

**НОВОСТНОЙ  
ДАЙДЖЕСТ  
«ИННОВАЦИОННОЕ  
РАЗВИТИЕ РОССИИ»**



Иннопрактика

9 - 16 июня  
Выпуск 322, Москва 2022



- **Институты развития**
- **Инновационная политика**

# Новости институтов развития

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития МГУ

## Опубликованы результаты исследования инновационного развития России

Компания «Иннопрактика» совместно с ВШБ НИУ ВШЭ подготовила исследование «30 лет инновационной политики России» на основе интервью с экспертами, анализа научных публикаций 1991-2021 гг. и других инструментов. По мнению авторов, необходима поддержка экосистемы инновации со стороны государства — в плане выращивания стартапов, масштабирования растущих компаний, развития венчурных инвестиций, научно-исследовательских работ. Стимул 14.06.22

## «РОСНАНО» и ХМАО — Югра будут вместе развивать инновационные проекты на территории региона

Среди главных направлений сотрудничества — импортозамещение медицинских изделий, оборудования и IT-решений для здравоохранения, проекты в области генной инженерии и биотехнологий для здравоохранения и агропромышленного комплекса. Роснано 14.06.22

## Сколтех вошел в Клуб зеленых инициатив, объединивший сторонников низкоуглеродного развития

Популяризация низкоуглеродного развития и поддержка развития возобновляемых источников энергии в России стали основой для организации взаимодействия Проектного центра Сколтеха по энергопереходу и ESG, РЭА Минэнерго России, Фонда «Сколково» и Высшей школы экономики. Торжественная церемония подписания четырехстороннего соглашения прошла в Школе управления Сколково. Сколтех 15.06.22

## «Сколково» и УГМК проведут отраслевую технологическую конференцию с акцентом на развитие кадров и решения MineTech

На мероприятии будет дан старт новому совместному треку программы по поиску, развитию и поддержке внедрения эффективных технологических решений для горнорудной отрасли. Мероприятие объединит участников свыше 350 заявителей программы MineTech и более 200 авторов технологических проектов «УГМК-ТЕХНО». РЖД-партнер 15.06.22



Фото с торжественной церемонии открытия клуба зеленых инициатив.  
Фото: Сколтех



Баннер конференции  
[«УГМК-ТЕХНО - UMMC-TECH»](#)

# Инновационная политика

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития ИГУ

## В Минобрнауки разработали Стратегию развития природоподобных технологий

Соответствующий проект указа президента опубликован на федеральном портале проектов нормативных правовых актов. Предполагается, что стратегия будет реализовываться в три этапа: формирование базы (2022-2026 гг.), создание технологических основ природоподобных научно-производственных кластеров (2027-2032 гг.) и формирование элементов техносферы (2033-2037 гг.).

Парламентская газета 14.06.22

## В России создадут единый реестр конечных получателей государственной поддержки инновационной деятельности

Такой законопроект № 1191150-7 Госдума РФ приняла во втором чтении 15 июня. В реестре соберут в том числе компании, осуществляющие инновационную деятельность, и технологических предпринимателей.

Парламентская газета 15.06.22

Новостной дайджест «Инновационное развитие России»,  
9 - 16 июня 2022 гг. ©

## Правительство расширило перечень современных технологий для заключения специальных инвестиционных контрактов

Перечень современных технологий, при разработке или внедрении которых компании могут заключать с государством специальные инвестиционные контракты (СПИК 2.0), пополнился еще на 26 позиций. В обновленный перечень вошли в том числе технологии производства анодных и катодных материалов литий-ионных аккумуляторов, катализаторов гидроочистки и пр.

government.ru 16.06.2022

## Назначен новый заместитель министра экономического развития

Распоряжением правительства «цифровым» заместителем министра экономического развития РФ назначен Максим Колесников, ранее занимавший пост директора департамента секторов экономики Минэкономразвития. Колесников будет курировать: департамент секторов экономики, департамент развития цифровой экономики, департамент стратегического развития и инноваций.

d-Russia 14.06.22



Председатель Правительства РФ Михаил Мишустин. Фото: government.ru



Максим Колесников, заместитель министра экономического развития РФ. Фото: d-Russia

# Инновационная политика

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития МГУ

## Ученые ЦНИИчермет им. И.П. Бардина нашли способ заместить импортный биметаллический прокат

Отмечается, что новая технология будет востребована в энергетическом, химическом и нефтяном машиностроении. Ее применение позволит решить задачу по импортозамещению в области поставок биметаллического проката для изготовления сосудов и аппаратов, работающих под давлением на нефтегазохимических предприятиях. Срок окончания работ - до конца 2022 г. АГНЦ 10.06.22

## Ученые создали виртуальную лабораторию для цифрового анализа горных пород

Ученые Пермского Политеха создали виртуальную лабораторию для цифрового физического моделирования, которая позволяет сократить время и затраты на исследования для принятия ключевых решений в проектировании, регулировании разработки и подборе методов повышения нефтеотдачи.

Научная Россия 10.06.22

Новостной дайджест «Инновационное развитие России»,  
9 - 16 июня 2022 гг. ©

## Надежно проектировать порты и приливные электростанции поможет новое исследование устьев рек

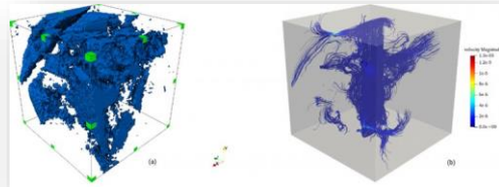
Российские исследователи обнаружили феномен отрицательной турбулентной вязкости в приливных устьях рек бассейна Белого моря. Исследование причин и механизма этого явления можно будет учитывать при строительстве портов и приливных электростанций. Изучением парадоксов динамики водных потоков занимается научная группа под руководством Андрея Алабяна, ведущего научного сотрудника лаборатории гидродинамики ИВП РАН, совместно с коллегами из МГУ имени М.В. Ломоносова. Минобрнауки 15.06.22

## МГУ и «Уралхим» разработают единую программу подготовки кадров для химической промышленности

Согласно документу, АО «ОХК «Уралхим» и химический факультет МГУ расширят научное сотрудничество, в том числе используя инфраструктуру научно-технологической долины МГУ. Кроме того, студентов-химиков Московского университета ждут стажировки на предприятиях компании. Научная Россия 16.06.22



Полевые исследования парадоксов динамики водных потоков.  
Фото: MethodsX



Цифровой керн – результаты изменения проницаемости с различными вариантами трещинных систем.

Фото: пресс-служба Пермского Политеха