

Пресс-релиз

Продолжение и укрепление германо-российского сотрудничества в области энергетики

(24/03/2018)

Более 300 представителей науки, бизнеса, культуры и политики собрались сегодня в Российском доме науки и культуры (РДНК) для обсуждения вопросов энергетики в рамках Европейского форума выпускников 2018 «Энергия» - ресурсы, технологии и социальные изменения.

Основным вопросом Форума 2018 был энергетический поворот в Германии, России, общемировые тенденции в сфере энергетики, возможные сложности при переходе на «зеленые» источники энергии и способы их решения. Организаторами мероприятия традиционно выступили ассоциация выпускников российских и советских вузов, проживающих в Германии Go East Generationen e.V. (GEG) и Российский дом науки (РДНК), являющийся представителем Россотрудничества в Германии.

Все гости и спикеры подчеркивали важность диалога между странами вне политического контекста. Председатель Go East Generationen e.V. (GEG) Маттиас Нагель в своей приветственной речи особенно отметил, что Россия и Германия имеют большой и успешный опыт сотрудничества, как в области образования, так и в области энергетики.

Министр энергетики, инфраструктуры и дигитализации земли Мекленбург-Передняя Померания Кристиан Пегель выразил надежду на сохранение добрых отношений и плодотворное сотрудничество двух государств, в частности, продолжения тесного взаимодействия земли Мекленбург-Передняя Померания и Ленинградской области. Александр Сергеевич Русинов, представлявший Российское Посольство, напомнил о совместной разработке и успешном запуске европейского лазера на свободных электронах XFEL под Гамбургом. Так же он особенно отметил, что уверен в сохранении добросердечных отношений и большом количестве совместных проектов в области науки и энергетики в ближайшем будущем.

Президент Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета СПбГЭТУ «ЛЭТИ» Владимир Михайлович Кутузов рассказал о важности обмена опытом и знаниями между странами в области образования, с гордостью констатировал, что иностранные студенты составляют около 16% всех учащихся в «ЛЭТИ». Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет тесно сотрудничает с ТУ Ильменау.

Программа мероприятия включала в себя блока семинаров различной тематики:

- энерготехнологии сегодня и в будущем, где обсуждались энергетические проблемы в Европе и технологии их решения; возобновляемые источники энергии – солнечная и ветровая энергия: pro et contra;
- умные энергосети и аккумулирование энергии: централизованное и децентрализованное энергоснабжение, перспективы развития умных энергосетей способы аккумулирования энергии;
- применение энергии – электричество, тепло, транспорт, мобильность: как представляется применение энергии сегодня и в будущем;
- энергетический поворот – человек и общество: как влияет энергетический поворот на каждого из нас и на общество, могут ли общество, экономика и политика изменить энергосистему в одной стране.

После семинаров все гости Форума приняли участие в большом пленарном заседании, где смогли стать участниками увлекательной дискуссии о будущем энергетической сферы, самом масштабном вызове в энергетическом повороте в целом, этических аспектах добывания возобновляемых природных ресурсов и ответственности государств в формировании энергетической политики.

Европейский форум выпускников 2018 «Энергия» проводился при финансовом участии Германской службы академических обменов DAAD, Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета СПбГЭТУ «ЛЭТИ» и Российского университета дружбы народов (РУДН).

Форум 2018 традиционно завершился торжественным приемом в Посольстве Российской Федерации в Федеративной Республике Германии.

фотографии:



Христиан Пегель, министр энергетики, инфраструктуры и оцифровки земли Мекленбург-Передняя Померания, приветствовал участников форума и представил тему «Энергетика». @Torsten Woitera



В общей сложности более 300 участников из десяти стран приняли участие в форуме выпускников ГЭГ в этом году на тему «Энергетика». @Torsten Woitera



В дополнение к передаче знаний, обмен идеями и сетевыми связями также был в центре внимания форума. При обмене проектами могли бы присутствовать университеты, спонсоры и друзья. @Torsten Woitera



На заключительном пленарном заседании проф. Клаус-Дитер Баркнехт (ректор Технического университета Bergakademie Freiberg, 2.v.r.), Вернер Дицш (член правления GEG e.V., 1.v.l.), Юрген Рантум (управляющий директор Entsorgungswerk für Nuklearanlagen GmbH EWN, 2.v.l.) и профессор д-р мед. Вилфрид Бергманн (заместитель председателя Немецко-российского форума e.V., центр) о проблемах и возможностях производства энергии в будущем. @Torsten Woitera



В четырех параллельных семинарах участники обсудили ресурсы, технологии и социальные изменения в процессе перехода к энергии. @Torsten Woitera

Эти и другие изображения высокого разрешения форума можно запросить для пресс-релизов через info@kaisercommunication.de.

Фотографии и текст бесплатны. Требуется копия копии ваучера: см. Контакт для прессы.

контакт для прессы:

KaiserCommunication GmbH

Herr Guntram Kaiser

T: +49 (0) 30 - 72 61 88 435

F: +49 (0) 30 - 72 61 88 436

M: info@kaisercommunication.de