

# Технопарк

ГЛАВНАЯ СЦЕНА	СПРОС НА ТЕХПРОДУКТЫ	СПРОС НА БИЗНЕС	ПИТЧ СЦЕНА	СПРОС НА НАУКУ
28 МАУ, ГЛАВНАЯ СЦЕНА	28 МАУ, СПРОС НА ТЕХПРОДУКТЫ	28 МАУ, СПРОС НА БИЗНЕС	28 МАУ, ПИТЧ СЦЕНА	28 МАУ, СПРОС НА НАУКУ
9:00 – 9:45  Искусство быть услышанным. Самопрезентация и сторителлинг	10:00 – 10:45  Как бизнес и технологии меняют спорт и создают новые индустрии	10:00 – 10:45  Запрос инвестора на технологический стартап	10:00 – 11:00  Питч ИИ проектов. Как завоевывают инвесторов	10:00 – 11:00  Негосударственный исследовательский институт как интегратор рыночного спроса и организатор кооперации
10:00 – 10:45  Главный старт. Как Фонд помогает лучшим стартапам Сколково расти	11:00 – 12:00  Сервисная роботизация мегаполисов. Технологии, сценарии и регуляторика	11:00 – 11:45  Обратная тяга. Кого на самом деле ищут страховые гиганты	11:15 – 12:15  Пять минут до контракта. Как ИБ-стартапу найти инвестиции	11:15 – 12:15  Ингредиенты биоэкономики. Рецепт без импорта
11:00 – 12:00  Знание – сила? Зачем бизнесу сотрудничество с исследователями...	12:15 – 13:00  ТехноГигант. Что купим, а что сделаем сами?	12:00 – 13:00  Генеративный контент обещает революцию, но где реальный бизнес?	12:30 – 13:30  Технологии для человека. Внедрения в туризме и социальной сфере	12:30 – 13:30  Здоровье 2.0. Наука, технологии и спрос
12:15 – 13:00  БОЛЬШОЙ ЗАКАЗ	13:15 – 14:00  Уроки по ИИ. Учить нельзя ждать	13:15 – 14:00  От стартапа к скейлапу. Стратегия быстрого масштабирования технологического бизнеса	13:45 – 14:45  Лучший ответ. Битва менторов	13:45 – 14:45  Сшить нельзя разорвать. Где поставить запятую в технологической политике

13:30 – 14:00	14:15 – 15:15	14:15 – 15:15	15:00 – 18:00	15:00 – 16:00
Официальное открытие Startup Village 2026	От дефицита к лидерству. Что нужно промышленности для устойчивого развития?	Покупая внимание. Куда пойдут деньги в медиа, рекламе и телекоме	Сколково Гала Питч	Цифровая революция в образовании. Как не остаться за бортом
14:15 – 15:00	15:30 – 16:00	15:30 – 16:15	18:00 – 19:00	16:15 – 17:15
Сделано в будущем. Как рождаются продукты-феномены	Настоящие секреты инноваций. Как преуспевать в условиях неопределенности	Спрос на технологии в городском транспорте	Дни высокотехнологичной моды	Всадник без головы. Как удовлетворить растущий спрос на качественное управление исследованиями и разработками?
15:15 – 16:00	16:15 – 17:00	16:30 – 17:30		
Поединок равных. Как меняется тактика кибератак	Город будущего. Каким его спроектирует искусственный интеллект и построят роботы?	Финтех-инновации. Партнерство – двигатель развития		
16:15 – 17:00	17:15 – 18:00			
ИИ как станок. Спрос на продукты, инфраструктуру и компетенции	Пульсар мирового спроса. Какие технологии выбирают зарубежные заказчики			
17:15 – 18:00				
Инвестиции в завтра. Кого ищут венчуристы?				

