

**НОВОСТНОЙ  
ДАЙДЖЕСТ  
«ИННОВАЦИОННОЕ  
РАЗВИТИЕ РОССИИ»**



**Иннопрактика**

18 - 25 августа  
Выпуск 332, Москва 2022



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

# Новости институтов развития

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития МГУ

## Форум «Армия-2022» показал завтрашний день Вооруженных сил России

В России прошел Восьмой Международный военно-технический форум «Армия-2022». За семь дней работы его посетили почти 2 млн человек. Помимо подмосковного выставочного центра «Патриот» мероприятия форума прошли более чем в 30 регионах страны. Около 1,5 тыс. предприятий и организаций представили на форуме почти 30 тыс. образцов продукции военного и двойного назначения.

Стимул 23.08.22

## Открыт прием заявок в акселератор РЖД

ОАО «РЖД» и платформа по развитию корпоративных инноваций GenerationS открыли прием заявок в акселератор с фокусом на решения в области совершенствования пассажирского комплекса и технологической независимости. Принять участие в отборе могут стартапы, разрабатывающие инновационные решения по следующим поднаправлениям: комплексные системы. IT-решения, сервисы и услуги, технические средства и др.

Rb.ru 24.08.22

## Экспертный совет АСИ одобрил восемь новых образовательных проектов

Агентство поможет проектам: платформа для повышения производительности труда WinWin, «АркСат: университетские спутники», карьерно-образовательные траектории Edwica, олимпиада «Траектория будущего», «ИгроN-Сервис», HR-платформа «Потенциал страны», конкурс «Топ-100 лучших инженеров России», проект «Образ. Будущего».

АСИ 24.08.22

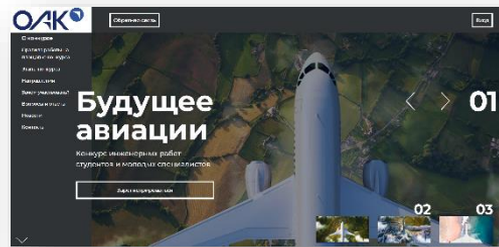
## Стартовал инженерный конкурс ОАК для студентов и молодых специалистов

В конкурсе «Будущее авиации 2022» всего десять направлений, включая: технологии искусственного интеллекта в самолетостроении, беспилотные технологии авиастроения, радиоэлектронное оборудование и системы воздушных судов. Онлайн-регистрация продлится до 9 октября 2022 г. включительно. Общий призовой фонд конкурса – 1 млн руб.

Ростех 23.08.22



Международный военно-технический форум «Армия-2022». Фото: Ria.ru/Стимул



Скриншот главной страницы сайта конкурса «Будущее авиации»

## В России появится новый институт заместителей руководителей по научно-технологическому развитию

В федеральных министерствах и ведомствах к декабрю будут назначены заместители по научно-технологическому развитию. Инициатива поддержана президентом РФ. Об этом зампреда правительства РФ Дмитрий Чернышенко сообщил во время пленарного заседания IX Международного форума технологического развития «Технопром». [government.ru](http://government.ru) 23.08.22

## Минцифры внесет изменения в положение о ведомственных программах цифровой трансформации

Проектом постановления предлагаются изменения в процессы проведения мониторинга хода реализации ведомственных программ цифровой трансформации. Одновременно будет осуществлен переход к формированию итогового отчета по результатам реализации программ цифровой трансформации. [d-Russia](http://d-Russia) 23.08.22

Новостной дайджест «Инновационное развитие России», 18 - 25 августа 2022 г. ©

## АСИ и федеральные министерства объединятся для создания и развития программ промышленного туризма

Совместно с АСИ ведомства (Минпромторг, Минтруд, Минпросвещения, Минобрнауки и Ростуризм) договорились выработать системный подход к развитию промышленного туризма как инструмента продвижения технологического и кадрового потенциала российских производителей.

[АСИ](http://АСИ) 17.08.22

## Правительство выделило средства на разработку отечественного оборудования для сжижения газа

Распоряжение о выделении на эти цели 1 млрд руб. подписал председатель правительства РФ Михаил Мишустин. На сегодняшний день единственный российский комплекс производства сжиженного газа «Арктический каскад» используется на заводе «Ямал СПГ». Создание российского оборудования для производства СПГ – одна из главных задач федерального проекта «Прорыв на рынки СПГ».

[government.ru](http://government.ru) 18.08.22



Президент РФ Владимир Путин.  
Фото: kremlin.ru



Дмитрий Чернышенко на пленарном заседании IX Международного форума технологического развития «Технопром».  
Фото: [government.ru](http://government.ru)

# Инновационная политика

Иннопрактика

Фонд «Национальное интеллектуальное развитие»

Центр национального интеллектуального развития МГУ

## Рейтинг лучших школ России снова возглавил СУНЦ МГУ

Рейтинговое агентство RAEX в восьмой раз провело исследование поступления абитуриентов в лучшие вузы России. По итогам были составлены рейтинги отечественных школ, возглавил список Специализированный учебно-научный центр имени А.Н. Колмогорова (СУНЦ) МГУ. В пятерку лучших также вошла Университетская гимназия МГУ, поднявшись на одну позицию по сравнению с прошлым годом.

Научная Россия 24.08.22

## Замедлить глобальное потепление смогут катализаторы из России

Российские ученые разработали новый высокоэффективный катализатор для промышленной переработки углекислого газа — одного из «виновников» глобального потепления. Его ключевые характеристики — простой метод получения и невысокая стоимость. В исследовании приняли участие ученые МГУ имени М.В. Ломоносова.

РНФ 24.08.22

Новостной дайджест «Инновационное развитие России»,  
18 - 25 августа 2022 гг. ©

## «Роснефть» опубликовала «Отчет в области устойчивого развития» по итогам 2021 года

Год назад компания также представила «Концепцию экологического развития до 2035 г.», которая объединяет три приоритетных направления: углеродный менеджмент, сохранение биологического разнообразия и деятельность по охране окружающей среды. Более 200 млрд руб. «зеленых» инвестиций направлено «Роснефтью» на повышение экологичности бизнеса.

Роснефть 22.08.22

## Ученые Пермского Политеха создали из торфа препарат для восстановления почвы

Экологи Пермского Политеха разработали гуминовый препарат на основе торфа, определив наиболее эффективный состав. Разработка позволит восстановить почву от разливов нефтепродуктов и других опасных веществ. Ученые также выяснили, что препарат можно использовать в сельском хозяйстве для улучшения состояния почвы и решения экологических проблем, кроме этого - в медицине и ветеринарии.

Научная Россия 23.08.22



Титульный слайд раздела «Научное развитие и цифровая трансформация» отчета в области устойчивого развития «Роснефть». Фото: «Роснефть»



Препарат для восстановления почвы.  
Фото: пресс-служба Пермского Политеха