

Лето началось ярко: главные июньские инфоповоды Политеха и их медийный резонанс

Первый летний месяц выдался богатым на события, и деятельность Политеха получила широкое освещение в СМИ.

В начале июня внимание общественности было приковано к Петербургскому международному экономическому форуму. В нулевой день ПМЭФ в СПбПУ прошло мероприятие с участием учёных, политиков и предпринимателей, о котором телеканал НТВ снял репортаж [«В петербургском Политехе гости ПМЭФ-2026 обсудили развитие энергетики в мире»](#).

В день открытия ПМЭФ вышла газета «Коммерсант» [с интервью ректора СПбПУ академика РАН Андрея Рудского](#). Печатный номер распространялся на площадке проведения мероприятия в Экспофоруме.



Всего по итогам работы СПбПУ на ПМЭФ вышло более 30 публикаций как в федеральных, так и в региональных СМИ. Например, о том, что [«Политех и «Автоваз» планируют внедрять ИИ и автопилот в новые автомобили»](#), сообщил ТАСС. А подписание соглашения о сотрудничестве между Петербургским Политехом и Республикой Коми [осветила «Российская](#)

[газета».](#)



В эти же дни Политех посетила делегация Университета Цинхуа во главе с президентом университета, членом Китайской академии наук, ведущим учёным в области биомеханики и нейромодуляции профессором Ли Луином. Событие не прошло незамеченным для СМИ — [о подписании соглашения о стратегическом партнёрстве между СПбПУ и Университетом Цинхуа рассказало РИА Новости.](#)



Ещё пример международного сотрудничества — планы молодых учёных СПбПУ и Российско-Армянского университета на совместный запуск наноспутника, [о которых узнал «Интерфакс»](#).

6 июня в Политехническом парке в третий раз прошёл семейный фестиваль «Лепота-день». [Событие привлекло внимание Первого канала](#).



22 июня в усадьбе «Холомки» в посёлке Бельское Устье Порховского округа торжественно открыли мемориальную доску в память о российском учёном и изобретателе, первом директоре Политехнического института князе Андрее Гагарине. Репортаж об этом вышел на [информационном портале Псковской области](#).



Достоянием СМИ стали несколько научных новостей из Политеха. Так, [«Фонтанка» написала о разработке учёных](#), которая поможет быстрее отремонтировать оборудование в условиях Крайнего Севера.

[Газета «Поиск» Российской академии наук рассказала](#), что в Политехе запатентовали технологию доставки противоопухолевых молекул в наночастицах диоксида кремния, которая позволяет на 30 % снизить токсическую нагрузку на организм пациента.

В гостях у программы «Утро в Петербурге» телеканала «Санкт-Петербург» [побывали студенты СПбПУ Александра Суханова и Владислав Иванов](#) — разработчики веб-приложения «Метео-планировщик асфальтоукладки», победившего на всероссийском IT-чемпионате.

А в предпоследний день месяца гостем программы «Утро в Петербурге» телеканала «Санкт-Петербург» стал [проректор по научной работе Юрий Фомин](#).

Завершает подборку новость Газеты.ру о том, как учёные Политеха улучшили возможности экспресс-диагностики опасных заболеваний: [«В России научились за 30 минут выявлять клещевой энцефалит»](#).

Дата публикации: 2026.06.30

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям