

**НОВОСТНОЙ
ДАЙДЖЕСТ
«ИННОВАЦИОННОЕ
РАЗВИТИЕ РОССИИ»**



Иннопрактика

1 - 8 июля
Выпуск 275, Москва 2021



Иннопрактика

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

Новости институтов развития

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития МГУ

ВЭБ.РФ профинансирует проекты на 6,5 трлн рублей до 2024 года

Из этой суммы 130 млрд руб. будут направлены на инновации. Деньги будут предоставлены как от головной структуры группы — ВЭБ.РФ, так и от других институтов развития, перешедших под управление госкорпорации (РЭЦ, Корпорация МСП, «Роснано», фонд «Сколково», Фонд содействия инновациям, Агентство по технологическому развитию, ФИОП, ФРП, РФРИТ).

Ведомости 06.07.21

В СО РАН инициируют возрождение гражданской науки

Консорциум с участием Института химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН, Новосибирского государственного университета, центра «Сириус» и Сколтеха планирует организовать сбор биоматериала (биосреды, содержащие микроорганизмы) с привлечением школьников.

РАН 07.07.21

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

Трехслойная защита от дронов

Компании — национальные чемпионы «Лаборатория Касперского» и НПЦ ЭЛВИС успешно интегрировали радиолокационную станцию ЕНОТ в экосистему Kaspersky Antidrone. Обновленный программно-аппаратный комплекс представляет собой передовое решение для защиты от беспилотников объектов социальной и транспортной инфраструктуры, сооружений промышленности и мест с большим скоплением людей. О том, почему в экосистему Kaspersky Antidrone решили включить именно радар ЕНОТ, «Стимулу» рассказал руководитель проекта Владимир Туров.

Стимул 01.07.21

В «Гиперкубе» «Сколково» создадут хаб для EdTech-компаний

Об этом в Facebook сообщил глава технопарка Ренат Батыров. Хаб объединит стартапы, акселераторы, студии для онлайн-курсов и другое. Его планируют запустить в День знаний – 1 сентября. Батыров попросил откликнуться на его странице в Facebook тех, у кого вызывает интерес этот проект.

Rusbase 07.07.21



Радиолокационная станция ЕНОТ.
Фото: Пресс-служба «Лаборатории Касперского»



Генеральный директор технопарка «Сколково» Ренат Батыров.
Фото: Facebook

Правительство утвердило правила предоставления грантов для исследовательских центров в сфере ИИ

Размер гранта для одной организации в 2021 году не может превышать 150,4 млн рублей, в последующие годы – 250,6 млн рублей. Всего же до 2024 года планируется поддержать не менее шести исследовательских центров. Отбором получателей займётся специальная рабочая группа, в которую войдут эксперты по ИИ и представители государственных органов.
government.ru 07.07.21

Михаил Мишустин назначил нового ректора Высшей школы экономики

Никита Анисимов родился в 1978 году в Химках. В 15 лет поступил в МГУ имени М.В.Ломоносова. С 2002 по 2013 год работал в МГУ на различных должностях и проректором университета. С 18 августа 2016 года возглавлял ДВФУ.
government.ru 02.07.21

Утвержден перечень кураторов госпрограмм на уровне вице-премьеров

Внедрение института кураторства сделает управление госпрограммами более гибким. Под руководством кураторов начнут действовать управляющие советы, которые смогут оперативно вносить изменения в паспорта госпрограмм и тем самым поддерживать их в актуальном состоянии. Дмитрий Чернышенко будет курировать госпрограммы - Минобрнауки, Минспорта, ФАДН, Минцифры. Татьяна Голикова — Минздрава, Минпросвещения, Минтруда, Минкультуры, МИД, Минпромторга.
government.ru 08.07.21

Правительство утвердило план мероприятий по реализации Стратегии развития деятельности России в Антарктике

В рамках Российской антарктической экспедиции пройдет комплекс исследований различной направленности: магнитосферных, гидрологических, биологических, океанологических, метеорологических.
government.ru 04.07.21



Председатель правительства РФ
Михаил Мишустин.
Фото: government.ru



Ректор НИУ ВШЭ Никита Анисимов.
Фото: Валентин Егоршин/ТАСС

Инновационная политика

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития МГУ

РНФ подвел итоги «молодежных» конкурсов 2021 года Президентской программы и конкурса продления проектов молодежных групп 2018 года

Названы победители по мероприятиям «Проведение инициативных исследований молодыми учеными» и «Проведение исследований научными группами под руководством молодых ученых», а также конкурса продления проектов молодежных групп 2018 года Президентской программы исследовательских проектов. По результатам конкурсов Фондом поддержано 56 проектов ученых МГУ. РНФ 05.07.21

В КФУ разработают технологии подземного облагораживания нефти

Сверхтяжелая российская нефть требует доведения вязкости до определенных значений, обеспечивающих транспортировку, а также увеличения плотности по АПИ для улучшения качества нефти. На поиск решения направлено исследование под руководством Анчиты Хуарез Хорхе (Мексика). РНФ 06.07.21

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

«Оренбургнефть» приступила к контролю уровня парниковых газов с помощью беспилотного комплекса

Мониторинг проводится с помощью дистанционного лазерного газоанализатора, установленного на беспилотниках. В режиме реального времени на наземную станцию управления поступает информация о возможном содержании метана в слоях воздуха. После посадки БПЛА и постобработки данных составляется фотоплан и тепловая карта. Мониторинг будет проводиться на производственных объектах предприятия. Использование беспилотников позволит контролировать отдаленные и труднодоступные участки. Роснефть 01.07.21

«Роснефть» провела обучающий семинар для руководителей школ, в которых действуют «Роснефть-классы»

На семинаре обсудили вопросы привлечения талантливой молодежи в сферу науки и технологий. В ходе семинара руководители школ ознакомились с проектом «Вернадский», реализуемым МГУ имени М.В. Ломоносова в сотрудничестве с ПАО «НК «Роснефть».

Роснефть 01.07.21



Беспилотный комплекс мониторинга уровня парниковых газов.
Фото «Роснефть»



Учащиеся «Роснефть-класса».
Фото: «Роснефть»