# Технопарк

ВЕРТИКАЛЬ ИИ	СПРОС НА ТАЛАНТЫ	ПУЛЬСАР	Сколково Бизнес
28 МАУ, ВЕРТИКАЛЬ ИИ	28 МАУ, СПРОС НА ТАЛАНТЫ	28 МАУ, ПУЛЬСАР	28 МАУ, СКОЛКОВО БИЗНЕС
<p>10:00 – 11:00</p> <p>ИБ под прицелом. Как меняется спрос на кибербезопасность</p>	<p>10:00 – 11:00</p> <p>Кто вырастит будущего лидера. Влияние компаний на выбор профессии со школы</p>	<p>10:00 – 12:30</p> <p>TASCO SUV-26 (Международный хакатон)</p>	<p>10:00 – 10:45</p> <p>Права без границ. Куда регистрировать интеллектуальную собственность за рубежом после 2022 года</p>
<p>11:15 – 12:15</p> <p>Компетенции технологического лидера. Почему сильная наука не превращается в деньги</p>	<p>11:15 – 12:15</p> <p>Урок ИИ. Искусственный интеллект вокруг нас</p>	<p>12:30 – 13:00</p> <p>Экспертный диалог с Альмиром Рибейром (Бразилия)</p>	<p>11:00 – 11:45</p> <p>Интерес включен. Как построить мотивацию топ-менеджмента, которая работает в России</p>
<p>12:30 – 13:30</p> <p>ИИ в HRTech как средство повышения продуктивности труда в экономике</p>	<p>12:30 – 14:00</p> <p>Следующее поколение стартапов. От идеи к рынку</p>	<p>13:00 – 13:30</p> <p>Экспертный диалог с Ма Гуаньи (Китай)</p>	<p>12:00 – 12:45</p> <p>Код доступа. Реестр отечественного ПО как путь к крупному заказчику</p>
<p>13:45 – 14:30</p> <p>ИИ в государственном управлении. Вызовы регионов</p>	<p>14:15 – 16:00</p> <p>Кадры для будущего. Где брать и как удерживать молодых в технологиях</p>	<p>13:30 – 14:00</p> <p>Экспертный диалог с Сано Мусабом Хиджази (Италия)</p>	<p>13:00 – 13:45</p> <p>Последний шанс. Как подготовиться к завершению амнистии по дроблению бизнеса</p>
<p>14:45 – 15:30</p> <p>Охота за талантами. Инструменты для бизнеса по работе с молодыми специалистами</p>	<p>16:15 – 17:00</p> <p>Красота как навык. Как художественно-эстетическое воспитание формирует креативную экономику</p>	<p>14:00 – 15:30</p> <p>TASCO SUV-26 (Международный хакатон)</p>	<p>14:00 – 14:45</p> <p>Сколково не для стартапов. Как крупный бизнес заходит через партнерство</p>

<u>15:45 – 17:00</u> ИИ или увольнение. Что должен знать управленец к 2027	<u>17:15 – 18:00</u> Дети говорят. Честный стендап нового поколения	<u>15:30 – 16:00</u> Экспертный диалог с Ахмедом Гаганом (Индия)	<u>15:00 – 15:45</u> Статус под контролем. Как резиденту Сколково не потерять льготы
		<u>16:00 – 16:30</u> Экспертный диалог с Камалем Хассаном (Саудовская Аравия)	<u>16:00 – 16:45</u> Патент в капитал. Как превратить разработку в инвестиционный актив
			<u>17:00 – 17:45</u> ИИ-рентген команды. Инструменты оценки потенциала внедрения ИИ в процессы работы управленческого и инженерно-технического персонала

# Технопарк

ГЛАВНАЯ СЦЕНА	СПРОС НА ТЕХПРОДУКТЫ	СПРОС НА БИЗНЕС	ПИТЧ СЦЕНА	СПРОС НА НАУКУ
29 МАУ, ГЛАВНАЯ СЦЕНА	29 МАУ, СПРОС НА ТЕХПРОДУКТЫ	29 МАУ, СПРОС НА БИЗНЕС	29 МАУ, ПИТЧ СЦЕНА	29 МАУ, СПРОС НА НАУКУ
9:00 – 9:30  Большой нетворкинг. Собери свое окружение за 30 минут	10:00 – 11:00  Новые рынки. Международные возможности для российских предпринимателей	9:45 – 10:45  Ростех. Что заказывают здесь и сейчас	10:00 – 10:45  Стартап на сцене. Три эксперта. Один вердикт	10:00 – 11:00  Стартап как диплом. Реальный шанс запустить свое дело?
10:00 – 10:45  Главный старт. Как Фонд помогает лучшим стартапам Сколково привлекать инвестиции	11:15 – 12:15  МТК. Попасть в реестр и не разочароваться	11:00 – 12:00  Инновационная архитектура	11:00 – 12:00  Кросс-региональные инновации. Внедрение технологий Дальнего Востока	11:15 – 12:00  Научные идеи, которые стали стартапами
11:00 – 12:00  Стратегические сделки. Как покупать и продавать технологии	12:30 – 13:30  100 технопарков к 2030. Амбициозно или достижимо?	12:15 – 13:00  Актив, который не сломается. Интеллектуальная собственность как новая валюта	12:15 – 14:15  Технологическое предпринимательство в MedTech. Университетские стартапы и инвесторы	12:15 – 13:15  Свое дело на орбите. Как запустить частную космическую компанию в России?
12:15 – 13:15  Дорогие ошибки основателя. Что на самом деле мешает вырастить большой бизнес	13:45 – 14:30  Преимущество человека в эпоху искусственного интеллекта. Что по-прежнему имеет значение?	13:15 – 14:00  ИТ-решения Москвы. Вклад в решение глобальных задач	14:30 – 18:00  Сколково Гала Питч	13:30 – 14:30  Преодолей себя. Как построить кооперацию, ведущую к рынку

<p>13:30 – 14:30</p> <p>Трудности перевода. Как адаптировать технологию под реальный запрос корпорации</p>	<p>14:45 – 15:45</p> <p>Территория роста. Где рождаются новые проекты</p>	<p>14:15 – 15:15</p> <p>Основатели игровой индустрии. Как не прогореть на третьем проекте</p>	<p>14:45 – 15:45</p> <p>Спрос сегодня. Реабилитация будущего</p>
<p>14:45 – 15:45</p> <p>Пульсар Сколково. Технологии международных акселераторов для российского рынка</p>	<p>16:00 – 16:45</p> <p>Росатом. Что заказывают здесь и сейчас</p>	<p>15:30 – 16:30</p> <p>Промышленный дизайн. Что влияет на продукт и его продажи?</p>	<p>16:00 – 16:45</p> <p>Проектные эмпирические методы преподавания технологических инноваций</p>
<p>16:00 – 17:00</p> <p>Технологические компании на бирже. Путь к IPO</p>			
<p>17:20 – 18:00</p> <p>Главный питч года</p>			

# Технопарк

ВЕРТИКАЛЬ ИИ	СПРОС НА ТАЛАНТЫ	ПУЛЬСАР	Сколково Бизнес
29 МАУ, ВЕРТИКАЛЬ ИИ	29 МАУ, СПРОС НА ТАЛАНТЫ	29 МАУ, ПУЛЬСАР	29 МАУ, СКОЛКОВО БИЗНЕС
10:00 – 10:45  Невидимый капитал. Как интеллектуальная собственность превращает технологии в стоимость	10:00 – 11:00  Диплом под давлением. Как меняется спрос на высшее образование	10:00 – 12:00  TASCO SUV-26 (Международный хакатон)	10:00 – 10:45  Реестр ПО без потерь. Как пройти требования и не потратить год впустую
11:00 – 12:00  ИИ-агенты как новая технологическая эра. Как войти бизнесу?	11:15 – 12:00  Стартап-кухня Югры. Делимся рецептом запуска экосистемы молодежных стартапов в регионе	12:00 – 12:30  Экспертный диалог с Абдуллой Аль-Наими (Катар)	11:00 – 11:45  Деньги собственника. Дивиденды дорого. Альтернативы опасно. Что делать собственнику в 2026 году.
12:15 – 13:15  Вертикаль. Соберем ИИсотрудника. Управляемый ИИ в корпоративных процессах	12:15 – 13:00  Лаборатория Навыков Будущего	12:30 – 13:00  Экспертный диалог с Евгением Елемесовым (ОАЭ)	12:00 – 12:45  Право на рынок. Как проверить патентную чистоту технологии до запуска
13:30 – 14:30  Академическая ИИмитация? Трансформация методов обучения и научных исследований при развитии ИИ	13:15 – 14:00  Живой питч. Как молодые компании доказывают свою состоятельность	13:00 – 13:30  Экспертный диалог с Фонгом Нгуеном (Вьетнам)	13:00 – 13:45  Договор без возврата. Как договориться с партнерами так, чтобы не воевать потом
14:45 – 15:45  ИИ обнулil Edtech. Кто будет учить корпорации завтра	14:15 – 15:30  Маршруты возможностей. Молодежный технологический туризм как инструмент развития	13:30 – 14:00  Экспертный диалог с Миланом Ранджеловичем (Сербия)	14:00 – 14:45  0% на рост. Как получить статус резидента Сколково и использовать льготы закононо

<p><u>16:00 – 16:30</u></p> <p>Индекс спроса</p>	<p><u>16:00 – 17:00</u></p> <p>Игра на будущее. Как геймдев меняет образование</p>	<p><u>14:00 – 14:30</u></p> <p>Экспертный диалог с Ю Синьюем (Китай)</p>	<p><u>15:00 – 15:45</u></p> <p>Умные деньги. Где взять капитал на развитие без зависимости от залога</p>
<p><u>16:30 – 16:45</u></p> <p>Техноконкурс «Первые»</p>		<p><u>16:00 – 16:30</u></p> <p>TASCO SUV-26 — Финал и награждение</p>	<p><u>16:00 – 16:45</u></p> <p>SkillGrade: Инновационная AI-система, которая превращает оценку должностей, компетенций и зарплат в управляемый бизнес-результат</p>
			<p><u>17:00 – 17:45</u></p> <p>Экспертиза без иллюзий. Как технологическому проекту стать понятным рынку и инвестору</p>

# Техносад

ТЕХНОПЛОЩАДЬ	ТЕХНОДАЧА	ТЕХНОСЦЕНА
28 МАУ, ТЕХНОПЛОЩАДЬ	28 МАУ, ТЕХНОДАЧА	28 МАУ, ТЕХНОСЦЕНА
10:00 – 18:00	9:30 – 11:30	10:30 – 11:30
Активности на Площади перед Технопарком	Бизнес завтрак ИИзавтра	Технологии долголетия
	12:30 – 14:00	11:30 – 13:00
	Бизнес-завтрак Школы управления СКОЛКОВО "Развороты роста. Пивот — движение вперёд или провал?"	Кадры будущего. Как образование меняет бизнес
	16:00 – 18:00	13:00 – 14:00
	ТехноЛанч Сколково360	AI воркшоп от Яндекса "От моделей к решениям: как сегодня устроен рынок AI-стартапов и где возникает ценность"
		14:00 – 15:00
		Льгота на телепортацию: ИИ-проездной для университетского стартапа
		15:00 – 16:00
		AI-стартапы: между хайпом и кассовым разрывом
		16:00 – 17:00
		Бизнес-модели, которые получают деньги в России 2026
		18:00 – 19:00
		ТехноСтендап

18:00 – 19:00

---

ТехноСтендап

19:00 – 22:00

---

Концерт. Открытие Startup Village  
2026

# Техносад

ТЕХНОКОВОРКИНГ	СПОРТТЕХ АРЕНА
28 МАУ, ТЕХНОКОВОРКИНГ	28 МАУ, СПОРТТЕХ АРЕНА
<u>11:00 – 12:00</u> ТехноКофе	<u>10:00 – 17:00</u> Цикл спортивных уличных тренировок
<u>13:00 – 13:30</u> Техно плов	
<u>13:30 – 15:00</u> Большой управляемый нетворкинг совместно с сообществом Т-бизнес и Технопарк Сколково	

# Техносад

ТЕХНОПЛОЩАДЬ	ТЕХНОДАЧА	ТЕХНОСЦЕНА
29 МАУ, ТЕХНОПЛОЩАДЬ	29 МАУ, ТЕХНОДАЧА	29 МАУ, ТЕХНОСЦЕНА
10:00 – 18:00	10:00 – 12:00	10:30 – 11:15
Активности на Площади перед Технопарком	Кофе Токи — встреча в формате обсуждения бизнес-запросов предпринимателей и венчурных инвесторов	PR для стартапа. Что работает?
	14:00 – 17:00	11:30 – 12:45
	Три ступени Ракеты будущего Единорога	Анатомия сделки
		13:00 – 13:30
		Тимлид между двух огней
		13:45 – 14:45
		Индустрия здоровья и красоты
		16:00 – 16:45
		Питч-разбор в формате «прожарки» стартапов
		16:45 – 18:00
		Диджей Техно лаундж музыка
		18:00 – 23:00
		Концерт. Закрытие Startup Village 2026

# Техносад

ТЕХНОКОВОРКИНГ	СПОРТТЕХ АРЕНА
29 МАУ, ТЕХНОКОВОРКИНГ	29 МАУ, СПОРТТЕХ АРЕНА
<u>11:00 – 13:00</u> ИнвестПосиделки в саду	<u>10:00 – 17:00</u> Цикл спортивных уличных тренировок

# Техлаб Москва

Тех.Лаб Москва

28 MAY, ТЕХЛАБ МОСКВА

11:00 – 12:00

Большие данные на службе искусственного интеллекта. Как алгоритмы понимают нас лучше нас самих

12:00 – 13:00

Быстрорастущие ниши и сегменты на ИИ-рынке. Где спрос прямо сейчас

13:00 – 14:00

Искусственный интеллект и автоматизация смыслов. Как алгоритмы меняют анализ, производство и распространение контента

15:00 – 17:00

Антипитч

# Техлаб Москва

Тех.Лаб Москва

29 MAY, ТЕХЛАБ МОСКВА

11:00 – 12:00

НИОКР на практике. Диалог о процессе, ошибках и возможностях

12:15 – 13:15

Продажи. Ошибки в первых продажах и масштабировании - как не масштабировать убытки

13:30 – 14:30

Интеллектуальная собственность. Как юридические аспекты влияют на стоимость стартапа

14:45 – 15:45

Инвестиционный треугольник. Как привлечь инвестиции, успешно вложить средства и выйти на IPO

