

ИННОВАЦИИ

ДРУЖБА НАРОДОВ

«Надо попробовать дружить не только производственными мощностями, но и научной средой»

Дмитрий Скриванов принял участие в Предпринимательском форуме деловых советов России и Словакии

Борис Михайлов

В конце июня в Братиславе состоялся Предпринимательский форум деловых советов Словакии и России. Пермский край на нём представлял депутат Законодательного собрания Дмитрий Скриванов, который выступил с докладом «Инновационные кластеры: инструмент транснациональной кооперации».

Предпринимательский форум двух стран организовали деловые советы России и Словакии при поддержке Министерства иностранных и европейских дел Словацкой Республики и Российско-Словацкой межправительственной комиссии по экономическому и научно-техническому взаимодействию, которую со стороны России возглавляет вице-премьер правительства Дмитрий Rogozin.

Депутат Законодательного собрания Пермского края, член Делового совета России по сотрудничеству со Словакией Дмитрий Скриванов был приглашён на форум в качестве модератора «круглого стола», посвящённого проблемам энергетики, промышленности и инноваций. На встрече присутствовали министр экономики Словакии Томаш

Малатинский, вице-премьер Словакии, министр иностранных и европейских дел Мирослав Лайчак, два сопредседателя деловых советов двух стран Игор Ледецки и Ирина Макиева, чрезвычайные и полномочные послы Словакии и России Йозеф Мигаш и Павел Кузнецов.

Участники «круглого стола» обменялись опытом в области энергетики. Представители топливно-энергетического комплекса Словакии, которая 10 лет назад стала членом Евросоюза, рассказали, как они реализовывали переход к энергосберегающим и энергоэффективным технологиям, соблюдение которых требует ЕС. Россияне, в свою очередь, показали заинтересованность в данных технологиях и появлении словацких энергетических компаний на российском рынке.

В ходе обсуждения Дмитрий Скриванов отметил необходимость более глубокой межгосударственной кооперации России и Словакии. По его мнению, инструментом такого объединения могли бы стать территориально-инновационные кластеры, которые активно развиваются как в России, так и в Словакии.

Дмитрий Скриванов, депутат Законодательного собрания Пермского края, член Делового совета России по сотрудничеству со Словакией:

— В рамках транснациональной кооперации России и Словакии можно было бы наладить обмен опытом двух стран и генерировать новые знания прикладного характера, которые всегда нужны российским вузам и экономике в целом. Я считаю, что надо попробовать дружить не только производственными мощностями, но и научной средой: то есть в презентации инновационных территориальных кластеров включать и презентации вузов, входящих в кластер.

Эта идея нашла отклик у словацкой стороны: заместитель председателя Словацко-Российского делового совета предложил попробовать её реализовать

в следующем году и организовать знакомство с инновационными территориальными кластерами Словакии и России.

По итогам работы форума также были разработаны рекомендации и предложения деловым советам по активизации российско-словацких отношений и подписаны четыре меморандума о сотрудничестве между компаниями Словакии и России.

Дмитрий Скриванов:

— Форум наглядно показал, что события на Украине не отразились на взаимоотношениях России со странами Европы. Россия заинтересована в продолжении экономического и политического сотрудничества со Словакией и всем Евросоюзом, и нас услышали.

Деловой совет России по сотрудничеству со Словакией был создан 30 августа 2007 года. Его руководителем является заместитель председателя Внешэкономбанка Ирина Макиева. Совет объединяет более 40 российских компаний и оказывает содействие развитию двусторонних торгово-экономических связей, оказанию помощи российским и словацким организациям, компаниям и бизнесменам. ■

ТЕКУЩИЙ МОМЕНТ

Классический университет стал партнёром «Пермского ИТ-кластера»

Пермский государственный национальный исследовательский университет (ПГНИУ) и Центр развития информационных технологий «Пермский ИТ-кластер» заключили соглашение о сотрудничестве. Учёные и специалисты-практики договорились совместно развивать в регионе информационные технологии (ИТ).

В рамках соглашения будут проводиться исследования, совместная работа со школьниками и талантливыми студентами для привлечения внимания к цифровой индустрии, разработке передовых решений в области ИТ, программных и аппаратных средств. Представители университета и ИТ-кластера планируют объединить усилия для создания уникальной для Пермского края инфраструктуры — технопарка и бизнес-инкубатора.

Сергей Макаров, проректор по учебной работе ПГНИУ:

— В Прикамье есть большой потенциал для развития информационных технологий. Пермский университет можно считать кузницей ИТ-кадров. Среди наших бывших студентов — один из создателей LinguaLeo Алексей Один, руководитель компании Xsolla Александр Агапитов, генеральный директор ООО «Сателлит-Инновации» Артём Разумков, а также сотрудники Google, Apple, «Прогноза» и других международных ИТ-компаний. Сотрудничество с «Пермским ИТ-кластером» даст дополнительные возможности для профессионального развития студентов и сотрудников университета, позволит им успешно реализовывать свои идеи.

В 2004 году студенты ПГНИУ завоевали «золото» на Чемпионате мира по программированию и на протяжении 10 лет ежегодно выходили в финал этих соревнований. В 2013 году этот вуз выиграл право на участие в международной программе суперкомпьютерного образования, а приложение для мобильного телефона, разработанное молодым учёным из Пермского классического университета Андреем Дураковым, вошло в число лучших стартапов России.



Программисты ПГНИУ на Чемпионате мира — 2013

Алексей Заболотных, председатель правления НП «Центр развития информационных технологий «Пермский ИТ-кластер»:

— Взаимодействие вуза и кластера должно увеличить объёмы рынка высоких технологий в Пермском крае, создать инфраструктуру творческого развития инноваций для ИТ-сообщества, сформировать высокий кадровый потенциал. Мы хотим, чтобы Пермский край стал ведущим регионом РФ по развитию информационных технологий. Решить эти задачи возможно, только объединив усилия бизнеса и образовательных, научных центров.