



ФОРУМ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ 2026

3 АПРЕЛЯ
2026

FORUM-INFOSPACE.RU

МОСКВА
ЦЕНТР СОБЫТИЙ
РБК

КОСМОДАМИАНСКАЯ НАБ. 52, СТР 7

ЦЕЛЬ ФОРУМА:

Обеспечить платформу для обмена знаниями, инновациями и опытом, способствовать решению системных проблем развития ИТ-инфраструктуры, стимулировать внедрение передовых решений и технологий, а также объединить представителей государства, бизнеса и научного сообщества для совместного достижения технологического прогресса и формирования будущего цифрового мира.

КЛЮЧЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ФОРУМА:

- Меры государственной поддержки ИТ отрасли
- Кибербезопасность
- Искусственный интеллект
- Машинное обучение
- Облачные технологии
- Квантовые технологии
- Платформы и сервисы
- Управление цифровой трансформацией
- Образование и кадры
- Отечественные ИТ-решения

ПРОГРАММА ФОРУМА:**09:00 - 16:00****РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ
ПРИВЕТСТВЕННЫЙ КОФЕ****09:00 - 18:30****ТЕМАТИЧЕСКАЯ ВЫСТАВОЧНАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ
FUTURETECH EXPO «TOUCH TO DIGITAL»****11:15 - 12:00****13:15 - 14:00****17:30 - 18:30****ОБХОД ЭКСПОНЕНТОВ МОДЕРАТОРАМИ И СПИКЕРАМИ ТРЕКОВ И
ПЛЕНАРНЫХ СЕССИЙ**

Выставочное пространство организовано в зоне проведения основных событий Форума и нетворкинга, создавая уникальную платформу для демонстрации ваших решений. На протяжении всего дня участники смогут «прикоснуться» к вашим передовым ИТ-решениям, изучить их в действии и оценить практическую ценность.

10:00 - 11:15

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ – ОФИЦИАЛЬНОЕ ОТКРЫТИЕ «РАЗВИТИЕ СВЯЗИ И ЦИФРОВОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ»

- Цифровая модель государственного управления: какие задачи она решает и как повышает качество планирования и скорость выполнения задач?
- Как обеспечивается переход на использование биометрии во всех сервисах и государственных услугах и какие возможности он открывает?
- 5G и спутниковый интернет: как новые стандарты и типы связи способны обеспечить повышение скорости и качества предоставления услуг?
- Как внедрение технологий ИИ позволяет персонализировать цифровые сервисы?
- Квантовые технологии будущего: какие возможности они открывают в горизонте 10-20 лет?

Модератор:

Константин Калинин, Руководитель Аналитического центра при Правительстве Российской Федерации

Спикеры к приглашению:

Андрей Заренин, Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ

Дмитрий Баканов, Генеральный директор госкорпорации «Роскосмос»

Дарий Халитов, Старший вице-президент по информационным технологиям ПАО «Ростелеком»

Юрий Урличич, Председатель совета Ассоциации участников рынка спутниковой связи

Чулпан Госсамова, Генеральный директор АНО «Цифровая экономика»

Екатерина Солнцева, Директор по квантовым технологиям Госкорпорации «Росатом»

11:15 - 12:00

ОБХОД ЭКСПОНЕНТОВ МОДЕРАТОРОМ И СПИКЕРАМИ ПЛЕНАРНОЙ СЕССИИ

ДЕЛОВОЙ NETWORKING

ПРЕСС-МЕРОПРИЯТИЯ

КОФЕ-БРЕЙК

12:00 - 13:15

ТРЕК «ФИНТЕХ»

«ЦИФРОВАЯ РЕВОЛЮЦИЯ В ФИНАНСОВЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ: НОВЫЕ ВЫЗОВЫ И ВОЗМОЖНОСТИ»

- Банки будущего: какие современные решения зарекомендовали себя в настоящем и в каких технологиях будут нуждаться пользователи в горизонте 5-10 лет?
- Какие финтех-решения актуальны и востребованы бизнесом?
- Цифровой рубль: как он обеспечивает удобство и безопасность финансовых операций?
- Какие вызовы и возможности стоят на пути использования цифровых и ИИ технологий?
- Как обеспечить защиту финансовых систем и доверие пользователей?

Модератор:

Владимир Гамза, Член правления, Председатель совета по финансовому рынку и инвестициям ТПП РФ

Спикеры к приглашению:

Владимир Волошин, Директор департамента цифрового развития и экономики данных Минэкономразвития России

Рустэм Марданов, Начальник Главного управления Банка России по Центральному федеральному округу, член Совета директоров Банка России

Алексей Маслов, Сопредседатель Комитета по платежным системам Ассоциации Банков России

Максим Григорьев, Генеральный директор Ассоциации ФинТех

Олег Комлик, Вице-президент, Директор подразделения «Цифровые продукты для бизнеса» Банка ДОМ.РФ

Сергей Рябов, Старший управляющий директор, директор по AI-трансформации ПАО Сбербанк

Сергей Голованов, Главный эксперт в области кибербезопасности «Лаборатория Касперского»

Дмитрий Маркосьянц, Руководитель направления «Транзакционный бизнес B2B» OZON Банк

12:00 - 13:15

ТРЕК «ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ»

«ИНТЕЛЛЕКТ ВНЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКИХ ГРАНИЦ: БУДУЩЕЕ ИСКУССТВЕННОГО РАЗУМА»

- Федеральный проект «Искусственный интеллект»: каких показателей планируется достичь при внедрении технологий ИИ в экономику, социальную сферу и госуправление?
- В каких областях наиболее востребован ИИ и как технологии будущего меняют настоящее уже сегодня?
- Как системы ИИ ускоряют выполнение задач и минимизируют количество ошибок?
- Автоматизация рутинных операций: какие профессии может заменить ИИ в обозримом будущем?
- Как ИИ изменит общество, бизнес и госуправление в горизонте 5 лет?

Модератор:

Сергей Безделов, Директор Центра компетенций цифровой экономики РЭУ им. Г. В. Плеханова

Спикеры к приглашению:

Сергей Израйлит, Заместитель председателя правления по развитию и планированию фонда «Сколково»

Александр Крайнов, Директор по развитию технологий искусственного интеллекта «Яндекс»

Олег Артюгин, Исполнительный директор-начальник центра развития технологий AI во благо общества, ПАО Сбербанк

Руслан Бакеев, Руководитель Центра искусственного интеллекта Фонда перспективных исследований

Андрей Рыбинцев, Управляющий директор по искусственному интеллекту Авито

Александр Павлов, Главный управляющий партнер по развитию искусственного интеллекта ВЭБ.РФ

12:00 - 13:15

ТРЕК «ПРОМЫШЛЕННОСТЬ»**«ПРОРЫВ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ: КАК ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОТКРЫВАЮТ НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ»**

- Индустрия 4.0: как переход на интеллектуальные системы повышает качество и производительность?
- С какими вызовами и возможностями сталкиваются предприятия при внедрении «умных» систем?
- Искусственный интеллект, RPA, роботизация, цифровые двойники, предиктивная аналитика, IoT, BigData: какие решения наиболее эффективны и востребованы?

- Какие отечественные цифровые сервисы и ПО зарекомендовали себя в отрасли?

Модератор:

Валентин Макаров, Президент НП «РУССОФТ»

Спикеры к приглашению:

Владимир Дождев, Директор департамента цифровых технологий Минпромторга России

Эдуард Шантаев, Директор ФГАУ «Цифровые индустриальные технологии»

Кирилл Каэм, Директор по инновационному развитию Ренова Холдинг

Михаил Лысачев, Директор по информационным технологиям-Директор департамента информационных технологий ГК «Росатом»

Сергей Казанцев, Вице-президент по цифровизации и операционной эффективности ПАО «Полюс»

12:00 - 13:15

ТРЕК «ТРАНСПОРТ И ЛОГИСТИКА»

«ПУТЬ К ОПТИМИЗАЦИИ: КАК ЦИФРОВЫЕ РЕШЕНИЯ УСКОРЯЮТ ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ»

- Национальная цифровая транспортно-логистическая платформа «ГосЛог»: как переход к цифровому формату документов ускоряет процессы перевозок?
- Телематические системы, TMS, интеграция с WMS и ERP, BI-системы: как они изменили подход к управлению цепями поставок?
- Спутниковый мониторинг: как он позволяет оптимизировать логистику, улучшить контроль автопарка и снизить эксплуатационные расходы?
- Как развивается беспилотная логистика и в чем ее преимущество?
- Интеллектуальные транспортные системы: как реализуется эффективный сценарий управления транспортной инфраструктурой?
- Какие алгоритмы на базе ИИ способны выявлять узкие места транспортно-логистических цепочек и оперативно реагировать на изменения в режиме реального времени?

Модератор:

Юрий Урличич, Председатель совета Ассоциации участников рынка спутниковой связи

Спикеры к приглашению:

Артем Юреков, Директор Департамента цифрового развития Минтранса России

Борис Глазков, Заместитель Генерального директора по стратегическому развитию ГК «Роскосмос»

Пётр Иванов, Генеральный директор компании «Росатом Логистика»

Полина Давыдова, Директор Ассоциации «Цифровой транспорт и логистика»

Артем Мирон, Генеральный директор АНО «Дирекция международных транспортных коридоров»

Евгений Некрасов, Первый заместитель генерального директора АО «Национальный перевозчик» (NATCAR)

Дмитрий Чудинов, Заместитель Генерального директора по цифровой трансформации АО «Почта России»

Наталья Юркина, Директор департамента цифровой трансформации АО «РЖД Логистика»

Александр Иодчин, Первый заместитель генерального директора по стратегии и развитию ГК «Дело»

13:15 - 14:00

ОБХОД ЭКСПОНЕНТОВ МОДЕРАТОРАМИ И СПИКЕРАМИ ТРЕКОВ

ДЕЛОВОЙ NETWORKING

ДЕЛОВОЙ ОБЕД (для участников «Business», «Premium», «VIP»)

14:00 - 15:15

ТРЕК «РИТЕЙЛ»

«УМНЫЙ РИТЕЙЛ: ТЕХНОЛОГИИ, МЕНЯЮЩИЕ МИР ТОРГОВЛИ»

- Цифровой контур ритейла: какие решения обеспечивают операционную устойчивость, адаптивность и возможность роста бизнеса?
- Чем обусловлена востребованность ИИ и какие перспективы открывает его использование?
- Какие ИТ-решения позволяют оптимизировать затраты без потери качества?
- Персонализация, омниканальное взаимодействие, умные чат-боты: как цифровые инструменты повышают клиентскую лояльность?
- Какие цифровые технологии позволяют адаптироваться к быстро меняющимся потребительским предпочтениям?

Модератор:

Борис Агатов, Независимый эксперт по инновациям в ритейле, автор ТГ-канала «Агатов Борис Tech Магазин 4.0»

Спикеры к приглашению:

Михаил Кудашев, ИТ-директор SOKOLOV

Иван Будник, Директор по электронной коммерции и цифровой трансформации Gulliver Group

Артем Нечитайло, Директор по технологиям и поддержке ОМНИ-процессов СПОРТМАСТЕР

Юлия Золотарева, Вице-президент по информационным технологиям АЗБУКА ВКУСА

Николай Галкин, Директор департамента информационных технологий КОФЕМАНИЯ

14:00 - 15:15

ТРЕК «КИБЕРБЕЗОПАСНОСТЬ»

**«КИБЕРБЕЗОПАСНОСТЬ БУДУЩЕГО: КАК ОБЕСПЕЧИТЬ
БЕЗОПАСНОСТЬ ДАННЫХ В ЭПОХУ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**

- Федеральный проект «Инфраструктура кибербезопасности»: как обеспечить защищённость ключевых информационных систем?
- Каковы основные угрозы безопасности российского информационного пространства и что необходимо для их нейтрализации?
- Какие системы защиты зарекомендовали себя в борьбе с растущей киберпреступностью?
- Пентесты, Red Team, DLP и SIEM: какие решения готовы предложить отечественные компании для государства и бизнеса?
- Как обеспечить сетевой суверенитет и информационную безопасность на объектах КИИ?

Модератор к приглашению:

Александр Шойтов, Заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации

Спикеры к приглашению:

Александр Товстолип, Руководитель Управления информационной безопасности Ассоциации Финтех

Сергей Мытенков, Вице-президент РСПП

Андрей Незнамов, Управляющий директор – начальник центра человекацентричного AI ПАО Сбербанк

Юрий Драченин, Заместитель генерального директора «Атом
Безопасность»

14:00 - 15:15

ТРЕК «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»

**«МЕДИЦИНА 4.0: ПЕРСПЕКТИВЫ И ТЕНДЕНЦИИ ЦИФРОВИЗАЦИИ В
СИСТЕМЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»**

- Какие цифровые технологии повышают качество медицинских услуг и оптимизируют работу медицинских учреждений?
- Цифровые двойники, технологии дополненной реальности, дистанционный мониторинг: какие вызовы и возможности открываются для врачей и пациентов?
- Чем обусловлена популярность телемедицины и как она расширяет доступ к медицинским услугам?
- Диагностика изображений, предиктивная аналитика, персонализированная медицина: какие горизонты открывает применение ИИ?
- Какие технологии помогают в борьбе с фальсификацией медикаментов?
- Какие ИТ-решения будут актуальны и востребованы в горизонте 10 лет?

Модератор:

Георгий Лебедев, Директор Центра цифровой медицины и искусственного интеллекта в медицине ФГАОУ ВО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова» Минздрава России

Спикеры к приглашению:

Дмитрий Темнов, Директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Минздрава России

Рустам Ерижоков, Руководитель отдела стандартизации и контроля качества Центра диагностики и телемедицины Департамента Здравоохранения г. Москвы

Сергей Антипов, Президент национальной ассоциации ИНОТЗДРАВ

Денис Богомолов, Вице-президент по финансам, ИТ и развитию бизнеса НИЖФАРМ

Дарья Степченкова, Директор цифровой трансформации ИНВИТРО

Олег Пензин, Заведующий лабораторией цифрового развития ФГБУ «НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России

14:00 - 15:15

ТРЕК «ПРОГРАММНО-АППАРАТНЫЙ КОМПЛЕКС»

«РЫНОК РОССИЙСКИХ ПАК: ОТ СТРАТЕГИИ ДО РЕАЛИЗАЦИИ»

- Развитие ПАК до 2030 года: каких показателей планируется достичь?
- Как удовлетворить спрос отечественного рынка электронных компонентов для ПАК?
- Какие решения на базе ИИ, IoT, распределения данных помогают ускорить разработку, повысить качество и эффективность?
- ПАК нового поколения: что изменилось в запросах заказчиков?
- С какими основными вызовами сталкивается отрасль и какие решения способны преодолеть эти вызовы?

Модератор:

Николай Комлев, исполнительный директор АПКИТ, Член Общественного совета Минцифры РФ

Спикеры к приглашению:

Феликс Мицкевич, Директор Департамента цифровой трансформации Минэнерго России

Юрий Плясунов, Директор Департамента радиоэлектронной промышленности Минпромторг России

Илья Иванцов, Председатель Индустримального центра компетенций (ИЦК) «Электроника и микроэлектроника», Президент ГК «Элемент»

Петр Верник, Директор Консорциума «Пассивные электронные компоненты»

Иван Покровский, Исполнительный директор Ассоциации разработчиков и производителей электронники

Виктор Урусов, Председатель Совета по ПАК при АПКИТ

Максим Вакштейн, Генеральный директор Фонда перспективных исследований (ФПИ)

15:15 - 16:00

**ОБХОД ЭКСПОНЕНТОВ МОДЕРАТОРАМИ И СПИКЕРАМИ ТРЕКОВ
ДЕЛОВОЙ NETWORKING
КОФЕ-БРЕЙК**

16:00 - 17:30

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ

**«ЦИФРОВАЯ СТРАТЕГИЯ БУДУЩЕГО: ПУТЬ К ИННОВАЦИОННОМУ И
ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОМУ ГОСУДАРСТВУ»**

- Национальный проект «Экономика данных и цифровая трансформация государства»: каких целей планируется достичь к 2030 году?
- Какие возможности открывает формирование цифровых платформ в ключевых отраслях экономики и социальной сферы?
- Как реализуется переход на отечественное ПО и какие системные решения способны ускорить данный переход?
- Как обеспечить безопасность данных на государственных объектах и российских предприятиях?
- Какие совместные усилия государства, ВУЗов и ИЦК помогут обеспечить подготовку высококвалифицированных кадров для цифровой трансформации?
- Как реализуется внедрение и развитие технологий ИИ в отраслях экономики и госсекторе?
- Какие обходные меры необходимо предпринять государству, науке и бизнесу для достижения цифрового суверенитета?

Модератор:

Александр Шохин, Президент РСПП

Спикеры к приглашению:

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

Василий Шпак, Заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации

Эдуард Шереметцев, Заместитель Министра энергетики Российской Федерации

Михаил Осеевский, Президент ПАО «Ростелеком»

Александр Ведяхин, Первый заместитель председателя правления ПАО «Сбербанк»

Евгений Чаркин, Заместитель генерального директора ОАО «РЖД»

Евгений Абакумов, Директор по информационным и цифровым технологиям Госкорпорации «Росатом»

Роман Дементьев, Исполнительный директор ООО «АТБ Электроника»

17:30 - 18:30

**ОБХОД ЭКСПОНЕНТОВ МОДЕРАТОРОМ И СПИКЕРАМИ ПЛЕНАРНОЙ СЕССИИ
ПРЕСС-МЕРОПРИЯТИЯ**

18:30 - 20:00

ВЕЧЕРНИЙ ФУРШЕТ (для участников «Business», «Premium», «VIP»)



ФОРУМ
ИНФОРМАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ 2026

3 АПРЕЛЯ | МОСКВА
2026 | ЦЕНТР СОБЫТИЙ
РБК
Космодамианская наб. 52, стр 7

Организационный комитет:
8 (495) 283 00 47
Info@ano-aer.ru