

**Новостной дайджест  
«Инновационное  
развитие России»**



**Иннопрактика**

**Выпуск №168**

Москва, 08 - 16.05.19

Фонд «Национальное  
интеллектуальное  
развитие»

Центр национального  
интеллектуального  
резерва МГУ



## Иннопрактика

Институты развития

Инновационная политика

## Начался прием документов на соискание премии Президента РФ в области науки и инноваций для молодых ученых

Индикатор

Размер премии – 5 млн руб. Прием заявок продлится до 15 октября 2019 г. Требования Положения о премии доступны на [сайте Российского научного фонда](#). 16.05.19

## В «Артеке» опробуют повышающий эффективность обучения российский IT-проект

ТАСС

С 5 по 7 июня компания «Лаборатория знаний» (участник рынка НТИ «Нейронет») совместно с «Артеком» проведет пилотный проект «Платформа нейропродуктивности», целью которого является повышение эффективности обучения. Платформа в течение 3 дней будет оценивать эффективность преподавания курсов в группе из 10 подростков, а по итогам предоставит отчет о психоэмоциональном состоянии детей в разрезе трех состояний – стресс, увлеченность, концентрация. На основе отчета руководство «Артека» сможет сделать выводы об эффективности преподавания курсов и принять решения по их корректировке. 13.05.19

## АСИ запустит «Кадры будущего для регионов» по всей стране

АСИ

Программа предусматривает выявление активных детей, наставничество и профессиональную навигацию, моделирование трудовой деятельности. В настоящий момент реализуются 7 пилотных проектов программы в Новгородской, Московской, Тульской, Ульяновской и Тюменской областях, а также в Республике Татарстан и Пермском крае. 13.05.19

## АСИ проведет второй целевой отбор технологических проектов по теме «Цифровые решения для крупных компаний»

АСИ

Основные направления отбора проектов по теме «Цифровые решения для крупных компаний» – предиктивные технологии и анализ данных, искусственный интеллект, VR/AR, HR-технологии. АСИ поможет лидерам проектов выстроить конструктивное взаимодействие с крупными государственными и частными компаниями, федеральными и региональными органами власти и институтами развития. Отбор пройдет с 20 мая по 21 июня в рамках инициативы «100 лидеров развития технологий». Заявки на участие принимаются на сайте [АСИ](#). 14.05.19

## Глава АСИ вошла в президиум Совета по стратегическому развитию и национальным проектам

АСИ

Соответствующий указ Президента РФ опубликован на официальном интернет-портале правовой информации. Члены Совета по стратегическому развитию и национальным проектам утверждают паспорта нацпроектов и программ, проводят их мониторинг и оценивают ключевые показатели проектной деятельности. 16.05.19

## Вузы получают гранты на программы непрерывного образования

Российская Газета

Постановление Правительства РФ о правилах их предоставления опубликовано на официальном интернет-портале правовой информации. Все гранты будут распределяться по итогам специального конкурса в виде субсидий из федерального бюджета. Главная цель – обеспечить запуск платформ непрерывного образования на базе вузов. Мероприятия являются частью проекта «Новые возможности для каждого», который входит в нацпроект «Образование». 07.05.19



Президент РФ Владимир Путин во время выступления на церемонии вручения премии президента РФ в области науки и инноваций для молодых ученых (2018)  
Фото: kremlin.ru



Генеральный директор АСИ Светлана Чупшева  
Фото: Александра Шилова | Пресс-служба АСИ

## Достижения отечественного автомобилестроения будут применены в аграрном секторе

Минобрнауки

Минобрнауки совместно с Минсельхозом и Минпромторгом инициировали стратегическую сессию по формированию Комплексного плана научных исследований (КПНИ) «Сельскохозяйственная техника и оборудование». Результатом реализации КПНИ станет создание единой геоинформационной системы для цифрового сельскохозяйственного производства, мобильных энергетических и транспортно-технологических средств, в том числе беспилотных и электроприводных. 16.05.19

## Правительство РФ утвердило правила выдачи грантов на исследования под руководством ведущих ученых

Минобрнауки

Гранты будут предоставляться в рамках подпрограммы «Развитие национального интеллектуального капитала» госпрограммы «Научно-технологическое развитие РФ» и национального проекта «Наука». На реализацию инициативы предусмотрены бюджетные ассигнования федерального бюджета в 2019-2020 гг. в размере 3 183,5 млн руб., в 2021 г. – 2 883,55 млн руб. Правилами предоставления грантов определяются требования к результатам научных исследований, а также перечень расходов, источником финансового обеспечения которых является грант. Минобрнауки России должно будет создать конкурсную комиссию, определить условия конкурса на получение гранта, а также утвердить порядок проведения экспертизы заявок на участие в конкурсе. 16.05.19

## Состоялось заседание Совета по стратегическому развитию и национальным проектам

Kremlin

Выдержки из стенограммы заседания Совета при Президенте по стратегическому развитию и национальным проектам под председательством Владимира Путина:

*«О нацпроекте «Образование». В государственном информационном ресурсе по учету одаренных детей содержатся сведения о 164 тыс. таких детей, при этом хочу отметить, что за I квартал эта цифра возросла на 38%. В 16 регионах уже выделены площадки, на которых создаются региональные центры, так называемые маленькие аналоги «Сириуса». Все управленческие команды, порядка 28 человек, прошли обучение в «Сириусе».*

*О нацпроекте «Наука». Определены 5 пилотных регионов, в которых в 2019 г. будут созданы научно-образовательные центры. Это Пермский край, Белгородская, Кемеровская, Нижегородская и Тюменская области. В 2019 г. выделено 700 млн руб. для предоставления грантов 4 специализированным учебно-научным центрам (СУНЦ), созданным при федеральных университетах для обучения одаренных школьников с проживанием в интернатах. Средства грантов будут направляться на реализацию программ развития этих СУНЦев, в том числе и на оплату проживания и питания детей. В 2019 г. в научных организациях создано более 280 новых лабораторий.*

*О нацпроекте «Демография». Начаты выплаты семьям, родившим или усыновившим первого, второго и последующего детей. Их получили за четыре месяца 2019 г. 694 тыс. семей. Выдано более 201 тыс. сертификатов на материнский капитал. 288 тыс. семей смогли распорядиться ранее выданным материнским капиталом, при этом 74% использовали средства материнского капитала на решение жилищных проблем, что говорит о том, что обеспечение жильем остается абсолютным приоритетом для семей, имеющих детей».*

*О нацпроекте «Здравоохранение». В основном мероприятия проекта направлены на предотвращение смертности населения. Хочу отметить, что по итогам I квартала отмечается снижение смертности на 3%, или на 16 тыс. человек. Такое снижение произошло за I квартал в 60 регионах страны, в том числе свыше 5% – в 26 регионах страны, наибольшее в Ленинградской, Псковской, Пензенской областях».*

Заместитель Председателя Правительства Татьяна Голикова 08.05.19



Заседание Совета при Президенте по стратегическому развитию и национальным проектам  
Фото: kremlin.ru



Президент РФ Владимир Путин на заседании Совета по стратегическому развитию и национальным проектам  
Фото: kremlin.ru

## Правительство сформулировало задачи Научно-образовательных центров

Коммерсантъ

Первые научно-образовательные центры (НОЦ) займутся селекционно-генетическими исследованиями, обеспечивающими генетическую независимость РФ, производством биодобродений, исследованием Арктики и разработкой технологий роботизированной добычи и транспортировки твердых полезных ископаемых. Партнерами центров готовы выступить «Сибур», «УГМК-Агро», ЛУКОЙЛ, «Газпром», «Уралкалий», ЕвроХим, ГК «ЭФКО» и «Приосколье». 10.05.19

## Опубликован ряд Постановлений Правительства РФ, касающихся инновационной политики

- Об утверждении Правил предоставления субсидии на осуществление деятельности Университета НТИ ([ссылка](#))
- Об утверждении Правил предоставления грантов НКО на реализацию мероприятий федерального проекта «Кадры для цифровой экономики» национальной программы «Цифровая экономика РФ» ([ссылка](#))
- Об утверждении Правил предоставления грантов НКО на тиражирование практик по развитию цифровой грамотности на базе русских школ за рубежом ([ссылка](#))
- Правила предоставления субсидии на поддержку проектов по преобразованию приоритетных отраслей экономики и социальной сферы на базе «сквозных» цифровых технологий ([ссылка](#))
- Правила предоставления субсидий лидирующим исследовательским центрам на развитие сквозных технологий ([ссылка](#))
- Правила предоставления субсидий компаниям-лидерам по разработке продуктов на базе сквозных технологий ([ссылка](#))
- Правила предоставления субсидий российским организациям на возмещение части затрат на разработку цифровых платформ и программных продуктов ([ссылка](#))
- Правила предоставления субсидий на региональные проекты по внедрению продуктов на базе сквозных технологий ([ссылка](#))
- О сокращении сроков подготовки актов Правительства для реализации национальных проектов (до 3 дней) ([ссылка](#))

08.05.19

## Экономический эффект от деятельности Корпоративного научно-проектного комплекса «Роснефти» превышает 150 миллиардов рублей

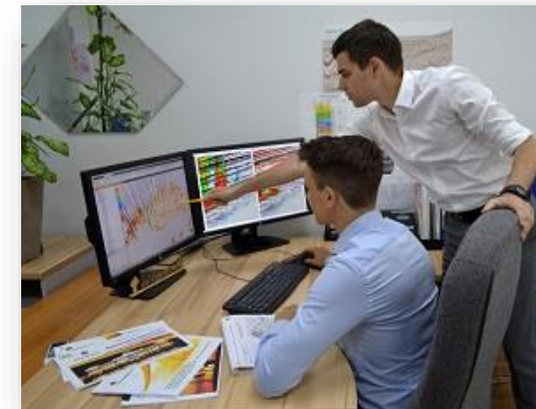
Роснефть

ПАО «НК «Роснефть» подвела итоги деятельности корпоративного научно-проектного Комплекса (КНПК). На сегодняшний день он включает в себя 32 проектных и исследовательских института, а также 41 центр компетенций с общей численностью сотрудников более 15 000 человек. Благодаря КНПК «Роснефти» удалось вдвое увеличить объем работ, выполняемых собственными силами. В рамках научно-исследовательской деятельности КНПК проведено 16 экспедиционных работ в Арктике, обеспечен прирост ресурсов более 4 млрд т. нефтяного эквивалента. Среди наиболее значимых технологических результатов деятельности КНПК можно выделить разработку собственного катализатора гидроочистки дизельного топлива, разработку технологии производства собственных масел и присадок к автобензинам 5 класса, а также создание сверхлегкого пропанта, применение которого в операциях гидроразрыва пласта обеспечит компании дополнительную добычу в объеме порядка 1 млн т. в год. Прямой экономический эффект от внедрения собственного программного обеспечения составил более 1 млрд руб. В настоящее время портфель заказчиков КНПК составляет более 100 организаций. 15.05.19

## Дмитрий Медведев утвердил план по достижению национальных целей развития РФ до 2024 года

Правительство РФ

[«Единый план по достижению национальных целей развития РФ на период до 2024 г.](#) представляет собой траектории выхода показателей, характеризующих данные цели, на целевые уровни, а также перечень инструментов и механизмов, направленных на их достижение вне зависимости от принадлежности к государственным программам и национальным проектам (программам)», – говорится в сообщении Правительства РФ. 08.05.19



Корпоративный научно-проектный Комплекс (КНПК) «Роснефти»  
Фото: «Роснефть»



Корпоративный научно-проектный Комплекс (КНПК) «Роснефти»  
Фото: «Роснефть»