

# АРХИТЕКТУРА

Тематические треки

National Projects	DeepTech	SustainableTech	UrbanTech	CIPR Ventures	Soft power/ Lifestyle
-------------------	----------	-----------------	-----------	---------------	-----------------------

День 1

eGov – Цифровизация государства/ государство как набор цифровых сервисов

Зал 1	Зал 2	Зал 3	Зал 4	Зал 5	Зал 6	Зал 7
<b>Пленарная сессия «Вторая технологическая пятилетка»</b>						
<b>Пленарная сессия: «Куда должен двигаться цифровой мир? / Промышленная цифровая революция X.O.»</b>						
Транспорт/ ИТС	Цифровая стройка	Большие данные, нейротехнологии и искусственный интеллект	Беспроводная связь нового поколения	Умный город (Городские агломерации в цифровую эпоху)	Реализация цифровой повестки союзных стран	Рабочая группа по промышленности
КНД/ Интернет вещей/ Новые поколения узкополосной беспроводной связи для интернета вещей и связи ближнего и среднего радиуса действия	Экология (научно-технические программы в области экологии и климата)	Карта по новым производственным технологиям	Геномные технологии	Цифровые выборы	Реализация цифровой повестки союзных стран	ЦГУ
Цифровое образование	Экспорт ИКТ	Квантовые технологии	Технологии создания новых материалов и веществ	Кибербезопасность. Защита данных		
Цифровое здравоохранение/ медицина Вакцинация. Распространение/ ограничение распространения пандемии					Импортозамещение: нормативка по поддержке софта/ железа	

## День 2

## BusinessTech – Цифровизация отраслей экономики

Зал 1	Зал 2	Зал 3	Зал 4	Зал 5	Зал 6	Зал 7
<b>Пленарная сессия «Цифровые платформы»</b>						
<b>Пленарная сессия: «Институты развития. Новые контуры поддержки инноваций»</b>						
Новое поколение микроэлектроники	Корпоративные акселераторы и другие инструменты взаимодействия корпорации и стартапов. Win-win модель	Экономика замкнутого цикла	E-commerce, e-retail (Как пандемия изменила рынок интернет-торговли в России)	Этика в цифровом обществе. Государство VS тех. концерны – где заканчивается право государства получать доступ к личным данным граждан и начинается Оруэлл	Инфраструктура хранения данных	Инфраструктура хранения данных
Компоненты робототехники и сенсорики/ автоматизация промышленности	DeepTech. Российские стартапы на переднем краю инноваций/ cutting-edge innovations	Декарбонизация + ВИЭ. Энергопереход (+ перспективы "зеленого финансирования")		Биометрия. Ковидные паспорта и другие биометрические данные	Профессии для цифрового рынка. Рынок труда/ HRTech	Кадры/ человеческий капитал
Технологии виртуальной и дополненной реальности	Сессия с представителями VC. Думай как инвестор.	Шеринг сервисы/ экономика		Сервисы и суперсервисы. Современный формат услуг для умного города	Цифровые технологии в CX	
Космос/ Частный космос. Малая космонавтика	Питч-сессии возможность стартапам сделать питч и получить ОС от представителей VC	Women in Digital. Технологическое лидерство и управление. Есть ли гендерный разрыв в цифровых индустриях?		Энергетика для умного города Распределённая генерация Зеленое строительство		
Блокчейн, криптовалюта						

День 3

SocialTech - Цифровизация социальной и культурной сфер

Зал 1	Зал 2	Зал 3	Зал 4	Зал 5	Зал 6	Зал 7
<b>Пленарная сессия: «Цифровое искусство»</b>						
Музыкальная индустрия в постковид		Цифровизация третьего сектора (НКО, Филантропия)	Торжество p2p технологии и горизонтальных связей в постиндустриальном мире	TravelTech. Буст для туристической привлекательности регионов	Новые медиа	
UGC-видео как доминирующий формат коммуникации. Феномен TikTok		Социальное предпринимательство для восстановления экономики	Цифровая трансформация соц среды	FoodTech. Взрывной рост в пандемию и постэффект	Цифровизация спорта	
Аудиореволюция. Как подкасты и clubhouse меняют наше восприятие информации?		Цифровые технологии для инклюзивности				