

Новостной дайджест  
«Инновационное развитие  
России»

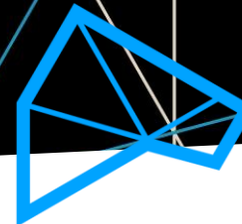


Иннопрактика

Выпуск №147  
Москва, 29.11 – 06.12.18

Фонд «Национальное  
интеллектуальное  
развитие»

Центр национального  
интеллектуального  
резерва МГУ



## Иннопрактика

Институты развития

Инновационная политика

## В Челябинске стартовал онлайн-сервис для предприятий, нуждающихся в НИОКР

D-Russia

Сервис предоставляет данные об исследовательских лабораториях и центрах компетенций региона, а также центрах компетенций Национальной технологической инициативы (НТИ). Воспользоваться сервисом можно на любой стадии разработки проекта – от идеи до серийного запуска.

30.11.18

## Российские и британские ученые создадут технологию очистки от нефти дна арктических морей

Минобрнауки

В Томском государственном университете прошла встреча международного консорциума CRENAME (Consortium of Researchers & Experts in North and Arctic Marine Ecosystems Oil Contamination), задачей которого является разработка инструментов для восстановления северных и арктических экосистем. Участники обсудили дорожную карту проекта по созданию первой технологии санации донных отложений северных морей, загрязненных нефтью. Наряду с этим участники консорциума намерены разработать нормативы и правовые основы, которые помогут регулировать вопросы, связанные с очисткой донных отложений.

30.11.18

## Фонд «Сколково» открыл в Челябинске акселератор проектов

Сколково

В бизнес-центре «Полет» открылся лекторий и коворкинг. Пространство должно объединить в одном месте команды инновационных проектов. Акселератор будет работать в сотрудничестве с коворкинг-центром «Точка кипения».

30.11.18

## Сколтех будет сотрудничать со Школой передовых исследований Сант'Анна

Сколково

Договоренность об этом достигнута в ходе визита в Италию председателя Фонда «Сколково» Аркадия Дворковича. Основной темой беседы Аркадия Дворковича с итальянскими предпринимателями стало сотрудничество в области энергоэффективных технологий, прежде всего, в проектах по возобновляемым источникам энергии и взаимодействию в сфере инновационных аграрных разработок. Во встрече принял участие основатель компании Bio-on Фердинандо Менчи. Bio-on производит органический пластик (полигидроксиалканоаты) и изделия из него – универсальную упаковку, упаковку продуктов питания, одежду и другие товары.

03.12.18

## Объявлены победители конкурса студенческих бизнес-проектов HSE{Business}Cup 2018

НИУ ВШЭ

Победителями стали:

- **INDITOYS (Москва)** — сервис индивидуального подбора развивающих игрушек с использованием технологии машинного обучения.
- **Дождеweek (Санкт-Петербург)** — реклама на бесплатных дождевиках для туристов.
- **Qlines (Москва)** — программный комплекс для определения мест повреждения на линиях электропередач высокого напряжения по измерениям мгновенных значений тока и напряжения.
- **Аэропонная панель (Нижний Новгород)** — настенная автоматизированная панель на аэропонике, которая позволяет выращивать зелень круглый год.
- **ЮРА (Юридически-Разумный Ассистент) (Санкт-Петербург)** — юридическая справка для непрофессионалов с использованием нейронных сетей.

## Фонд инфраструктурных и образовательных программ представил проект «Модель кадрового обеспечения наукоемких предприятий: формирование инжиниринговых команд»

Роснано

Проект будет реализован в течение 2019 г. Планируется, что разработка модели будет вестись на базе конкретного инжинирингового кейса, который предложит предприятие-заказчик.

04.12.18



Председатель Фонда «Сколково» Аркадий Дворкович с заместителем ректора Сант'Анна профессором Пьетро Тонютти и предпринимателями Фердинандо Менчи и Габриэле Менчи  
Фото: Сколково



Финал Конкурса студенческих бизнес-проектов HSE{Business}Cup 2018  
Фото: Вадим Францев для Бизнес-инкубатора ВШЭ

## Ученые России, Ирана и Азербайджана наметили меры по спасению экосистемы Каспийского моря

Царьград ТВ

Обсуждение возможных мер проходило в рамках Международного научного круглого стола «Будущее Каспия. Научные проекты и исследования». Организаторы мероприятия – Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ), Национальный научный фонд Ирана (ННФИ) и Институт океанологии имени П.П. Ширшова (ИО РАН). 30.11.18

## Исследование: эволюция научных коммуникаций

Коммерсантъ

Подписные научные журналы перестают быть ключевым звеном системы распространения и хранения научного знания. В последние годы идет интенсивное построение альтернативной конструкции научных коммуникаций. Документально идея была оформлена в 2002 г. как Будапештская инициатива открытого доступа (Budapest Open Access Initiative, BOAI). BOAI представлена двумя основными элементами. Первый – самоархивирование, то есть развитие открытых научных репозиториев. Второй – научные журналы открытого доступа. 30.11.18

## Издана книга стихов, созданных нейронной сетью

НИУ ВШЭ

Сборник «Нейролирика» объединил тексты, написанные нейронной сетью в стиле поэтов разных эпох. Автор эксперимента – доцент Школы лингвистики НИУ ВШЭ Борис Орехов. 30.11.18

## В магистратуре ВШЭ будут готовить HR-менеджеров нового поколения

НИУ ВШЭ

Студентов новой магистерской программы «HR-аналитика» научат управлять людьми с помощью анализа данных и машинного обучения. Академический совет программы возглавят директор по персоналу Госкорпорации «Росатом» Татьяна Терентьева и председатель Комитета по человеческим ресурсам Ассоциации менеджеров России. 03.12.18

## Гендиректор АСИ представила в Приморском крае проект «Кадры будущего для регионов»

АСИ

В рамках проекта «Кадры будущего для регионов» дети в возрасте от 14 до 17 лет смогут присоединиться к команде, в которой они под руководством наставника будут разрабатывать проект развития региона. Ожидается, что одним из результатов этой деятельности станет формирование региональных лидерских команд из талантливой молодежи и их наставников, а также создание системы стажировок и профессиональной навигации. 03.12.18

## Инжиниринговый центр Fanuc откроется в Сколково к 2020 году

Сколково

Японская корпорация Fanuc имеет 60-летний опыт разработки оборудования с числовым программным управлением. Общая площадь первой очереди центра составит 6,5 тыс. кв. м, в том числе будут построены лаборатории, помещения для проведения опытно-промышленных работ, офисные и административные помещения. 04.12.18

## В Сколково откроется первая в мире лаборатория аэротакси

Сколково

Цель проекта – исследовать вопросы функционирования аэротакси в черте города и подготовить всю необходимую инфраструктуру для движения электролетов, вертикального взлета и посадки. Ожидается, что новый вид транспорта снизит количество пробок в мегаполисах. 04.12.18



Генеральный директор Агентства стратегических инициатив (АСИ) Светлана Чупшева  
Фото: Александра Шилова | Пресс-служба АСИ



Концепт аэротакси  
Фото: sk.ru

## Министр науки и высшего образования РФ Михаил Котюков принял участие в Международном форуме добровольцев

Минобрнауки

В рамках сессии «Роль сферы образования в социальных изменениях общества» лидеры и активисты добровольческого движения встретились с министром науки и высшего образования РФ Михаилом Котюковым и обсудили наиболее эффективные механизмы сотрудничества органов исполнительной власти с добровольческим сообществом в части реализации образовательных программ. В настоящее время в 245 образовательных организациях высшего образования, подведомственных Минобрнауки России, действуют волонтерские центры, реализующие программы по вовлечению студентов в социальную практику, а также по просветительской деятельности, волонтерству в сфере социальной защиты населения, здравоохранения, культуры, организации крупных событий. Форум является итоговым мероприятием Года добровольца. В Форуме приняли участие около 15 тыс. активистов из России и более 120 зарубежных стран.

03.12.18

## Эксперты предлагают тиражировать опыт Татарстана по работе с талантливой молодежью

Татар-информ

В первую очередь это касается проектов [Казанского открытого университета талантов 2.0](#) (Университет талантов). Выступая на V Республиканском форуме «Открытие талантов», руководитель учебно-методического центра «Сириус» Алексей Горбачев отметил, что его организаторы хорошо выстроили систему наставничества.

03.12.18

## Разработаны правила предоставления субсидий Центру компетенций по импортозамещению

D-Russia

Средства будут выделены по госпрограмме «Информационное общество» на мероприятия, предусмотренные планом по направлению «Информационная безопасность» программы «Цифровая экономика РФ». Центр компетенций по импортозамещению в сфере информационно-коммуникационных технологий создан по поручению президента России в 2016 г., учрежден Ассоциацией разработчиков программного обеспечения (АРПО), Институтом развития Интернета (ИРИ) и Экспертным центром электронного государства.

04.12.18

## Опубликованы правила предоставления субсидий на приоритетные проекты, связанные со сквозными технологиями

D-Russia

Постановлением Правительства РФ от 01.12.2018 №1460 утверждены правила предоставления в 2018 г. субсидий на возмещение затрат на реализацию пилотных приоритетных проектов исследований и разработок по направлениям сквозных технологий в области цифровой экономики за счет средств резервного фонда Правительства РФ. Финансовая поддержка будет оказываться российским предприятиям, пилотные приоритетные проекты которых прошли отбор. Отбор проектов будет проводить специальная комиссия, которую должна создать Госкорпорация «Росатом».

04.12.18

## Лидеры G20 договорились создать «каталог мер цифровой политики» и регулировать криптоактивы

D-Russia

Об этом говорится в декларации лидеров «Группы двадцати», принятой по итогам прошедшего в Буэнос-Айресе (Аргентина) 30 ноября и 1 декабря саммита. Стороны также договорились продолжать способствовать развитию когнитивных, цифровых и предпринимательских навыков, а также сбору информации о передовых практиках и обмену ими.

03.12.18



Министр науки и высшего образования РФ Михаил Котюков отвечает на вопросы в рамках сессии «Роль сферы образования в социальных изменениях общества»  
Фото: Минобрнауки



Группа двадцати (Group of Twenty – G20)  
Фото: D-Russia