



IX Международный форум технологического развития «ТЕХНОПРОМ-2022»

# «ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ СУВЕРЕНИТЕТ И УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ РОССИИ»

23-26 АВГУСТА 2022 | ГОРОД НОВОСИБИРСК





12 352 ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ УЧАСТНИКОВ

очно: 9 227

онлайн: 3 125

СПИКЕРОВ И 980 **МОДЕРАТОРОВ** 

очно: 925

**55** ОНЛАЙН:

страна

## ГЕОГРАФИЯ УЧАСТНИКОВ

Россия, Белоруссия, Узбекистан, Индия, Казахстан, Киргизия, Китай, Мьянма, Нигерия, Франция, Азербайджан и др.

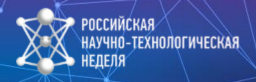
страны

## ГЕОГРАФИЯ ОНЛАЙН-ПРОСМОТРОВ

Россия, Белоруссия, Узбекистан, Индия, Казахстан, Киргизия, Китай, Мьянма, Нигерия, Франция, Азербайджан и др.

192 КОЛИЧЕСТВО ПРОВЕДЕННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ





## **Б**олее **250**

## КОРПОРАЦИИ И ИНДУСТРИАЛЬНЫХ ПАРТНЕРОВ

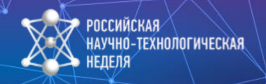
- ПАО МТС
- ПАО Ростелеком
- ПАО Газпром нефть
- ПАО ГМК Норильский никель
- ПАО КАМАЗ
- АО ОДК
- АО НЗР Оксид
- AO НЗИВ
- АО НЗПП Восток
- АО НМЗ Искра
- АО Почта России
- ПАО Ростелеком
- ПАО Татнефть
- АО СКТБ Катализатор
- АО Сибантрацит
- АО РЭС и др.

#### **ИНСТИТУТЫ РАЗВИТИЯ**

- Российский научный фонд
- Российский фонд развития информационных технологий
- Российский фонд фундаментальных исследований
- Фонд Сколково
- Фонд Модернизации ЖКХ
- Платформа НТИ
- Фонд Центр стратегических разработок
- Фонд НТИ
- Фонд президентских грантов
- АНО Национальные приоритеты
- АНО Университет 2035
- АНО Агентство по технологическому развитию
- АНО Агентство развития научнообразовательных проектов
- АНО Национальные проекты
- АО Корпорация МСП и др.









количество стендов: 26

индивидуальных: 17

коллективных: 9

количество экспонентов:

## **ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ СТЕНДЫ**

В рамках индивидуальных стендов были представлены:

- Минобрнауки РФ/
- ЦКП СКИФ
- In'HUB
- АО ОДК
- Архипелаг
- Сколково
- Сибсельмаш и др.

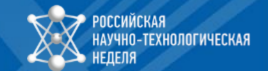
## КОЛЛЕКТИВНЫЕ СТЕНДЫ

На коллективных стендах были представлены:

- АО РЭС/РИМ
- CO PAH
- Фонд развития промышленности Новосибирской области
- НОЦ
- AVP HCO
- Почта России
- АО
   Новосибирскэнергосбыт
- ООО ПО Сиббиофарм
- СФНЦА
- 000 Юзергейт
- АО Ростелеком и др.



## ЭКОСИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ Российской научно-технологической недели





II Национальный форум трансфера технологий



Симпозиум «Наука и индустрия»



XVI Сибирская венчурная ярмарка



IX Международный форум технологического развития «Технопром-2022»

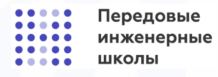


Фестиваль
Научного и индустриального
кино «Si»



Клуб корпоративных университетов

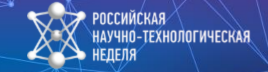




Передовые инженерные школы



## Инициаторы мероприятий, поступивших в программный комитет Форума

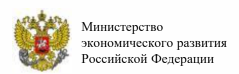




мероприятий

Круглый стол «Университетский инжиниринг на рынке промышленных биотехнологий и новых материалов. Путь к технологическому суверенитету страны»

