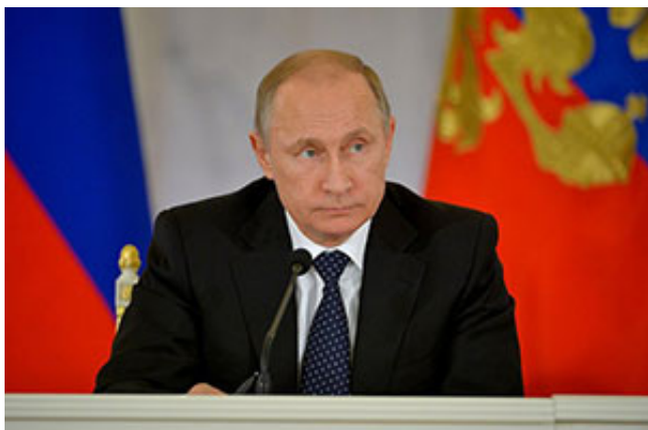


## В.Путин: «России нужна сильная, конкурентоспособная наука»

**Ректор Политехнического университета А.И. Рудской принял участие в заседании Президентского Совета по науке и образованию. Мероприятие прошло 8 декабря в здании Государственного Эрмитажа, который в эти дни отмечает 250-летие. Заседание Совета, посвященное преобразованиям в академическом секторе фундаментальных научных исследований, провел В.В. Путин.**



Что нужно, чтобы вывести российские технологии на мировой уровень? Сильные стороны и слабые стороны отечественной науки. Разграничение полномочий между реформированной Академией наук и специально созданным профильным государственным ведомством – Федеральным агентством научных организаций (ФАНО). Эти и многие другие вопросы обсудили участники заседания.

Президент сразу задал деловой тон встречи: в кратчайшие сроки нужно определить критические точки импортозамещения – такая задача поставлена перед Правительством и научным сообществом. *«России нужна сильная, конкурентоспособная наука, которая может задавать новые направления научной мысли, обеспечивать технологическую независимость и суверенитет страны, работать на повышение качества жизни людей... Ситуация, которая сложилась вокруг России, полностью подтверждает правильность наших действий по укреплению потенциала академической науки. Фундаментальная база, научные заделы – это важнейшие ресурсы развития страны, нужно ими эффективно распоряжаться»,* – отметил В.В. Путин.

В последнее время система управления наукой совершенствуется, в частности коллективы могут выбирать своих руководителей. Но необходимо подготавливать профессионалов и создавать условия, чтобы на управленческие должности приходили лучшие. Этим могут и должны заняться не так давно созданное Федеральное агентство научных организаций и Российская академия наук. За прошедший год интеллектуальные, кадровые и материальные ресурсы ведущих академий удалось объединить. Первые итоги этих масштабных преобразований, интеллектуальные ресурсы России, финансирование исследований, кадровый вопрос и другие самые важные аспекты научной жизни страны также обсудили участники заседания.



В рамках работы Президентского совета по науке и образованию участники заседания, среди которых В.Е. Фортов (президент РАН, академик РАН, почетный доктор СПбПУ), Е.М. Примаков (академик РАН, почетный доктор СПбПУ), И.П. Биленкина (начальник Управления Президента Российской Федерации по научно-образовательной деятельности), В.А. Садовничий (академик РАН, ректор МГУ им. Ломоносова, почетный доктор СПбПУ), Е.П. Велихов (академик РАН, президент «Курчатовского института», почетный доктор СПбПУ), Е.Н. Коблов (академик РАН, генеральный директор ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов»), и др., посетили Политехнический университет. Ректор СПбПУ А.И. Рудской рассказал гостям о политехнической системе подготовки инженерных и научных кадров, ознакомил с инфраструктурой вуза, продемонстрировал гостям научно-исследовательские подразделения и новейшие разработки.

После встречи в Доме Ученых для почетных гостей была организована экскурсия в Инжиниринговый центр «Центр компьютерного инжиниринга». Руководитель Центра – проректор по перспективным проектам СПбПУ профессор А.И. Боровков рассказал об опыте работы с высокотехнологичными международными и российскими компаниями, успешном развитии Инжинирингового центра, которое во многом обусловлено современным высокотехнологичным оборудованием, преемственностью и эффективным взаимодействием научных поколений.

В завершение встречи академик Евгений Максимович Примаков сделал запись в Книге почетных гостей Политехнического университета: *«Хотел бы пожелать коллективу этого прекрасного университета новых успехов в подготовке специалистов, столь необходимых для сегодняшней России».*

### **Для справки:**

Совет при Президенте РФ по науке и образованию создан в 2001 г. для обеспечения взаимодействия федеральных, региональных органов власти, органов местного самоуправления, общественных объединений, научных и образовательных организаций при рассмотрении вопросов, связанных с развитием науки и образования, а также в целях выработки предложений Президенту РФ по актуальным вопросам государственной политики в области научно-технического развития и образования.

Члены Совета – видные российские ученые в различных областях знаний, представители Российской академии наук, ведущих университетов и отраслевых научных организаций. Возглавляет Совет Президент РФ, заместителями председателя президентского совета утверждены президент РАН В.Е. Фортов и помощник президента А.А. Фурсенко. В состав президиума совета, который состоит из 13-ти человек, входят академик РАН Е.М. Примаков, президент «Курчатовского института» академик Е.П. Велихов, директор того же института член-корреспондент РАН М.В. Ковальчук, ректор МГУ академик В.А. Садовничий, и др.



Дата публикации: 2015.03.20

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям