

**НОВОСТНОЙ  
ДАЙДЖЕСТ  
«ИННОВАЦИОННОЕ  
РАЗВИТИЕ РОССИИ»**



**Иннопрактика**

11– 18 мая  
Выпуск 367, Москва 2023



Иннопрактика

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

# Новости институтов развития

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития МГУ

## Движение студентов «Ледокол» поддержит арктические научные исследования

Студенты 13 петербургских вузов объединились для того, чтобы внести свой вклад в осуществление государственной «Стратегии развития Арктической зоны Российской Федерации и обеспечения национальной безопасности на период до 2035 года». Поле для их деятельности необъятно: Арктика занимает более четверти территории России. Каждый из более чем 500 участников движения пришел со своим научным проектом, который рассчитывает реализовать в Арктике.

*Стимул 12.05.2023*

## Новый Центр компетенций НТИ подготовит кадры для отрасли геодезии и картографии

На базе Московского государственного университета геодезии и картографии (МИИГАиК) заработал новый Центр компетенций НТИ «Геоданные и геоинформационные технологии». Он обеспечит инновационное развитие отрасли пространственных данных в реальном секторе экономики России. В его открытии приняли участие глава Минобрнауки России Валерий Фальков, руководитель Росреестра Олег Скуфинский, а также ректор МИИГАиК Надежда Камынина.

*Минобрнауки 16.05.2023*

## ФРИИ перезапускает акселератор и ищет «антиединорогов»

В ноябре прошлого года ФРИИ обновил стратегию инвестирования в соответствии с изменившимися реалиями рынка. В 2023-2025 гг. Фонд вложит порядка 2,25 млрд руб. в проекты на стадиях pre-seed и seed. Организация не выставляет новые требования стартапам, а переориентируется на дивидендный подход. Как пояснили в Фонде, в выборе проектов эксперты не будут исходить из каких-либо трендов. ФРИИ интересны компании малого и среднего бизнеса в таких нишах, куда, не пойдут крупные IT-корпорации. По итогам акселерации планируется отобрать 15-20 проектов.

*BR.ru 12.05.2023*

## «Иннопрактика» объявляет о старте нового тематического отбора проектов развития

С 15 мая 2023 г. начинается прием заявок на проведение проектов по ранней профориентации учащихся и вовлечению школьников и молодежи в инновационную деятельность, а также аналитических исследований, направленных на поиск решений в сфере инновационного развития России. Прием заявок по обоим направлениям производится до 31 июля 2023 г. Одобренные проекты смогут получить финансирование, методологическую помощь и продвижение результатов проектов и исследований и их применении в прикладных сферах деятельности.

*Иннопрактика 15.05.2023*



Директор ФРИИ Кирилл Варламов.  
Фото: ФРИИ



Глава Минобрнауки РФ В. Фальков, руководитель Росреестра О. Скуфинский и ректор МИИГАиК Н. Камынина.  
Фото: Минобрнауки РФ

# Инновационная политика

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития МГУ

## В России формируется новая модель высшего образования

В России вводятся новые уровни высшего образования: базовое и специализированное, а также один уровень профессионального образования — аспирантура. Пилотный проект по реформе вышки пройдет в шести вузах: МАИ, МИСиС, МПГУ, Балтийском федеральном университете, Петербургском горном университете и Томском государственном университете в 2023/24 и 2025/26 учебных гг. Если эксперимент признают удачным, его распространят на всю Россию, заявил Александр Мажуга, первый зампред Комитета Госдумы РФ по науке и высшему образованию.

*Парламентская газета 12.05.2023*

## ФАС считает необходимым применять параллельный импорт на все типы товаров

В изначальный список для параллельного импорта, составленный Минпромторгом РФ в мае 2022 г., входили 50 групп товаров и 200 брендов. «Мы считаем правильным разрешить параллельный импорт всех товаров, кроме тех, чье производство локализовано в России, то есть созданы рабочие места, выплачиваются налоги, товары поступают на внутренний рынок», — сообщил глава ФАС Максим Шаскольский на итоговой коллегии ведомства. *ТАСС 17.05.2023*

Новостной дайджест «Инновационное развитие России», 11 – 18 мая 2023 г. ©

## Бизнес занял выжидательную позицию в развитии инвестпроектов

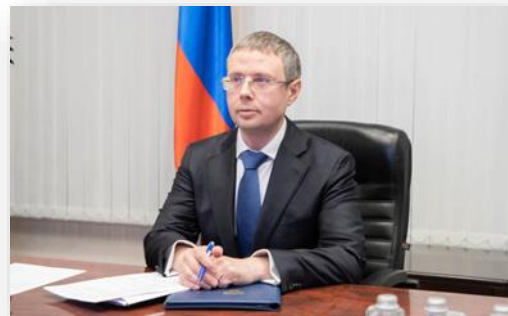
Аналитики подсчитали, что за первые четыре месяца 2023 г. коммерческие предприятия замораживали реализацию инвестиционных проектов в 3 раза чаще, чем за весь 2022 г. Специалисты пришли к таким выводам, проанализировав около 1,7 тыс. инвестиционных проектов. Так, большинство инвестпроектов заморожено на стадиях предпроектных проработок (45,1% от всех проектов) и проектирования (43,1%). Больше половины (53,5%) предприятий отложили реализацию на второе полугодие 2023 г., а 46,5% планируют вернуться к проектам во 2–3 квартале 2024 г. *RB.ru 16.05.2023*

## В правительстве РФ рассмотрели цифровые аспекты развития системы БАС

В ходе заседания правительственной комиссии обсуждалась разработка цифровых платформ в рамках национального проекта по развитию БАС. Их обязательным элементом должны быть цифровые решения для разработчиков и производителей БАС по управлению всем жизненным циклом изделий – от проектирования до обслуживания, включая «цифровой двойник». Кроме того, необходимы решения по эксплуатации БАС, организации воздушного движения, и др. *Минпромторг 16.05.2023*



Корпус № 1 Балтийского федерального университета имени И. Канта.  
Фото: БФУ имени И. Канта



Руководитель ФАС Максим Шаскольский.  
Фото: ФАС

# Инновационная политика

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития ИГУ

## «Газпром нефть» начала перевозки грузов в Арктике беспилотным автотранспортом

Первые беспилотные КАМАЗы вышли в рейсы на Восточно-Мессояхском месторождении, расположенном на Гыданском полуострове ЯНАО. Машины перевозят грузы по 140-километровому зимнику, соединяющему автономный нефтепромысел с поселком Тазовский. Применение беспилотного автотранспорта повысит эффективность логистики северных месторождений компании и увеличит объемы поставок необходимого оборудования и материалов.

*D-Russia 12.05.2023*

## Росатом откроет собственный диджитал-центр в НИЯУ МИФИ

Целью создания центра является подготовка специалистов с уникальными ИТ- и цифровыми компетенциями в области промышленных цифровых технологий. Диджитал-центр будет включать в себя: лабораторию информационной безопасности (идентификация уязвимостей, проблематика безопасности АСУ ТП); лабораторию искусственного интеллекта (ИИ, вопросы компьютерного зрения, больших данных, доверенного ИИ); лабораторию виртуальной и дополненной реальности (AR/VR, цифровой двойник реактора).

*ГК «Росатом» 11.05.2023*

Новостной дайджест «Инновационное развитие России», 11 – 18 мая 2023 г. ©

## SIBUR CHALLENGE открыл прием заявок на онлайн-чемпионат по анализу данных

20 мая 2023 г. стартует SIBUR CHALLENGE 2023 // ГЕНЕРАЛИЗАЦИЯ — онлайн-чемпионат по анализу данных от компаний «Сибур Диджитал», AI Community и AI Today. За несколько сезонов чемпионат собрал вокруг себя уже более 3 тыс. участников и стартует уже в пятый раз. В новом сезоне data science и другим digital специалистам, занимающимся машинным обучением, предлагают соревноваться в решении двух задач, связанных с реальным производством.

*Берза 11.05.2023*

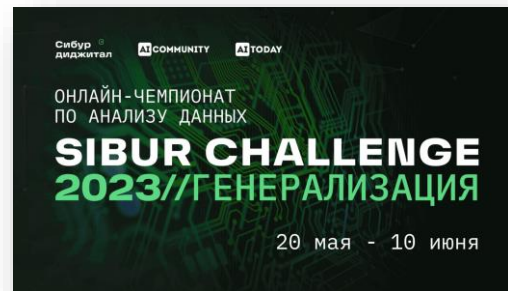
## Российские ученые разрешили спор о свойствах перовскита — материала для солнечных батарей

Ученые из МФТИ с коллегами из МИСиС, ДВФУ и ИТМО впервые объяснили анизотропию перовскитов — самого перспективного материала для солнечных батарей. Физики научились регулировать значение анизотропии, меняя химический состав галогенидных перовскитов, и, таким образом, положили конец научному диспуту об оптических свойствах этой группы материалов. Полученные в исследовании результаты можно применить для построения нанолазеров, поляризаторов, волноводов и других оптических приборов.

*Научная Россия 11.05.2023*



Беспилотный КАМАЗ на маршруте.  
Фото: «Газпром нефть»



Тизер онлайн-чемпионата по анализу данных SIBUR CHALLENGE.  
Фото: сайт проекта