Круглый стол «Кооперация науки и бизнеса. Новые задачи в новых реалиях»



**4** мероприятия

Стратегическая сессия «Интеллектуальная собственность для развития инновационного потенциала регионов»

Панельная дискуссия «Перспективы национального проекта "производительность труда" в контексте новых экономических вызовов»



**5** мероприятий

Стратегическая сессия «Кооперация как инструмент ускоренного развития высокотехнологичной промышленности: диалог бизнеса, науки и власти»

Круглый стол «Взаимодействие ОДК с отраслевой наукой и малыми инновационными предприятиями»



**5** мероприятия

Круглый стол «Цифровые интеллектуальные двойники: шаг вперёд»

Круглый стол «Киберполигон: инструмент перехода в эру цифровизации»



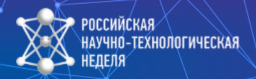
мероприятия

Круглый стол «Реализация дорожной карты «технологии новых материалов и веществ», комплексных научно-технических программ полного инновационного цикла

Стратегическая сессия «Уникальные научные установки класса мегасайнс как драйверы научно-технологического и кадрового развития исследований, разработок и трансфера технологий в России в целом и в госкорпорации «Росатом»









Актуальные вопросы научно-технологической политики



Научно-технологическая и производственная кооперация: эффективные решения



Цифровые технологии в новой реальности



Наука и новые технологии в энергетике. Зеленая экономика



Генетика, биотехнологии и биологическая безопасность



Медицина высоких технологий и качество жизни



Агротехнологии и продовольственная безопасность



Ядерные технологии и проекты Мегасайенс



Кадры для научно-технологического прорыва



Старт Десятилетия науки и технологий в России





## Основные рабочие группы:

- ✓ Актуальные вопросы научно-технологической политики (Медведев А.М., Мануйлова И.В.)
- ✓ Научно-технологическая и производственная кооперация: эффективные решения (Пастухов В.А., Васильев А.В., Гончаров А.А.)
- ✓ Цифровые технологии в новой реальности (Зарубин Ю.В., Цукарь С.С.)
- ✓ Наука и новые технологии в энергетике. Зеленая экономика (...., Головин С.В.)
- ✓ Генетика, биотехнологии и биологическая безопасность (Кочетов А.В., Нетесов С.В.)
- ✓ Медицина высоких технологий и качество жизни (Хальзов К.В.)
- ✓ Агротехнологии и продовольственная безопасность (Багиров В.А., Лещенко Е.М.)
- ✓ Проекты мегасайенс: фундаментальная наука и прикладные задачи (Лихачев А.Е., Логачев П.В.)
- ✓ Кадры для научно-технологического прорыва (Афанасьев Д.В., Федорук М.П., Федорчук С.В.)
- ✓ Старт Десятилетия науки и технологий в России (Малявина С.А., Мануйлова И.В.)

## Дополнительные рабочие группы:

- √ «Новые материалы» (Боровков А.И., Рязанцев А.Э.)
- ✓ «Двигателестроение» (Шмотин Ю.Н., Аникин Ю.А.)
- ✓ «Трансфер технологий» (Гладких И.В., Николаенко А.Л.)



## ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТРУКТУРЫ, ИНСТИТУТЫ РАЗВИТИЯ, ИНСТРУМЕНТЫ И МЕХАНИЗМЫ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА РЕШЕНИЕ ЗАДАЧИ УСКОРЕНИЯ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ





### Национальный проект «Наука и университеты»

- Научно-образовательные центры
- Молодежные лаборатории
- «Приоритет-2030»
- Развитие инфраструктуры
- Инжиниринговые центры
- Обновление приборной базы
- Центры НТИ
- Поддержка научно-производственной кооперации (Постановление Правительства РФ №218)



### Государственная программа «НТР РФ»

- Платформа технологического предпринимательства
- Передовые инженерные школы



#### Конкурсы

- Проекты отдельных научных групп
- Проекты малых отдельных научных групп
- Проекты научных групп под руководством молодых ученых
- Проекты международных коллективов
- Региональные проекты