16:00 – 17:00

Что видят менторы, чего не замечают фаундеры. Два кейса и один инструмент за час

# Амальтея РобоМосква

РОБОВЫСТАВКА

28 MAY, РОБОВЫСТАВКА

10:00 – 18:00

Выставка роботов

# Амальтея РобоМосква

## РОБОБОИ

28 МАУ, РОБОБОИ

10:00 – 12:00

Управление гуманоидными роботами с помощью VR-шлемов

13:30 – 14:30

Поединок гуманоидных роботов

14:45 – 16:00

Управление гуманоидными роботами с помощью VR-шлемов

16:00 – 17:00

Поединок гуманоидных роботов

17:00 – 18:00

Управление гуманоидными роботами с помощью VR-шлемов

# Амальтея РобоМосква

РОБОВЫСТАВКА

29 MAY, РОБОВЫСТАВКА

10:00 – 18:00

Выставка роботов

# РобоПолигон

РОБОПОЛИГОН

29 МАУ, РОБОПОЛИГОН

11:00 – 16:00

Демонстрационные испытания роботов-уборщиков

# Сколтех

Большой зал	В4-3007	В2-3005
27 МАУ, БОЛЬШОЙ ЗАЛ	27 МАУ, В4-3007	27 МАУ, В2-3005
<p>9:00 – 10:10</p> <p>Приветственный кофе</p>	<p>14:40 – 16:10</p> <p>Секция 2: «Фотоника и фотонные интегральные схем</p>	<p>14:40 – 16:10</p> <p>Секция 3: «Квантовые технологии в микроэлектронных системах и сенсорах»</p>
<p>10:00 – 11:50</p> <p>Пленарная сессия</p>	<p>16:30 – 18:00</p> <p>Секция 2: «Фотоника и фотонные интегральные схемы»</p>	<p>16:30 – 18:00</p> <p>Секция 3: «Квантовые технологии в микроэлектронных системах и сенсорах»</p>
<p>11:50 – 12:10</p> <p>Кофе-брейк</p>		
<p>12:10 – 13:40</p> <p>Пленарная сессия</p>		
<p>14:40 – 16:10</p> <p>Секция 1: «Искусственный интеллект в микроэлектронике и микросистемах»</p>		
<p>16:10 – 16:30</p> <p>Кофе-брейк</p>		
<p>16:30 – 18:00</p> <p>Секция 1: «Искусственный интеллект в микроэлектронике и микросистемах»</p>		

# Сколтех

B2-3006	B2-3007
27 MAY, B2-3006	27 MAY, B2-3007
<p>14:40 – 16:10</p> <hr/> <p>Секция 4: «Инновационные методы создания и изготовления микроэлектронных систем»</p>	<p>14:40 – 16:10</p> <hr/> <p>Секция 5: «Специализированные микроэлектронные системы для роботики, беспилотных систем и космоса»</p>
<p>16:30 – 18:00</p> <hr/> <p>Секция 4: «Инновационные методы создания и изготовления микроэлектронных систем»</p>	<p>16:30 – 18:00</p> <hr/> <p>Секция 5: «Специализированные микроэлектронные системы для роботики, беспилотных систем и космоса»</p>

# Сколтех

Большой зал	В4-3007	В2-3005
28 МАУ, БОЛЬШОЙ ЗАЛ	28 МАУ, В4-3007	28 МАУ, В2-3005
<p>9:00 – 10:00</p> <p>Приветственный кофе</p>	<p>14:40 – 16:10</p> <p>Секция 2: «Фотоника и фотонные интегральные схемы»</p>	<p>14:40 – 16:10</p> <p>Секция 3: «Квантовые технологии в микроэлектронных системах и сенсорах»</p>
<p>10:00 – 10:50</p> <p>Пленарная сессия</p>	<p>16:30 – 18:00</p> <p>Секция 2: «Фотоника и фотонные интегральные схемы»</p>	<p>16:30 – 18:00</p> <p>Секция 3: «Квантовые технологии в микроэлектронных системах и сенсорах»</p>
<p>11:50 – 12:10</p> <p>Кофе-брейк</p>		
<p>12:10 – 13:40</p> <p>Пленарная сессия</p>		
<p>14:40 – 16:10</p> <p>Секция 1: «Искусственный интеллект в микроэлектронике и микросистемах»</p>		
<p>16:10 – 16:30</p> <p>Кофе-брейк</p>		
<p>16:30 – 18:00</p> <p>Секция 1: «Искусственный интеллект в микроэлектронике и микросистемах»</p>		

18:30 – 19:00

---

Вручение наград за лучшие  
доклады

# Сколтех

B2-3006	B2-3007
28 MAY, B2-3006	28 MAY, B2-3007
<p><u>14:40 – 16:10</u></p> <p>Секция 4: «Инновационные методы создания и изготовления микроэлектронных систем»</p>	<p><u>14:40 – 16:10</u></p> <p>Секция 5: «Специализированные микроэлектронные системы для роботики, беспилотных систем и космоса»</p>
<p><u>16:30 – 18:00</u></p> <p>Секция 4: «Инновационные методы создания и изготовления микроэлектронных систем»</p>	<p><u>16:30 – 18:00</u></p> <p>Секция 5: «Специализированные микроэлектронные системы для роботики, беспилотных систем и космоса»</p>

