

## Новогоднее обращение ректора СПбПУ А.И. Рудского к коллективу и студентам университета

**Уважаемые преподаватели, сотрудники, студенты и аспиранты Политехнического университета! Дорогие друзья!**

Сердечно поздравляю вас с Новым годом и Рождеством Христовым! Уверен, что для каждого из нас это не просто радостные праздники, но неизменные символы оптимизма и веры в лучшее. И, каким бы трудным ни был год уходящий – я сейчас имею в виду не только внутриуниверситетскую жизнь, но и то, к чему, наверное, не может остаться безразличным ни один человек, – это и события на Украине и в Сирии, и трагедия, случившаяся несколько дней назад с нашим самолетом в Краснодарском крае... Так вот каким бы трудным ни был уходящий год, проводя его, мы смотрим в будущее с верой в свои силы, любовью к жизни и надеждой на новые свершения.



В канун наступающего 2017 года я искренне благодарю вас, уважаемые политехники, за трудовые, научные и учебные успехи, за понимание, поддержку и стремление сделать жизнь родного университета лучше и интереснее. В последние дни уходящего года я бы хотел сказать о наших

достижениях, подвести итоги многогранной деятельности вуза. А сделали мы с вами немало. Этот год запомнится тем, что мы запустили наш [Суперкомпьютерный центр](#) и открыли [представительство Политехнического университета в Шанхае](#). На базе нашего вуза прошли такие важные мероприятия, как [заседание президиума Совета при Президенте Российской Федерации по модернизации экономики и инновационному развитию России](#) и [финал Всероссийского инженерного конкурса](#). Причем мы не просто предоставили площадку для конкурса и в наш вуз съехались лучшие технари со всей страны, чтобы защитить свои проекты в финале. Нескольким десяткам наших ребят – студентам и аспирантам Политеха – тоже удалось не только пройти сложные этапы конкурса, но и показать столь высокие результаты в финале, победив во всех номинациях. Это говорит о том, что проекты наших ребят уже сегодня формируют фундамент будущего инженерного и научного потенциала России. Мы действительно стремимся стать кузницей талантливых, золотых кадров – «инженерного спецназа», способного развивать и выводить на передовые позиции современную отечественную науку и промышленность. И мы понимаем, что воспитывать такие кадры нужно с молодых ногтей – именно поэтому мы ведем активную работу в рамках проекта «Одаренные дети», а в этом году заключили [партнерское соглашение с Сочинским центром для талантливой молодежи «Сириус»](#).

Не могу не отметить и то, что Политехнический университет и в 2016 году [удержал лидерство среди вузов города по числу приема студентов на бюджетные места](#). Уже четвертый год подряд мы становимся [лучшим вузом Санкт-Петербурга по организации физкультурно-спортивной работы среди студентов](#). В этом году отремонтировано около 10 000 квадратных метров университетских помещений – это общежития, аудитории, кафедры и научные лаборатории. Кроме того, уже в этом учебном году будет введен в эксплуатацию спортивный комплекс с бассейном. Продолжая удерживать лидирующие позиции в [российских](#) и [международных рейтингах](#), в 2016 году мы стали первым вузом среди технических университетов России по набору иностранных студентов. Наша летняя школа для иностранных учащихся стала одной из самых популярных в Российской Федерации. Еще одним важным итогом международной деятельности стало открытие совместно с [Цзянсуским педагогическим университетом Инженерного института](#) и Учебно-методического центра русского языка.

Университет и в этом году успешно участвовал в таких важных событиях, как [Петербургский международный инновационный форум](#) и [Петербургская техническая ярмарка](#). [Научные конференции](#), [различные конкурсы](#) и [фестивали](#), [спортивные состязания](#) и [культурные мероприятия](#) – это и многое другое прошло у нас на высоком уровне. Наши студенты стали победителями и призерами [региональных предметных олимпиад](#) и состязаний, организованных [ведущими мировыми](#) и [российскими компаниями](#), обладателями [стипендий правительства Санкт-Петербурга](#) и [грантов Президента РФ](#).

В результате уже свершившейся Четвертой промышленной революции,

более известной под названием «Индустрия 4.0», мы формируем знания будущего, стремимся к реализации существующих сегодня требований передовых научно-производственных связей. В этом году в рамках Национальной технологической инициативы (НТИ) проректор по перспективным проектам СПбПУ А.И. Боровков возглавил технологическую группу TechNet, в основе которой лежит понимание, что именно технологии создают и развивают рынки, а не наоборот. Летом 2016 года [на заседании экспертного совета Агентства стратегических инициатив \(АСИ\), в котором принял участие Президент РФ В.В. Путин](#), возглавляющий Наблюдательный совет АСИ, профессор А.И. Боровков представил уникальный проект «Фабрики будущего». Проект был одобрен и получил поддержку АСИ. Помимо этого, в 2016 году под руководством директора Института металлургии, машиностроения и транспорта (ИММиТ) А.А. Поповича в городе Чансин (КНР) состоялось открытие [совместного Российско-Китайского научно-исследовательского центра новых энергетических технологий и материалов](#), заложен завод по производству литий-ионных полимерных аккумуляторов. Нашим новым [партнером стал холдинг «Вертолеты России»](#), входящий в Госкорпорацию Ростех, с которым мы заключили соглашение во время многоотраслевой выставки-форума ВУЗПРОМЭКСПО. В этом году мы открыли несколько новых базовых кафедр, в том числе и на одном из ведущих научно-производственных предприятий России – [ОАО «Концерн “Гранит-Электрон”»](#).

Еще раз хочу сказать спасибо нашим педагогам и ученым, и подчеркнуть значимость их профессии. Они посвятили себя служению науке и образованию, и в этом году их труд был отмечен правительством города: [победителями конкурса 2016 года на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга в области научно-педагогической деятельности стали 11 представителей нашего университета](#) (в числе 70-ти лучших преподавателей высшей школы). И самое главное, двое наших ученых – [Антон Мирославович Кривцов и Виталий Владимирович Сергеев – в этом году избраны членами-корреспондентами Российской академии наук](#). Звания [«Почетный работник Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого» в 2016 году удостоены профессора Раиса Васильевна Дегтярева и Альберт Яковлевич Башкарев](#).

Уверен, что и 2017 год будет для нас столь же созидательным, что мы сохраним старые традиции и достижения и преумножим новые! От всей души хочу пожелать всем вам, дорогие друзья, всему нашему политехническому братству: вдохновения, творческих и научных открытий, новых перспектив и достойных наград! Удачи и крепкого здоровья, побольше хорошего настроения, чтобы вы с удовольствием шли на работу или на учебу, и чтобы с таким же удовольствием возвращались домой к своим родным и близким, к своим друзьям. Пусть 2017 год принесет тепло и благополучие в каждую семью, будет спокойным и наполненным радостью!

**С праздником!**

Ректор СПбПУ, академик РАН А.И. Рудской

Дата публикации: 2016.12.30

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям