



**X Международный форум  
технологического развития  
«ТЕХНОПРОМ-2023»  
第十届国际技术发展论坛  
“科技-2023”**

**俄罗斯科技周**

2023年8月22-25 日 | 新西伯利亚

# ТЕХНОПРОМ-2023 «ТЕХНОЛОГИИ КАК ФАКТОР РАЗВИТИЯ РЕГИОНОВ»

## “技术促进区域发展”

### 俄罗斯最大科技盛会

#### 目的:

Содействовать достижению технологического суверенитета посредством развития научно-технологической кооперации и укрепления партнерских связей в рамках межрегионального и международного сотрудничества. 通过促进科技合作和加强区域间和国际合作伙伴关系, 促进技术主权的实现。

«Технопром» стал эффективной площадкой для обсуждения вопросов научно-технологического развития России, центром притяжения ярких и талантливых преподавателей, ученых, экспертов из разных регионов России и зарубежья. «Technoprom»已成为讨论俄罗斯科技发展问题的有效平台, 吸引了来自俄罗斯和国外不同地区的杰出和有才华的教师、科学家和专家。

#### ОРГАНИЗАТОРЫ:



—Дмитрий Чернышенко

—德米特里·切尼申科



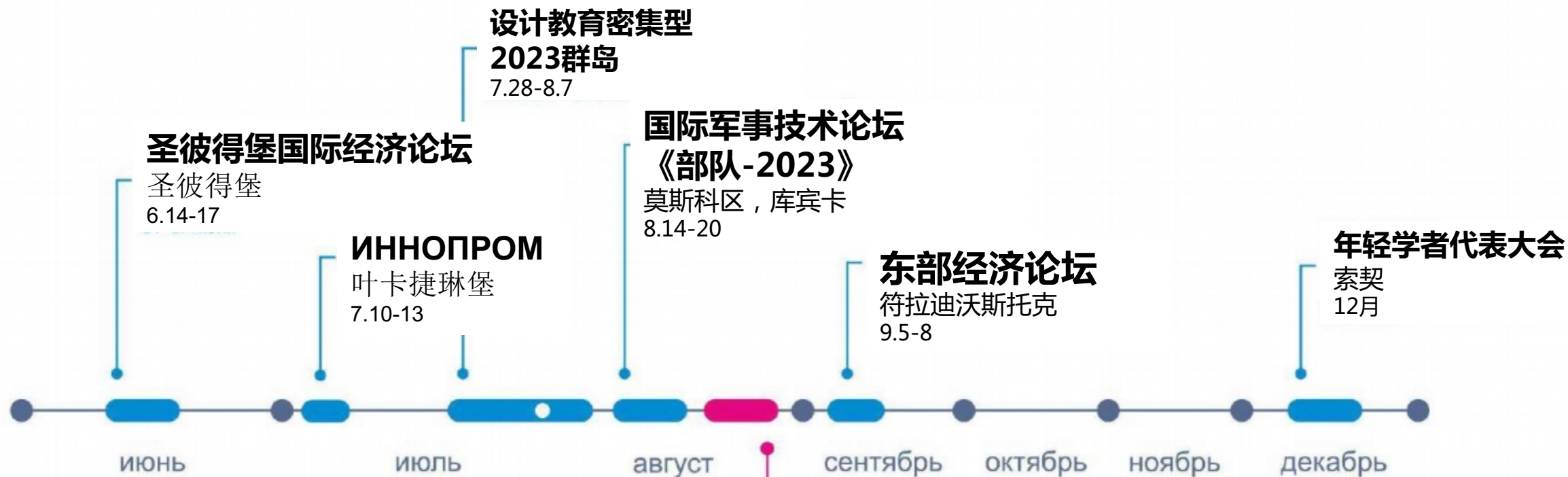
Дмитрий Николаевич Чернышенко  
俄罗斯副总理, 2022年技术博览会组委会主席



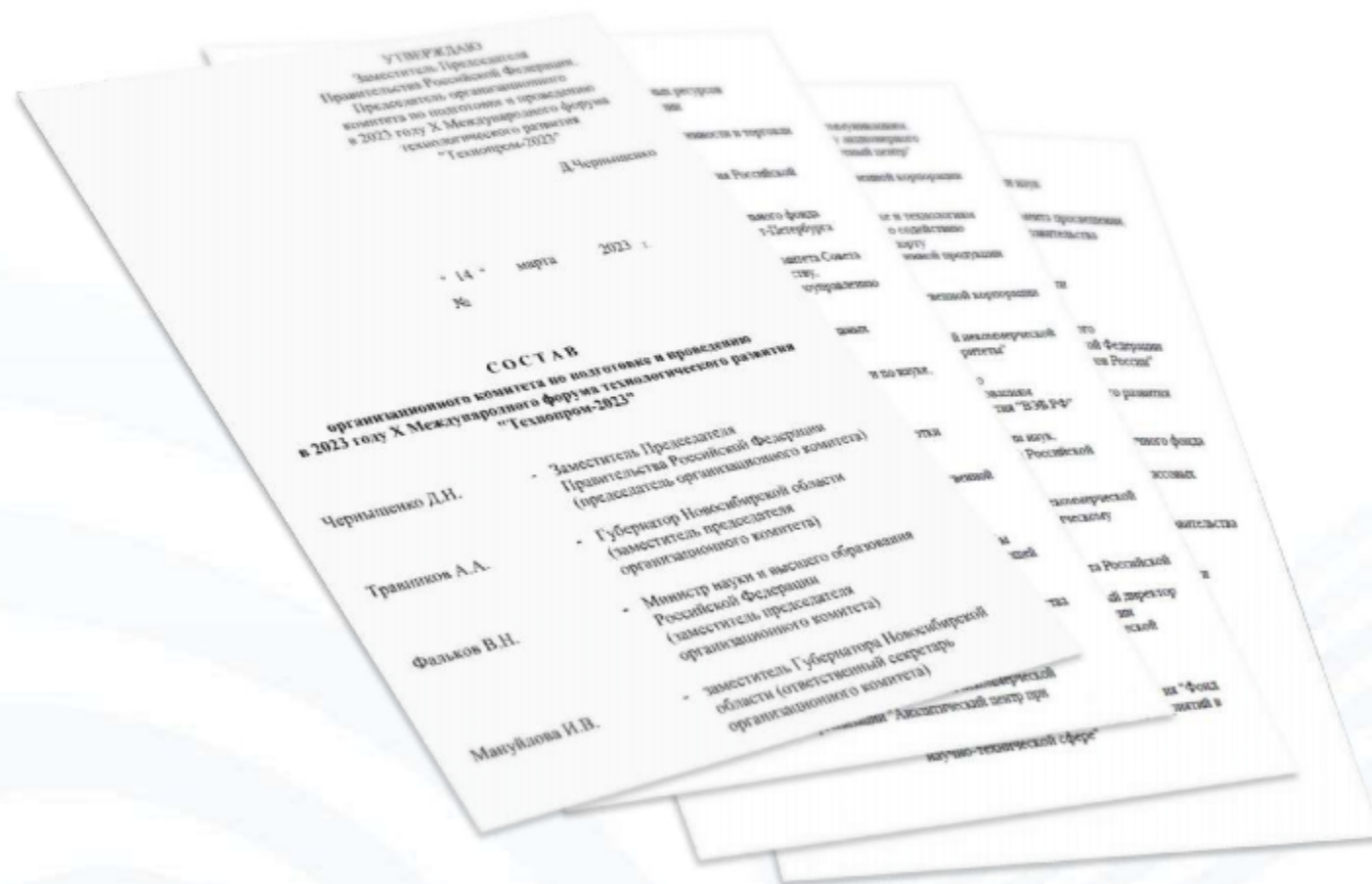
Валерий Николаевич Фальков  
俄罗斯联邦科学和高等教育部部长



Андрей Александрович Травников  
新西伯利亚州州长







- 俄罗斯联邦政府于2022年3月5日发布的第421-P号《关于在新西伯利亚市举办国际技术发展论坛“科技-2023”》的文件。
- 新西伯利亚地区政府于2023年3月21日发布的第186-RP号法令《关于以俄罗斯科学技术周的形式举办第十届国际技术发展论坛“科技-2023”》。
- 2023年3月14日批准了第十届国际技术发展论坛“科技-2023”组委会的组成。
- 2023年3月21日，俄罗斯科技周形式的第十届国际技术发展论坛“科技-2023”筹备规划委员会的组成获得批准。

# ВЕКТОР ФОРУМА «ТЕХНОЛОГИИ КАК ФАКТОР РАЗВИТИЯ РЕГИОНОВ»

«Регионы ...увидели себя в научной повестке»

В.В.Путин

## ЦЕЛЬ ФОРУМА论坛的目标

Стать реальной площадкой для выстраивания межрегиональных и международных кооперационных цепочек в целях импортозамещения и достижения технологического суверенитета на примере конкретных проектов, кейсов, технологических разработок .

通过具体项目、案例和技术发展，成为建立区域间和国际合作链以实现进口替代和技术主权的真正平台。

## ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ФОРУМА论坛的主要任务

- ✓ 考虑国家政策的主要方向和实现科技创新概念的途径。
- ✓ 介绍领先地区的经验：科技创新方案、案例研究、高科技项目。
- ✓ 建立行业交流-地区-商业交流对话。
- ✓ 通过具体项目展示成功的区域间和国际科技交流的经验。
- ✓ 确保与国际伙伴进行有效对话。
- ✓ 规划整合国家和私营企业资源实施高科技项目的最佳实践。

Предлагается использовать Форум для 通过论坛来：

- обсуждения региональных программ научно-технологического развития讨论区域科技发展方案
- представления региональных научно-технологических проектов区域科学和技术项目介绍
- поиска ответов на вопросы замещения «выпавших звеньев»寻找“缺失环节”的答案
- подбора технологических партнеров из регионов России и международных компаний从俄罗斯地区和国际公司选择技术合作伙伴

# ФОРУМ НОВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

## Для регионов对于区域:

- получить экспертную оценку и рекомендации в отношении региональных программ НТР接受关于科技促进发展区域方案的专家评估和建议
- получить государственный (коммерческий) заказ для предприятий и организаций获得企业和组织的国家（商业）订单
- выстроить межрегиональные и международные связи建立区域间和国际联系
- представить высокотехнологичные проекты, найти новые ресурсы для их реализации介绍高科技项目，寻找新资源

## Для индустриальных партнеров对于工业合作伙伴:

- презентовать конкретные кейсы импортозамещения介绍具体进口替代案例
- поставить задачи научному сектору把任务交给科学部门
- дать обратную связь по вопросам госполитики и приоритетов就公共政策和优先事项提供反馈
- найти новые идеи, таланты, решения寻找新的想法，人才，解决方案
- найти новых партнеров寻找新的合作伙伴
- подписать соглашения и контракты签署协议和合同
- обеспечить эффективный PR/GR保证有效的PR/GR

## Для представителей научных организаций и институтов对于科学组织和研究所代表:

- найти индустриальных партнеров и заказчиков寻找行业合作伙伴和客户
- уточнить запросы государства и бизнеса明确政府和企业的要求
- обсудить НТП, КНТП, СНТР讨论科技促委会、科技促委会、减贫战略文件
- стать участником крупных федеральных проектов成为主要联邦项目的一员
- получить информацию о новых механизмах поддержки获取有关支持机制的信息

## Для институтов развития对于机构的发展:

- сформировать пул перспективных научно-технологических проектов形成有前途的科技项目库
- расширить базу экспертов 扩大专家库
- продемонстрировать успешные примеры технологического трансфера 展示技术转让的成功案例
- привлечь новых участников конкурсов, проектов, иных форматов поддержки 吸引竞赛、项目和其他支持形式的新参与者
- получить оценку эффективности предлагаемых мер поддержки评估拟议支助措施的效力

## Для органов государственной власти对于国家当局:

- представить государственную политику в сфере НТР, организовать обсуждение программ介绍国家科技发展政策，组织讨论项目
- обозначить приоритеты НТР 确定NTR的优先级
- выбрать перспективные высокотехнологичные проекты в отраслях选择有前途的高科技项目
- обеспечить заключение соглашений с компаниями-лидерами, госкорпорациями确保与行业领先公司、国有公司签订协议

# АРХИТЕКТУРА ФОРУМА论坛架构

... кластер регион  
(регионы)-лидеры 集群区域  
(地区) -领导者 ...

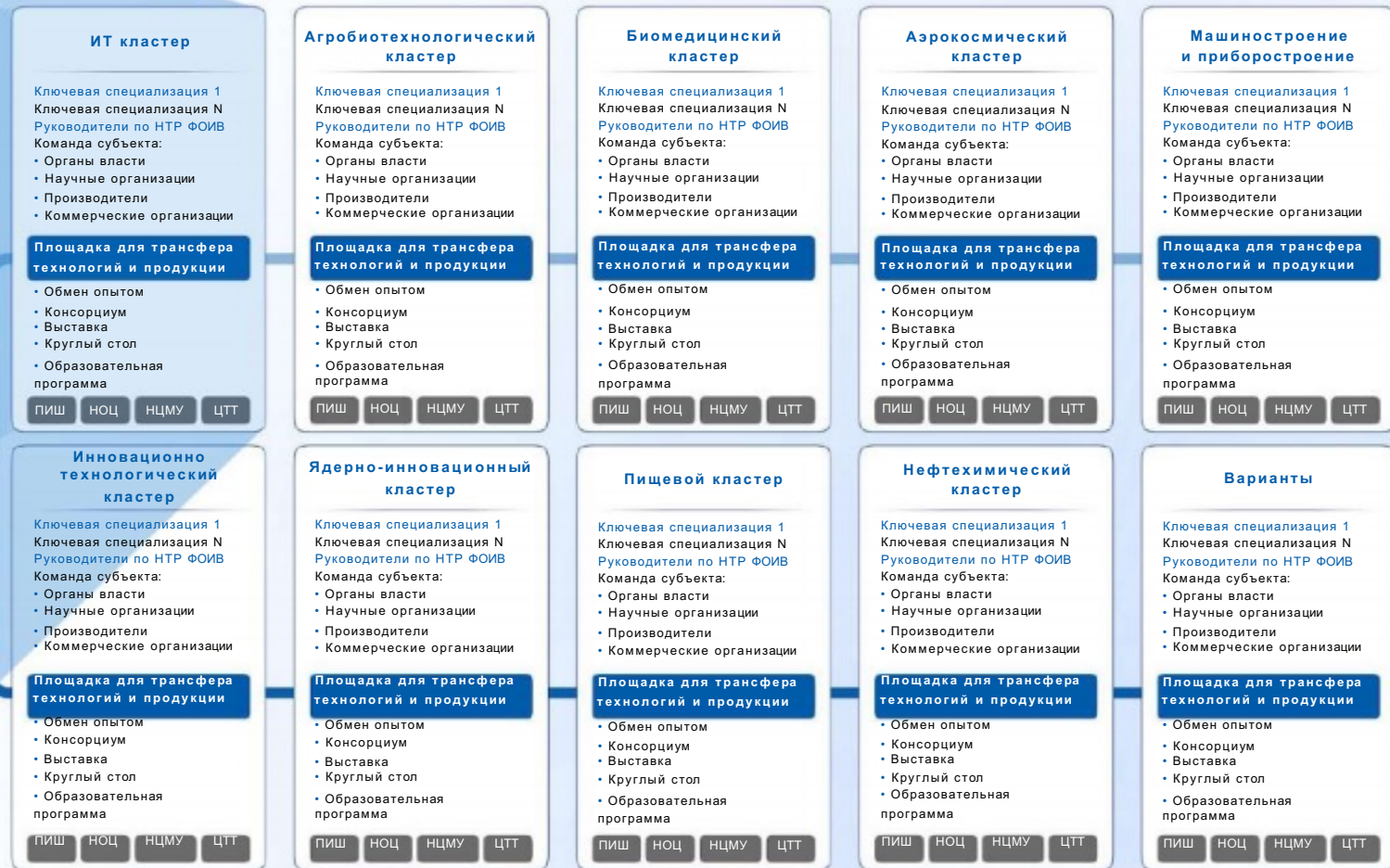
Ключевая специализация 1  
Ключевая специализация N  
Руководители по НТР ФОИВ

参会主体:

- Органы власти 政府
- Научные организации 科学组织
- Производители 制造商
- Коммерческие организации 商业组织

Площадка для трансфера технологий  
и продукции 技术和产品转让平台

- Обмен опытом 交流经验
- Консорциум 联盟
- Выставка 展览
- Круглый стол 圆桌会议
- Образовательная программа 教育计划



# СХЕМА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ需求方案





# АРХИТЕКТУРА ФОРУМА论坛架构

Конгрессная программа  
大会议程

Выставочная  
программа  
展览程序

Образовательная  
программа  
教育计划

Культурно-  
(кибер)спортивная программа  
文化（网络）体育节目

## МЕРОПРИЯТИЯ-СПУТНИКИ 卫星活动



第三届国家技术转让论坛



第17届西伯利亚创业博览会



NCC领导人大会



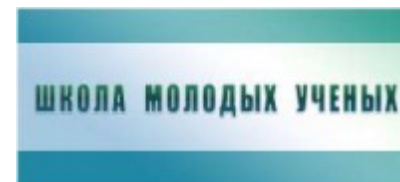
第二届科学通俗工业电影节“硅”



AIRD理事会会议



科学管理研讨会



[РОБОТОВ]  
机器人之战

# КОНГРЕССНАЯ ПРОГРАММА ФОРУМА

Центр стратегии и планирования

论坛大会方案战略和规划中心

- цифровые технологии, искусственный интеллект 数字技术, 人工智能
- ядерно- инновационные технологии 核创新技术
- новые материалы 新材料
- энергетика (передача, накопление) 能源 (转让、储存)
- высокотехнологичное здравоохранение 高科技医疗
- аэрокосмические технологии 航空航天技术
- агробiotехнологии и генетика 农业生物技术和遗传学
- экология и климат 生态与气候
- приборостроение, станкостроение 仪器制造、机床制造
- микроэлектроника 微电子
- нефтехимия 石化

11

ОСНОВНЫХ ТРЕКОВ И ВОСЕМЬ  
МЕРОПРИЯТИЙ СПУТНИКОВ  
主场和八个次场活动

>150

МЕРОПРИЯТИЙ  
活动

>1000

СПИКЕРОВ  
议长



# НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ最重要的活动

В рамках Форума под руководством заместителя Председателя Правительства РФ Д. Н. Чернышенко в Российской Федерации  
主席D.H.切尔尼申科

- заседание Совета по КНТП科技促委会会议
- совещание с заместителями глав регионов России по НТР与俄罗斯地区科技发展副负责人的会议
- заседание Совета НОЦ理事会会议
- презентация проектов кампусов мирового уровня: роль кампуса в научно-технологическом, социально-экономическом развитии региона世界级校园项目介绍：校园在该地区科技、社会和经济中的作用

## Мероприятия活动:

- съезд лидеров НОЦ (представят лучшие проекты импортозамещения)НОС领导人大会（介绍最佳进口替代项目）
- конкурс лучших студенческих стартапов страны под эгидой Минобрнауки России при поддержке ведущих индустриальных партнеров (10 победителей с представлением проектов и партнеров)在俄罗斯科学部的支持下，在主要工业合作伙伴的支持下，举办了全国最佳学生创业大赛（10名获奖者，项目和合作伙伴提交）。
- заседание коллегии Военно-промышленной комиссии РФ俄罗斯军事工业委员会委员会会议
- слет передовых инженерных школ (представят на выставке свои разработки, технологические решения)先进工程学校会议（将展示他们的发展和技術解决方案）

Основные участники Форума: команды регионов ( органы власти, научно-образовательные организации, индустриальные и коммерческие партнеры, студенты и школьники)论坛主要参与者：地区团队（当局、科学和教育组织、工业和商业伙伴、学生和学童）

- Передовые инженерные школы (ПИШ) 高级工程学校 (PIS)
- Инжиниринговые центры 工程中心
- Центры компетенций НТИ 科技创新能力中心
- Научные центры мирового уровня世界级的科学中心
- Центры трансфера технологий技术转让中心
- ВУЗы – участники программы «Приоритет 2030» и др .高等教育机构是“优先2030”计划的参与者等



