

**НОВОСТНОЙ  
ДАЙДЖЕСТ  
«ИННОВАЦИОННОЕ  
РАЗВИТИЕ РОССИИ»**



**Иннопрактика**

1 - 8 апреля  
Выпуск 263, Москва 2021



**Иннопрактика**

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

# Новости институтов развития

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития МГУ

## Центр морских исследований МГУ вошел в число национальных чемпионов

Онлайн-журнал «Стимул» знакомит своих читателей с компаниями-победителями отбора новых национальных чемпионов. О том, что позволило компании добиться успеха и как она видит свою нишу в России и в мире, рассказывает исполнительный директор Центра морских исследований МГУ имени М. В. Ломоносова Николай Шабалин.

Стимул 02.04.21

## АФК «Система» подписала соглашение о сотрудничестве с Институтом проблем химической физики РАН

Стороны договорились о создании в Черноголовке передового всероссийского научно-технологического центра для проведения исследований и разработок в области водородной энергетики.

Научная Россия 01.04.21

Новостной дайджест «Инновационное развитие России»,  
1 - 8 апреля 2021 г. ©

## Стартовал XVIII Всероссийский конкурс «Моя страна – моя Россия»

В рамках конкурса Федеральная служба по интеллектуальной собственности в партнерстве с АО «Газпромбанк» представляет специальную номинацию «Интеллектуальная собственность моей страны». Номинация включает следующие направления: диджитал и цифровое проектирование, яркие образы России, образовательная модель будущего, стартапы и развитие собственного бренда, их продвижение в России и за рубежом.

Роспатент 01.04.21

## Академия цифровых технологий и АСИ заключили соглашение о сотрудничестве

Партнерство предусматривает объединение усилий по сопровождению и развитию проектов в сфере дополнительного образования, системы ранней профориентации и профессиональной подготовки школьников.

АСИ 05.04.21



Исполнительный директор Центра морских исследований МГУ имени М. В. Ломоносова Николай Шабалин. Фото: ЦМИ МГУ



Директор Санкт-Петербургской Академии цифровых технологий Дмитрий Ковалев и замдиректора направления «Молодые профессионалы» АСИ Юлия Ханьжина. Фото: АСИ

# Новости институтов развития

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития ИГУ

## РЖД и РАН договорились о расширении сотрудничества

Взаимодействие с РАН будет направлено на интеграцию фундаментальной и прикладной науки, позволяющей использовать результаты совместных научных исследований для создания инноваций. В том числе речь идет о задачах, определенных долгосрочной программой развития холдинга «РЖД» до 2025 г. и предусматривающих экологическую эффективность, ресурсосбережение, цифровую трансформацию технологий, развитие логистических коридоров и создание опорной сети ВСМ в России. Научная Россия 01.04.21

## Стартовал прием заявок на Конкурс инноваций в образовании – 2021

Помимо российского трека, впервые пройдет КИВО – Казахстан при партнерской поддержке Казахского национального университета имени Абая. КИВО – ежегодное соревнование команд инновационных проектов в сфере образования. НИУ ВШЭ 01.04.21

Новостной дайджест «Инновационное развитие России»,  
1 - 8 апреля 2021 г. ©

## Дмитрий Чернышенко дал старт международному конкурсу цифровых решений World AI&Data Challenge

В этом году участникам предстоит разработать новые решения социально-экономических задач с помощью технологий искусственного интеллекта и анализа данных. В столичной «Точке кипения» состоялся торжественный запуск третьего международного конкурса цифровых решений World AI & Data Challenge, который Агентство стратегических инициатив проводит уже в третий раз.

government.ru 02.04.21

## Высшая школа экономики расширяет сотрудничество с ведущими мировыми форсайт-центрами

Подписаны соглашения с двумя ведущими мировыми научными центрами NISTEP (Япония) и TIFAC (Индия), которые оказывают аналитическую поддержку решений правительств своих стран в области научно-технологического прогнозирования и научно-технической политики.

ВШЭ 01.04.21



Президент РАН Александр Сергеев и председатель правления ОАО «РЖД» Олег Белозеров. Фото: Гудок



Баннер конкурса инноваций в образовании. Фото: НИУ ВШЭ

## Правительство утвердило государственную программу развития Арктики

Постановление об этом подписал премьер-министр РФ Михаил Мишустин. На реализацию положений документа в ближайшие три года будет направлено около 15 млрд руб. В числе целей госпрограммы – увеличение экономического вклада Арктической зоны в российскую экономику, обеспечение устойчивого развития региона, привлечение новых инвесторов.

government.ru 05.04.21

## Подготовлен и внесен в правительство второй пакет мер поддержки IT-отрасли

Во него вошли более 60 мер поддержки. В список включены предложения, выравнивающие условия международной конкуренции, и меры, способствующие комплексной поддержке отечественных разработчиков.

d-Russia 07.04.21

Новостной дайджест «Инновационное развитие России»,  
1 - 8 апреля 2021 г. ©

## Президент утвердил перечень поручений по итогам совещания с членами Правительства РФ

В перечне содержится, в частности, такое поручение: Правительству РФ совместно с компаниями с государственным участием проработать вопрос о создании, введении в эксплуатацию до 2025 г. и функционировании объектов научно-исследовательской и социальной инфраструктуры инновационного научно-технологического центра «Русский».

kremlin.ru 04.04.21

## Президент провел совещание об итогах реализации посланий Федеральному собранию

Приводим выдержки из стенограммы вступительного слова В. Путина:

*«21 апреля состоится оглашение очередного послания президента Федеральному собранию <...> Нужно честно и напрямую сказать о том, что пока не удалось сделать, где еще сохраняются так называемые пробуксовки, трудности. Имею в виду <...> обкатку перспективных технологий в так называемых цифровых песочницах».*

kremlin.ru 08.04.21



Президент РФ Владимир Путин.  
Фото: kremlin.ru



Премьер-министр РФ Михаил Мишустин.  
Фото: government.ru

# Инновационная политика

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития ИГУ

## «Роснефть» представила план по углеродному менеджменту до 2035 года

В рамках этого плана компания планирует сократить интенсивность выбросов в нефтегазодобыче на 30%, достигнуть интенсивности выбросов метана ниже 0,25% и предотвратить выбросы парниковых газов в объеме 20 миллионов тонн эквивалента углекислого газа. «Роснефть» также прорабатывает возможности минимизации углеродного следа при производстве водорода.

Роснефть 06.04.21

## «Роснефть» начала внедрение симулятора «РН-ГЕОСИМ»

Разработка «РН-БашНИПИнефть» предназначена для геологического моделирования и анализа месторождений углеводородов с использованием трехмерных моделей. Первая версия продукта позволит моделировать не менее 80% месторождений компании, а в перспективе, с развитием комплекса, процессы моделирования будут полностью переведены на «РН-ГЕОСИМ».

Роснефть 02.04.21

Новостной дайджест «Инновационное развитие России»,  
1 - 8 апреля 2021 г. ©

## Молодые специалисты «Роснефти» стали победителями Всероссийского конкурса на лучшую научно-техническую разработку

26 молодых специалистов дочерних обществ НК «Роснефть» стали победителями и призерами Всероссийского конкурса «Новая идея». Сотрудники компании заняли призовые места в 11-ти секциях в номинациях «Лучшая инновационная идея», «Лучший инновационный продукт», «Лучший инновационный проект». Представленные работы направлены на решение актуальных задач по всей производственной цепочке.

Роснефть 02.04.21

## Российские и немецкие ученые предложили способ энергоэффективной добычи нефти

Ученые Пермского Политеха и их коллеги из Кельнского университета прикладных наук (Германия) разрабатывают программный комплекс, который позволит управлять процессом искусственного заводнения нефтяных пластов.

Научная Россия 02.04.21



Баннер конкурса «Новая идея».  
Фото: ИПК ТЭК



Специалисты «Роснефть» демонстрируют интерфейс «РН-ГЕОСИМ».  
Фото: Роснефть