

**НОВОСТНОЙ  
ДАЙДЖЕСТ  
«ИННОВАЦИОННОЕ  
РАЗВИТИЕ РОССИИ»**



**Иннопрактика**

5 – 12 августа,  
Выпуск 280, Москва 2021



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

# Новости институтов развития

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития МГУ

## Фонд развития Физтех-школ проводит летние проектные смены «Старт в инновации» для школьников

Ребята будут решать интересные математические задачи, проводить увлекательные эксперименты по физике и биологии, участвовать в семинарах по прикладному программированию и робототехнике, заниматься авиамоделированием и посещать лекции по технологическому предпринимательству.

Стимул 09.08.21

## Росатом создал новый институт развития инноваций для ускоренной реализации бизнес-проектов

Госкорпорация «Росатом» преобразовала отраслевой акселератор в «Инновационный хаб» – институт развития инноваций, главной целью которого является ускоренная коммерциализация технологических идей.

Росатом 10.08.21

## Mail.ru Group объявила о создании образовательного холдинга на базе Skillbox и GeekBrains

В результате сделки контролирующим акционером холдинга остается Mail.ru Group с долей 50,06%. 22,72% будет у основателей Skillbox, 14,21% — у частного фонда Александра Галицкого. 13% зарезервировано под долгосрочную программу мотивации сотрудников. Объединив Skillbox и GeekBrains, партнеры надеются сделать Skillbox Limited «игроком номер 1 на российском рынке онлайн-образования».

Rusbase 10.08.21

## НИУ ВШЭ выделил ТОП-15 цифровых технологий в промышленности

Институт статистических исследований и экономики знаний НИУ ВШЭ выделил на основе анализа больших данных наиболее значимые цифровые технологии, уже используемые или внедряемые в мировой и российской промышленности. В ТОП-15 по показателю индекса значимости вошли: промышленные роботы (№1), ИИ (№2), сенсорика (№5), AR/VR (№9), цифровой двойник (№14).

НИУ ВШЭ 05.08.21



Андрей Богданов, исполнительный директор Фонда развития Физтех-школ.  
Фото: [facebook.com/PhystechFund](https://www.facebook.com/PhystechFund)



Баннер информационного бюллетеня iFORA-экспресс.  
Фото: НИУ ВШЭ

# Новости институтов развития

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития МГУ

## АСИ и Минпросвещения России реализуют проект по развитию сети школьных библиотек

По мнению министра просвещения России Сергея Кравцова, библиотеки должны становиться центрами развития проектной деятельности и формирования цифровых навыков у детей. На селекторном совещании с участием министра обсуждались вопросы внедрения современных архитектурных, дизайн-решений, развития компетенций учеников и педагогов в режиме проектного формата.

АСИ 10.08.21

## Фонд «Сколково» запустит акселератор проектов в области Big Data

Программу разработали совместно с Ассоциацией больших данных при участии «Яндекса», «Мегафона», ВТБ и других. Итоговый финансовый эквивалент предоставляемых в рамках программы сервисов составит более 1,6 млн руб. для каждой компании-участника.

Rusbase 05.08.21

Новостной дайджест «Инновационное развитие России»,  
5 - 12 августа 2021 г. ©

## «Иннагро» приглашает фермеров к участию в испытаниях биопрепаратов через «Своё. Фермерство»

Пользователи платформы Россельхозбанка «Своё. Фермерство» теперь могут стать участниками проекта по изучению экологически безопасных биопрепаратов для повышения производительности агробизнеса и сохранения экологии. Специально для этого на сайте платформы создана страница проекта «Иннагро». Его цель – внедрение в сельское хозяйство биологических препаратов, которые повышают плодородие почв и укрепляют здоровье животных.

РСХБ 10.08.21

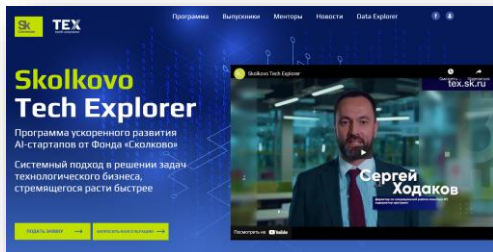
## В России к 2030 году прогнозируется рост числа молодых ученых на 70%

Об этом сообщил вице-премьер РФ Дмитрий Чернышенко, проанализировав заявки, которые были поданы для участия в программе «Приоритет 2030». Также ожидается увеличение численности профессорско-преподавательского состава на 22%.

Научная Россия 11.08.21



Светлана Чупшева, генеральный директор АСИ. Фото: АСИ.



Скриншот главной страницы [Skolkovo Tech Explorer](#).

# Инновационная политика

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития МГУ

## Правительство утвердило концепцию развития водородной энергетики

В рамках концепции утверждены стратегические инициативы, направленные на раскрытие национального технологического потенциала. В их числе – запуск пилотных проектов по выработке низкоуглеродного водорода, создание консорциумов по производству оборудования и комплектующих, формирование инфраструктуры для хранения и транспортировки этого энергоносителя.

government.ru 09.08.21

## Правительство утвердило правила предоставления господдержки на строительство университетских кампусов

Работа ведется в рамках национального проекта «Наука и университеты». В федеральном бюджете на строительство кампусов уже предусмотрено более 36 млрд руб. Остальная часть средств будет инвестирована бизнесом и самим регионом.

government.ru 06.08.21

Новостной дайджест «Инновационное развитие России»,  
5 - 12 августа 2021 г. ©

## Владимир Путин утвердил перечень поручений по итогам заседания Совета при Президенте по стратегическому развитию

Президент поручил правительству к 1 октября утвердить план по достижению национальных целей и разработать стратегии цифровой трансформации отраслей экономики. Администрации президента поручено обеспечить регулярный анализ достижения целевых показателей национальных целей развития.

kremlin.ru 05.08.21

## Минпромторг и Минэкономразвития разработают концепцию внедрения электротранспорта в России

Минпромторг разработает концепцию с Минэкономразвития на базе наработок института автомобилестроения «НАМИ». По данным Минэкономразвития, до 2030 г. на развитие российского электротранспорта планируется потратить 750 миллиардов руб., 600 из которых будут частными инвестициями.

Rusbases 08.08.21



Владимир Путин, президент РФ.  
Фото: kremlin.ru



Михаил Мишустин, премьер-министр РФ.  
Фото: government.ru

## МГУ, Университет Фукусимы и «Русатом Хэлскеа» запустили совместную магистерскую программу

Стороны объявили о реализации совместной образовательной магистерской программы в области радиофармацевтической химии и управления проектами после подписания соответствующего соглашения о сотрудничестве. Магистры, успешно завершившие программу, будут трудоустроены на первый в России завод по производству радиофармпрепаратов.

Научная Россия 11.08.21

## Эффект от внедрения мобильных комплексов подготовки нефти на «Восток Ойл» превысил 50 млрд рублей

Два мобильных комплекса общей мощностью 8 тыс. куб. м в сутки в июле 2021 г. были введены в эксплуатацию в Красноярском крае.

Роснефть 09.08.21

## «Роснефть» создала робота для автоматического выполнения программных рутинных операций

Программный робот EVA строит типовые карты, таблицы и графики, формирует отчеты из различных программ и систем, а также работает с многочисленными файлами и папками. Принцип работы EVA основан на повторении простейших действий пользователя ПК (нажатие кнопки мыши, ввод с клавиатуры, перенос текста, поиск данных). Эти действия записываются в виде команд и объединяются в скрипты. Их можно воспроизводить с помощью EVA.

Научная Россия 10.08.21

## «Роснефть» выпустила арктическое дизельное топливо на основе собственного уникального катализатора

Специалисты «РН-ЦИР» и Ангарского завода катализаторов и органического синтеза (входят в периметр НК «Роснефть») выпустили первую партию дизельного топлива с улучшенными низкотемпературными свойствами. Два вида топлива — зимнее и арктическое — произведены с использованием катализатора, который был разработан «РН-ЦИР».

Роснефть 11.08.21



Наталья Комарова, генеральный директор «Русатом Хэлскеа», и Степан Калмыков, декан химического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, член-корреспондент РАН.  
Фото: пресс-служба МГУ



Мобильный комплекс подготовки нефти.  
Фото: Роснефть