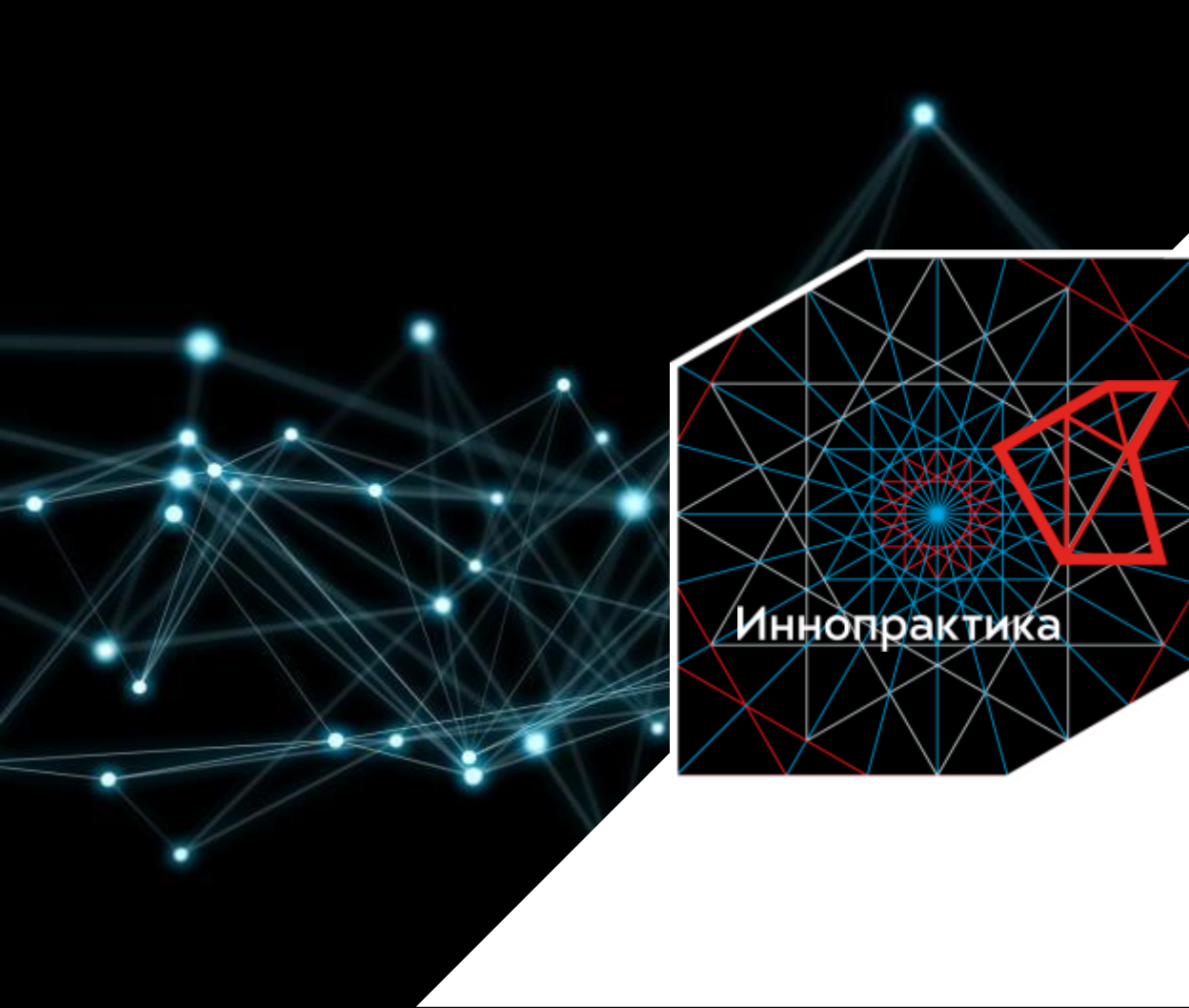


**НОВОСТНОЙ  
ДАЙДЖЕСТ  
«ИННОВАЦИОННОЕ  
РАЗВИТИЕ РОССИИ»**



Иннопрактика

04 – 11 июня  
Выпуск 516, Москва 2026



- **Институты развития**
- **Инновационная политика**
- **Новости партнёров**

## АСИ представило новые механизмы поддержки инноваций

Создание государственной системы патентной аналитики, борьба с «патентным троллингом» и развитие кредитования под залог интеллектуальной собственности обсудили в рамках вопроса реализации дорожной карты «Инновации и патенты», которая входит в Национальную модель целевых условий ведения бизнеса. В конце 2025 года Правительство утвердило модель, разработанную совместно с Агентством стратегических инициатив и бизнесом.

