

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

«ДИРЕКЦИЯ ВЫСТАВКИ ДОСТИЖЕНИЙ "РОССИЯ"»

ЮР. АДРЕС 119180, город Москва, переулок Бродников, дом 7, строение 2

ОГРН 1237700185645 ИНН 9703137862 КПП 770601001

E-mail: info@ano-dea.ru, Тел: +7 (495) 109-97-70 (71)

06.09.2024 № 3972 -П-2024

На МН-13/1641 от 29.08.2024

Директору Департамента
государственной политики в сфере
научно-технологического развития

А.П. ШАШКИНУ

Уважаемый Антон Павлович!

В ответ на Ваше обращение № МН-13/1641 от 29.08.2024 о запросе информации направляю презентацию научно-фантастического симпозиума «Создавая будущее» (далее – Симпозиум) и архитектуру программы Симпозиума.

- Приложения: 1. Концепция Симпозиума, на 7 л.;
2. Архитектура программы, на 3 л.

С уважением,

Генеральный директор
Автономной некоммерческой организации
«Дирекция Выставки Достижений "Россия"»

Н.С. Виртуозова



НАУКА
И ТЕХНОЛОГИИ
2024

МЕЖДУНАРОДНЫЙ
НАУЧНО-ФАНТАСТИЧЕСКИЙ
СИМПОЗИУМ



СОЗДАВАЯ БУДУЩЕЕ

4-6 НОЯБРЯ, 2024

МОСКВА



«Невозможное сегодня станет возможным завтра»

Константин Циолковский



МИССИЯ

Воссоздать интерес общества к проектированию будущего





«Даже в самые сложные периоды Россия никогда не отказывалась от решения задач фундаментального характера, всегда думала о будущем, и мы сейчас должны поступать так же»

29.02.2024, Послание Президента РФ Федеральному Собранию, Москва

«Решая задачи технологического суверенитета, мы не собираемся замыкаться в себе. Напротив, намерены создавать и расширять равноправные, взаимовыгодные технологические и научные альянсы с другими государствами».

13.07.2023, Форум будущих технологий «Вычисления и связь. Квантовый мир», Москва

Владимир Путин

Президент Российской Федерации

Международный научно-фантастический симпозиум «Создавая будущее» проводится в рамках исполнения Перечня Поручений Президента Российской Федерации В.В. Путина от 24 июля 2024 г. № Пр-1392 по итогам встречи с сотрудниками и представителями экспонентов Международной выставки-форума "Россия".

ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О СИМПОЗИУМЕ

Даты и место проведения:

4–6 ноября 2024 года, г. Москва Национальный центр "Россия"

Организатор:

АНО «Дирекция Выставки Достижений "Россия"»

Позиционирование:

Симпозиум - инициированная российской стороной площадка для диалога о будущем мира.

К участию в мероприятии приглашены представители органов власти и бизнеса, ученые и инженеры, футурологи и прогнозисты, общественные деятели и представители креативных индустрий из стран БРИКС, ШОС, СНГ и представители других зарубежных государств разделяющие идею многополярности мира.

АУДИТОРИЯ СИМПОЗИУМА

- Органы государственной власти РФ
- Правительственные делегации дружественных стран
- Делегации государственных корпораций и крупнейших технологических компаний
- Научное сообщество России и иностранных государств
- Некоммерческие организации и фонды, занимающиеся поддержкой научных исследований
- Инженеры, промышленные дизайнеры
- Футурологи, философы
- Писатели-фантасты, режиссеры, художники и другие представители креативных индустрий
- Некоммерческие организации и фонды, занимающиеся развитием креативных индустрий
- Студенты-инженеры, школьники старших классов, занятые в научно-техническом творчестве

ПРОГРАММА СИМПОЗИУМА

Программа мероприятия выстроена по четырем трекам которые предполагают обсуждение сценариев будущего с точки зрения жизни человека, влияния развития технологий на мир, изменений в обществе и развития государств, а также цивилизационных вопросов

Треки программы

- **Будущее человека**
Трек посвящен возможным сценариям трансформации общественной жизни в условиях развития новых биологических и цифровых технологий, формированию новых трендов в культуре и урбанистике.
- **Будущее технологий**
В рамках трека обсуждаются триггерные технологии, которые могут изменить мир и общество, а также последствия развития наиболее передовых технологий сегодняшнего дня.
- **Будущее многополярного мира**
В рамках трека обсуждаются вопросы развития государств, развитие отношений между странами и международными организациями, прогнозы изменения общественных процессов.
- **Будущее цивилизаций**
В рамках трека обсуждаются сценарии развития человечества, глобальные этические и философские вопросы относительно будущего.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ «СОЗДАВАЯ БУДУЩЕЕ». Архитектура программы

Будущее человека

Будущее технологий

Будущее
многополярного мира

Будущее цивилизаций

1 ДЕНЬ. 4 ноября 2024 г. (понедельник)

Пленарное заседание Философия будущего

Направления	Будущее человека	Будущее технологий	Будущее многополярного мира	Будущее цивилизаций
Темы дня				
Здоровье будущего	Физическое тело: как мир меняет нас?	Киберпанк и биопанк: к какому технологическому образу будущего мы стремимся	Как долголетие изменит общество? Социальные и культурные последствия демографических изменений	
	Спорт будущего			
Контент будущего	Деловой обед "Формула взаимодействия учёных и производителей контента"	Как технологии изменят контент: создание, потребление, распространение	Национальный план производства контента про будущее	Постинформационное общество. Что будет после?
Компетенции будущего	Чему и как мы будем учиться?			Где человека не заменят технологии: развитие человеческого потенциала в будущем
	Молодой ученый будущего			
Культура и искусство будущего	Искусство жизни, серия интервью		Тотальный дизайн будущего?	Музей - место формирования будущего
Спец. формат	Русская футурология (русский космизм)	Сегодня мечта, а завтра реальность: инновационное мышление как драйвер технологического развития	Презентация исследования ВЦИОМ и стран-участниц симпозиума	TED о научной фантастике: "Будущее рядом"

2 ДЕНЬ. 5 ноября 2024 г. (вторник)

Направления	Будущее человека	Будущее технологий	Будущее многополярного мира	Будущее цивилизаций
Темы дня				
Среда обитания	Малые города как города будущего	Транспорт будущего	Новое освоение Арктики	Терраформирование: жизнь на новой планете
	Корпорации и молодежь: как выстроить коммуникации с поколениями будущего	Чистая энергетика будущего	Цифровая среда для человека или человек для цифровой среды	
			Валюта будущего: цифровые и криптовалюты: что дальше?	
			Продовольственная безопасность и еда будущего	
Семья и отношения	Человек ищет человека: новые возможности	Этические вызовы новых технологий	Будущее семьи: вовлеченность, ответственность, традиции	Что будет после поколения Альфа?
Искусственный интеллект	Этапы внедрения ИИ в жизнь человека: как избежать футурошока в мировом сообществе	ИИ: что случится завтра?		ИИ - конкурент или союзник?
Культура и искусство будущего	Искусство жизни, серия интервью		Тотальный дизайн будущего?	Музей - место формирования будущего
Контент будущего	Формула успеха: научная фантастика как драйвер развития. Создание новых фантастических миров и массивов (включая видеоигры)		Вселенная героев как условие развития многополярного мира	
			Национальный план производства контента про будущее	
Спецформат		Сценарная комната: технооптимизм-2030		

3 ДЕНЬ. 6 ноября 2024 г. (среда)

Направления	Будущее человека	Будущее технологий	Будущее многополярного мира	Будущее цивилизаций
Темы дня				
Космос	Космос как источник вдохновения	Какие космические технологии нам нужны	Каким будет новый «Мир»?	
Экология		Технологии для решения глобальных экологических вызовов	Как не оставить долги нашим детям?	
Контент будущего			Национальный план производства контента про будущее	
Дипломатия	Дипломатия будущего	Цифровизация международных отношений	«Миропорядок-2050»: о реформировании международных организаций и решении проблем глобального развития	Будущее международного права
			«Глобальный Юг»	
Культура и искусство будущего	Искусство жизни, серия интервью		Тотальный дизайн будущего?	Музей - место формирования будущего
Спец. формат	Будущее языка	Квантовые технологии	Киберразведка, кибершпионы и «белые хакеры» – источники опасности и защиты	

Пленарное заседание №2
Проектирование будущего