

## Ректор СПбПУ А.И. Рудской принял участие в заседании Совета по модернизации экономики и инновационному развитию России

26 мая на базе Казанского федерального университета (КФУ) под председательством премьер-министра Д.А. МЕДВЕДЕВА состоялось заседание президиума Совета при Президенте Российской Федерации по модернизации экономики и инновационному развитию России. Целью встречи стало обсуждение вопросов развития студенческого технологического предпринимательства и роли университетского предпринимательства в экономике России.



В работе заседания приняли участие президент Республики Татарстан Р.Н. МИННИХАНОВ, заместитель председателя Правительства А.В. ДВОРКОВИЧ, глава Министерства образования и науки РФ О.Ю. ВАСИЛЬЕВА, министр связи и массовых коммуникаций РФ Н.А. НИКИФОРОВ и другие представители кабинета министров, представители профильных компаний и научного сообщества. Участие в заседании принял ректор Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, академик РАН А.И. РУДСКОЙ.

г.Козань, 25 мая 2017 г.



Д.А. МЕДВЕДЕВ подчеркнул, что ведущим университетам страны Правительство уделяет значительное внимание – так, за последние 10 лет в их развитие вложено 114 млрд рублей. По его словам, в результате удалось создать современную исследовательскую и образовательную инфраструктуру. Реализуется специальный проект «Вузы как центры пространства создания инноваций», который направлен на укрепление глобальной конкурентоспособности российских университетов, на создание университетских центров инновационного, технологического и социального развития регионов. «Общая задача, конечно, чтобы эти инвестиции работали в интересах всего общества, чтобы результаты интеллектуального труда не только были доступны специалистам, но и превращались в экономически оправданные проекты», – выразил пожелание премьер-министр. Федеральный закон № 217 разрешил государственным вузам и НИИ создавать малые предприятия. И результат есть – с 2009 года их было создано около 3 тысяч. Большая часть из них (2,7 тыс.) работают на базе 307 российских университетов. При Фонде содействия инновациям работает [программа «Умник»](#), которая направлена на поддержку молодых инноваторов до 30 лет. А по [программе «Старт»](#) поддержку получают стартапы на ранних этапах развития.



«Тем, чтобы в нашей стране развивалось технологическое предпринимательство, мы занимаемся уже лет десять. Согласно Федеральному закону от 2 августа 2009 года, в России разрешено создавать на базе университетов и научных организаций инновационные предприятия, которые занимаются коммерциализацией результатов интеллектуальной деятельности. Этот закон, что называется, “попал в кассу”. Молодые ученые, аспиранты могут получать не только опыт исследовательской работы, но и решать прикладные задачи, пробовать свои силы в организации бизнеса», – отметил премьер-министр России.



Как одну из наиболее действенных стимулирующих мер премьер-министр озвучил [программу мегагрантов](#) (за пять лет в рамках этой программы было создано 200 лабораторий; в них работают 5 тыс. ученых, научных сотрудников, свыше 700 студентов, 900 аспирантов). В рамках другой [программы, по развитию инжиниринговых центров](#), порядка 50 центров получили господдержку на общую сумму более 3,5 млрд рублей. Высказался премьер-министр и о планируемых проектах на стадии запуска. Так, в рамках [Национальной технологической инициативы](#) планируется сформировать сеть профильных центров на базе университетов и научных организаций. Однако, несмотря на то, что в целом все эти элементы поддержки «неплохо себя зарекомендовали», премьер подчеркнул, что «масштабного эффекта все-таки не удалось добиться». «Чтобы стартапы были более успешными, нужно понимать потенциальный спрос. Его как никто лучше понимают именно промышленные компании. И они должны видеть в студентах не только общих сотрудников, но и в принципе доверять проектным командам решение технологических задач». По мнению Д.А. МЕДВЕДЕВА, нынешнее заседание президиума Совета при Президенте РФ позволит обсудить то, что «можно сделать дополнительно, как использовать наиболее удачный опыт передовых университетов, что нужно для внедрения современных подходов, включая механизмы так называемой акселерации стартапов, развитие системы бизнес-наставничества (бизнес-менторства) и другие направления».



Материал подготовлен Медиа-центром СПбПУ по материалам [официального сайта Правительства России](#).

Дата публикации: 2017.05.26

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям