



07.06.2019

Группа РОСНАНО на интеллектуальном квартирнике в рамках ПМЭФ-2019 представила истории успеха больших проектов

Второй год подряд Группа РОСНАНО проводит интеллектуальные квартирники в дни работы Петербургского международного экономического форума. В 2018 году во время воображаемого путешествия из прошлого в будущее молодые ученые рассказали о своих исследованиях в области нанотехнологий.

В этом году тема интеллектуального квартирника была «С чего начинаются большие проекты?». Авторы масштабных замыслов в области науки, образования и технологий, которые добились выдающихся результатов в своей области, рассказали о том, как они претворяют в жизнь задуманное и каким образом это меняет нашу реальность. Более 200 человек, среди которых были и участники Форума и молодые ученые Санкт-Петербурга, собрались в четверг вечером в креативном пространстве «Цифербург» на набережной Фонтанки.



Вице-губернатор Санкт-Петербурга Владимир Княгинин и Председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» Анатолий Чубайс



**ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПРОГРАММ**
Группа РОСНАНО

Хедлайнером мероприятия выступил Председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» и глава Ассоциации возобновляемой энергетики Анатолий Чубайс. Он объяснил, как команда РОСНАНО с партнерами смогли создать в России технологический кластер с инвестпотенциалом в 1 трлн рублей, чего удалось достичь за короткий период и как будет развиваться новый кластер в ближайшем будущем.



Председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» Анатолий Чубайс



Фонд инфраструктурных и образовательных программ
117420, Москва, Проспект 60-летия Октября, 10А Т: +7 495 9885388, Ф: +7 495 9885399
Пресс-служба: Т: +7 495 9885677, E: fiop.press@rusnano.com
www.fiop.site



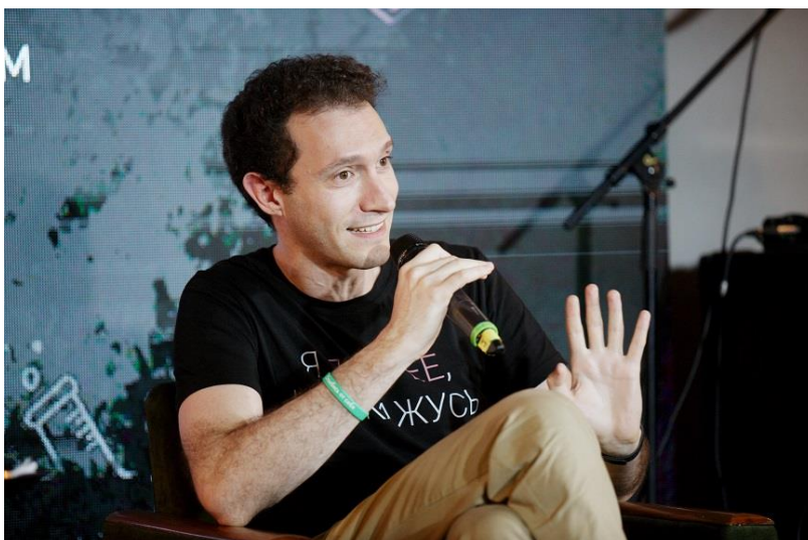
**ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПРОГРАММ**
Группа РОСНАНО

Владимир Васильев – ректор университета ИТМО, доктор технических наук, профессор – рассказал о масштабном проекте по перепозиционированию и коренной перестройке Ленинградского института точной механики и оптики, который с годами вырос в известный во всем мире Университет ИТМО.



Ректор университета ИТМО Владимир Васильев

Андрей Бреслав — самый известный российский computer scientist, руководитель проекта по разработке нового языка программирования Kotlin – объяснил, почему русские программисты в компании JetBrains решили разработать с нуля совершенно новый язык программирования, как его принял рынок и какие перспективы есть у этого инновационного проекта.



Руководитель проекта по созданию языка программирования Kotlin Андрей Бреслав

Фонд инфраструктурных и образовательных программ
117420, Москва, Проспект 60-летия Октября, 10А Т: +7 495 9885388, Ф: +7 495 9885399
Пресс-служба: Т: +7 495 9885677, E: fiop.press@rusnano.com
www.fiop.site



**ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПРОГРАММ**
Группа РОСНАНО

Илья Фоминцев – онколог и руководитель Фонда профилактики рака – рассказал, как он и его команда пришли к мысли о необходимости запуска проекта по строительству в России глобальной системы информирования о существующих инструментах оценки риска рака у каждого человека.



Руководитель Фонда профилактики рака Илья Фоминцев

Алексей Гуревич – научный сотрудник Центра алгоритмической биотехнологии СПбГУ, вошедший в 20-ку самых перспективных ученых по версии РБК в 2018 году, – поведал историю разработки программного обеспечения, позволяющего качественно прочесть геномы бактерий, и пояснил, почему это критически важно для изучения новых заболеваний и разработки антибиотиков.



Научный сотрудник Центра алгоритмической биотехнологии Санкт-Петербургского университета Алексей Гуревич

Фонд инфраструктурных и образовательных программ
117420, Москва, Проспект 60-летия Октября, 10А Т: +7 495 9885388, Ф: +7 495 9885399
Пресс-служба: Т: +7 495 9885677, E: fiop.press@rusnano.com
www.fiop.site



**ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПРОГРАММ**

Группа РОСНАНО

Ведущим мероприятия стал Александр Ф. Скляр - солист группы «Ва-банкъ», ведущий телешоу «Научный стенд-ап» на телеканале «Россия - Культура» - проекта Фонда инфраструктурных и образовательных программ. Прекрасный белый вечер закончился камерным концертом группы «Ва-банкъ».



Лидер группы «Ва-банкъ» Александр Ф. Скляр

Интеллектуальный квартирник был посвящен 150-летию Периодической таблицы химических элементов Д.И.Менделеева. В связи с этим в одной из комнат организаторы вечера воссоздали интерьер городской квартиры конца XIX века. У посетителей пользовалась большой популярностью фотозона с кроватью, похожей на ту, в которой по легенде Дмитрий Менделеев во сне увидел свою таблицу.



**ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПРОГРАММ**
Группа РОСНАНО



Генеральный директор Фонда содействия инновациям Сергей Поляков, Вице-губернатор Санкт-Петербурга Владимир Княгинин, Председатель Совета директоров РОСНАНО Владислав Путилин

Фонд инфраструктурных и образовательных программ
117420, Москва, Проспект 60-летия Октября, 10А Т: +7 495 9885388, Ф: +7 495 9885399
Пресс-служба: Т: +7 495 9885677, E: fiop.press@rusnano.com
www.fiop.site



**ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПРОГРАММ**
Группа РОСНАНО



Глава Федерального Оргкомитета Турнира Трех Наук Дмитрий Коюда



Руководитель проекта «Платформа для новой школы» Благотворительного фонда Сбербанка «Вклад в будущее»

Фонд инфраструктурных и образовательных программ
117420, Москва, Проспект 60-летия Октября, 10А Т: +7 495 9885388, Ф: +7 495 9885399
Пресс-служба: Т: +7 495 9885677, E: fiop.press@rusnano.com
www.fiop.site



**ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПРОГРАММ**
Группа РОСНАНО



«Голицын холл»



Фонд инфраструктурных и образовательных программ
117420, Москва, Проспект 60-летия Октября, 10А Т: +7 495 9885388, Ф: +7 495 9885399
Пресс-служба: Т: +7 495 9885677, E: fiop.press@rusnano.com
www.fiop.site



**ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПРОГРАММ**
Группа РОСНАНО





**ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПРОГРАММ**
Группа РОСНАНО



Кофейная машина печатала на пенке цветной логотип Группы РОСНАНО

Фонд инфраструктурных и образовательных программ создан в 2010 году в соответствии с Федеральным законом № 211-ФЗ «О реорганизации Российской корпорации нанотехнологий». Целью деятельности Фонда является развитие инновационной инфраструктуры в сфере нанотехнологий, включая реализацию уже начатых РОСНАНО образовательных и инфраструктурных программ.

Высшим коллегиальным органом управления Фонда является Наблюдательный совет. Согласно уставу Фонда, к компетенции совета, в частности, относятся вопросы определения приоритетных направлений деятельности Фонда, его стратегии и бюджета. Председателем Правления Фонда, являющегося коллегиальным органом управления, является Председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» **Анатолий Чубайс**, генеральным директором Фонда — **Андрей Свиначенко**.

Подробнее о Фонде – www.fiop.site.

Фонд инфраструктурных и образовательных программ
117420, Москва, Проспект 60-летия Октября, 10А Т: +7 495 9885388, Ф: +7 495 9885399
Пресс-служба: Т: +7 495 9885677, E: fiop.press@rusnano.com
www.fiop.site