*АСИ 04.06.2026*

## Грантополучатели РНФ выступят на фестивале «Наука и мороженое»

С 12 по 14 июня грантополучатели РНФ вновь примут участие в научно-популярной программе фестиваля «Наука и мороженое» на ВДНХ. В этом году программа объединяет более 120 мероприятий на десяти площадках выставки – от центра «Космонавтика и авиация» до Музея городского хозяйства. Посетителей ждут лекции, научные прогулки, открытые дискуссии и интерактивные занятия. Все мероприятия фестиваля проходят бесплатно, по предварительной регистрации.

*РНФ 09.06.2026*

## Итоги ПМЭФ-2026: фарминновации, международное партнерство, квантовые коммуникации

Деловая программа ПМЭФ-2026, темой которого стал «Прагматичный диалог — путь к стабильному будущему», строилась вокруг поиска новой модели глобального и национального развития в условиях технологической трансформации. На форуме были озвучены результаты, достигнутые компанией «Иннопрактика» в области развития высоких технологий и реализации международных инициатив, демонстрирующие эффективное взаимодействие науки, бизнеса, культуры и государства.

*Иннопрактика 09.06.2026*

## Сколково возместит бизнес-ангелам до 50 % инвестиций в космические проекты

В 2025 году участники Сколково заработали 790 млрд руб. и привлекли инвестиции на 42 млрд руб. Об этом рассказал заместитель председателя Правления по работе с партнерами Фонда «Сколково» Алексей Паршиков. Он также предложил бизнес-ангелам, которым интересны космические технологии, войти в программу возмещения инвестиций Сколково. Этот инструмент позволяет частным инвесторам вернуть до 50 % вложений в виде налогового вычета по НДФЛ. Максимальное возмещение по одному стартапу — 20 млн руб.

*Сколково 05.06.2026*



Представители «Иннопрактики» приняли активное участие в деловой программе ПМЭФ-2026. Фото: roscongress.ru



На ВДНХ пройдет очередной фестиваль «Наука и мороженое». Фото: vdnh.ru

# Инновационная политика

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития МГУ

## ИННОПРОМ в Индии состоится в сентябре 2026 года

Международная промышленная выставка «ИННОПРОМ. Индия» впервые пройдет в г. Нью-Дели с 9 по 11 сентября 2026 года на площадке выставочного комплекса «Bharat Mandarum». Мероприятие состоится накануне 18-го саммита БРИКС. Ожидается, что выставочная площадь составит около 10 000 квадратных метров. На экспозиции будут представлены продукты и технологии из таких отраслей, как машиностроение, добывающая промышленность, металлургия, химия, ИТ, фармацевтика, медицинские технологии и других.

*Минпромторг 09.06.2026*

## Дмитрий Чернышенко: премия «Вызов» повышает престиж профессии учёного

Вице-премьер Дмитрий Чернышенко провёл заседание попечительского совета Фонда развития научно-культурных связей «Вызов». Участники заседания обсудили итоги деятельности организации за три года и стратегию её развития до 2030 года. Особое внимание было уделено укреплению роли фонда в популяризации науки, развитии технологий и расширении международного научного сотрудничества.

*Правительство РФ 09.06.2026*

## Завершен прием заявок на Всероссийский конкурс НИР студентов и аспирантов

Заявки на первый этап конкурса принимались по 10 научным направлениям в соответствии с приоритетами Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации. Лидирующим направлением конкурса по числу поданных проектов стали социальные науки. За ними следовали гуманитарные и инженерные науки, информационные технологии и математика, агро-, био- и продовольственные технологии. Важной особенностью этого года стало усиление междисциплинарности работ.

*Минобрнауки 09.06.2026*

## Минэкономразвития запускает мегапроект – программу «Креативный код. Россия»

Стартует программа поддержки малого и среднего бизнеса, направленная на помощь компаниям в адаптации к новым экономическим условиям и в укреплении их конкурентоспособности. Участники смогут освоить современные инструменты повышения производительности труда, развития омниканальных продаж, создания эффективных коллабораций и другие практики, способствующие росту бизнеса. Присоединиться к программе могут представители креативного и производственного сектора МСП.

*Минэкономразвития 10.06.2026*



ИННОПРОМ в Индии состоится в сентябре 2026 года. Фото: [minpromtorg.gov.ru](http://minpromtorg.gov.ru)



Состоялось заседание попечительского совета Фонда развития научно-культурных связей «Вызов». Фото: [government.ru](http://government.ru)

## В МФТИ создали аккумулятор, которому не страшен перегрев

Ученые Института электродвижения МФТИ в рамках проекта ФПИ «Сапфир-Д» разработали технологию изготовления негорючих батарей с повышенной удельной энергией относительно серийно выпускаемых образцов. Новые аккумуляторы найдут применение и повысят безопасность электромобилей, наземных и морских роботов, летательных аппаратов. Постановка нового типа электрохимических источников тока в производство на опытно-промышленном заводе планируется уже в 2028 году.  
*Научная Россия 09.06.2026*

## ОДК внедрила ИИ для контроля лопаток двигателя ПД-8

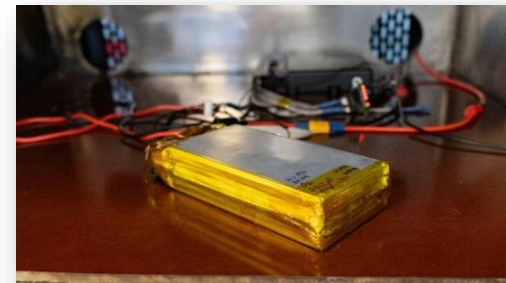
ОДК (ГК «Ростех») начала промышленную эксплуатацию систем контроля качества лопаток авиационных двигателей, в том числе новейшего ПД-8, на базе искусственного интеллекта и машинного зрения. Программно-аппаратные комплексы «Точка контроля» автоматически выявляют мельчайшие отклонения, не заметные человеческому глазу, на шести типах полированных лопаток компрессоров. Внедрение ИИ повысит операционную эффективность и ускорит производственные процессы.  
*ГК «Ростех» 10.06.2026*

## «Роснефть» запустила образовательный цифровой проект для детей коренных народов Севера

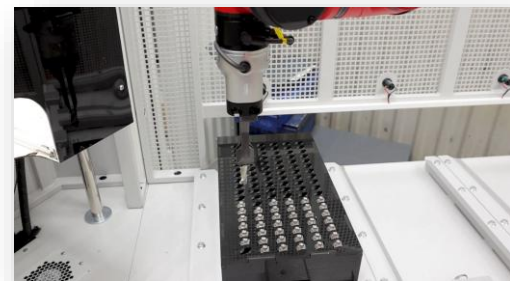
«РН-Юганскнефтегаз» в партнёрстве с детским технопарком «Кванториум» реализует образовательную программу «Очаг знаний: от традиций к будущему». Проект призван объединить передовые инженерные знания и этнокультурное наследие региона, открывая юным жителям удаленных территорий доступ к востребованным технологическим ИТ-компетенциям. Пилотной площадкой для просветительской инициативы стала Угутская школа-интернат – одно из ключевых учебных заведений региона.  
*ПАО «НК «Роснефть» 10.06.2026*

## Дан старт строительству первой АЭС в Узбекистане

На строительной площадке в Фаришском районе Джизакской области Узбекистана состоялась торжественная церемония начала строительства первого энергоблока интегрированной атомной электростанции (АЭС). Мероприятие ознаменовало заливку «первого бетона» в фундаментную плиту будущей атомной станции малой мощности в рамках интегрированного проекта. Заливка «первого бетона» знаменует официальное присвоение объекту статуса «строящейся атомной электростанции» по стандартам МАГАТЭ.  
*ГК «Росатом» 05.09.2026*



Экспериментальный аккумулятор, разработанный в МФТИ. Фото: scientificrussia.ru



ОДК внедрила ИИ для контроля лопаток двигателя ПД-8. Фото: rostec.ru