# ВЫСТАВОЧНАЯ ПРОГРАММА 展览计划

## КРУПНЕЙШАЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ВЫСТАВКА 最大技术展览会

БОЛЕЕ

# 250

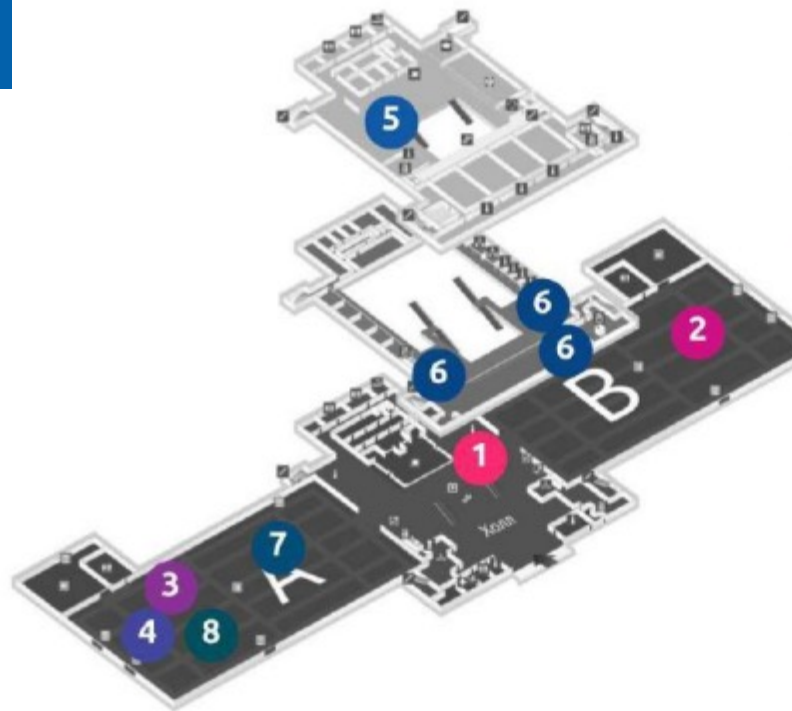
КРУПНЕЙШИХ  
КОМПАНИЙ

250个以上的大型公司



# 145

ЭКСПОНЕНТОВ 145个展出单位



- 1** Центр коммуникаций  
Площадь науки и технологий. Место встреч и общения
- 2** Центр реальных проектов  
Выставка. Отраслевые кластеры и индивидуальные стенды
- 3** Центр управления научно-технологическим развитием  
Главный стенд/зона: ЦУП
- 4** Вектор будущего  
Планировочное заседание
- 5** Центр достижений  
Пресс-центр/зона подписания контрактов и соглашений
- 6** Центр стратегии и планирования  
Конференц-зона/форум
- 7** ЦНТРР  
Центр научно-технологического развития регионов/выставка регионов
- 8** Центр вдохновения  
Вечерняя музыкально-развлекательная программа





# ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СТЕНД 中央展台

центр управления научно-технологическим развитием 科技发展管理中心

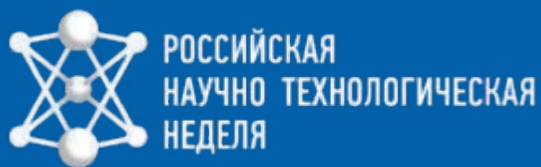
Размещен на главной сцене зала пленарных заседаний, имеет точки подключения в формате телемоста с региональными площадками во всех субъектах страны и зарубежными площадками (в странах ШОС, БРИКС, ЕАЭС), подключившимися для участия в пленарном заседании Форума онлайн. 它位于全体会议厅的主舞台上，以电视桥的形式与国内所有主题的区域平台和参与在线论坛全体会议的外国平台（上合组织、金砖国家、欧亚经济联盟）建立了连接点。



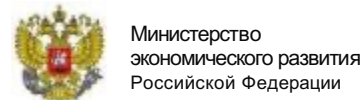
Региональные площадки могут быть организованы на базе технопарков, вузов и инновационных центров, промышленных компаний – научно-технологических центров субъектов. 区域平台可以在科技园区、大学和创新中心以及工业公司（科技中心的主体）的基础上组织。



# ОРГАНИЗАТОРЫ МЕРОПРИЯТИЙ И ПАРТНЕРЫ ФОРУМА 活动组织者和论坛 合作伙伴



## ОРГАНИЗАТОРЫ МЕРОПРИЯТИЙ ФОРУМА 论坛活动组织者:



## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ:



## МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПАРТНЕРЫ ФОРУМА:

