верхошинский Владимир Вячеславович, Главный управляющий директор Альфа-Банка

Мельников Алексей Сергеевич, Управляющий партнер ИТ-холдинга Fplus

Николаев Владимир Алексеевич, Генеральный директор НПП Гиперлайн

Солнцева Екатерина Борисовна, Директор по цифровизации Госкорпорации "Росатом"

Меньшов Кирилл Алексеевич, Старший вице-президент по информационным технологиям ПАО "Ростелеком"

14:30 – 15:30

ПРЕСС-ПОДХОД

14:30 – 15:30

КОФЕ-БРЕЙК

15:30 – 17:00

СЕССИЯ

**“ЦИФРОВИЗАЦИЯ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ:
ИИ, РОБОТЫ, ДАННЫЕ”**

- Вызовы импортозамещения
- Российское ПО для PLM
- Применение ИИ на производстве
- Цифровые двойники
- Роботизация процессов

15:30 – 17:00

СЕССИЯ

“ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ТРАНСПОРТНЫЕ СИСТЕМЫ”

- Умный транспорт: тренды цифровой трансформации
- Национальная цифровая транспортно-логистическая платформа
- Российские технологии и сервисы в интересах отрасли
- Введение биометрии
- Развитие беспилотного транспорта
- Безопасность интеллектуальных транспортных систем

15:30 – 17:00

СЕССИЯ

“ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СУВЕРЕНИТЕТ В ФИНАНСОВОМ СЕКТОРЕ”

- Переход на отечественное ПО: итоги, успехи, вызовы
- IT в банкинге: актуальные отечественные решения
- Главные технологические тренды: роботизация, AI, BPM
- Развитие технологии Open Banking

17:30 – 19:00

ВЕЧЕРНИЙ ФУРШЕТ

(по специальным приглашениям)