

NANOMEETING-2019

Четвертый день конференции, закрытие

Четвертый день конференции Workshop for young scientists “ Nanotechnology transfer to market: The art of Kung Fu”. Организаторы совещания А.В.Бадаренка и Е.Б.Чубенко.



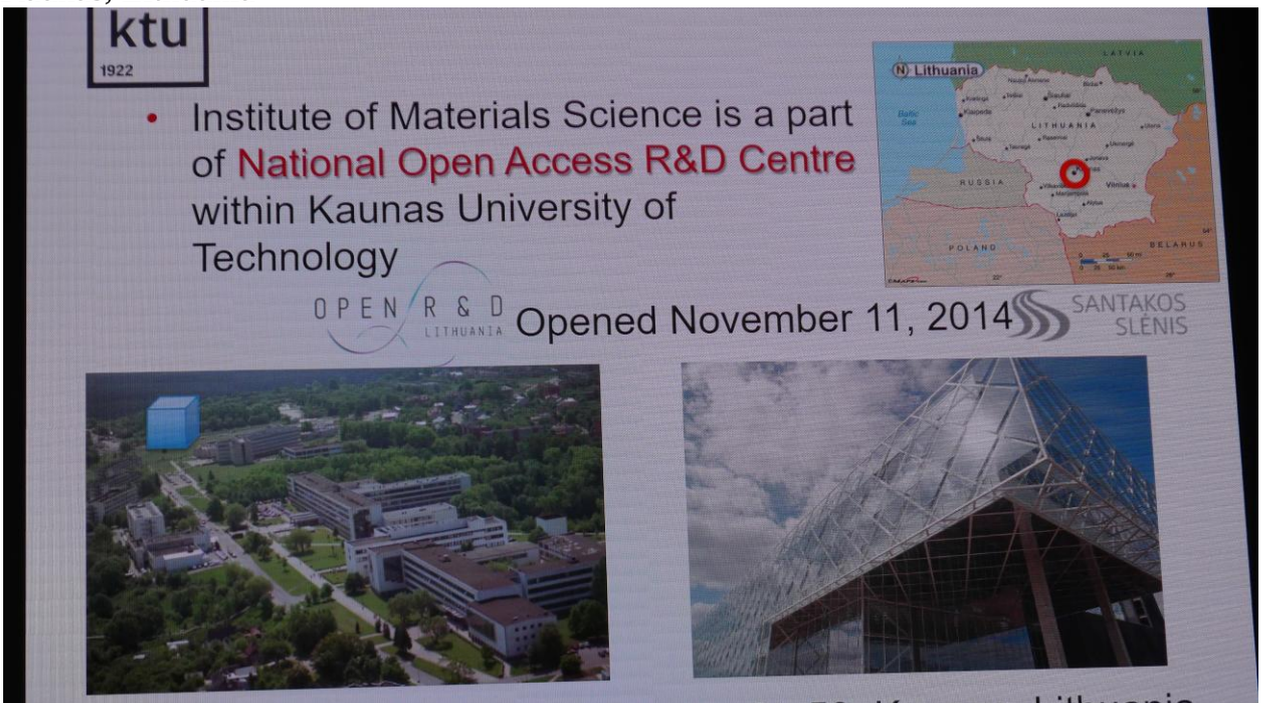
Открыл совещание Чубенко В.Б.

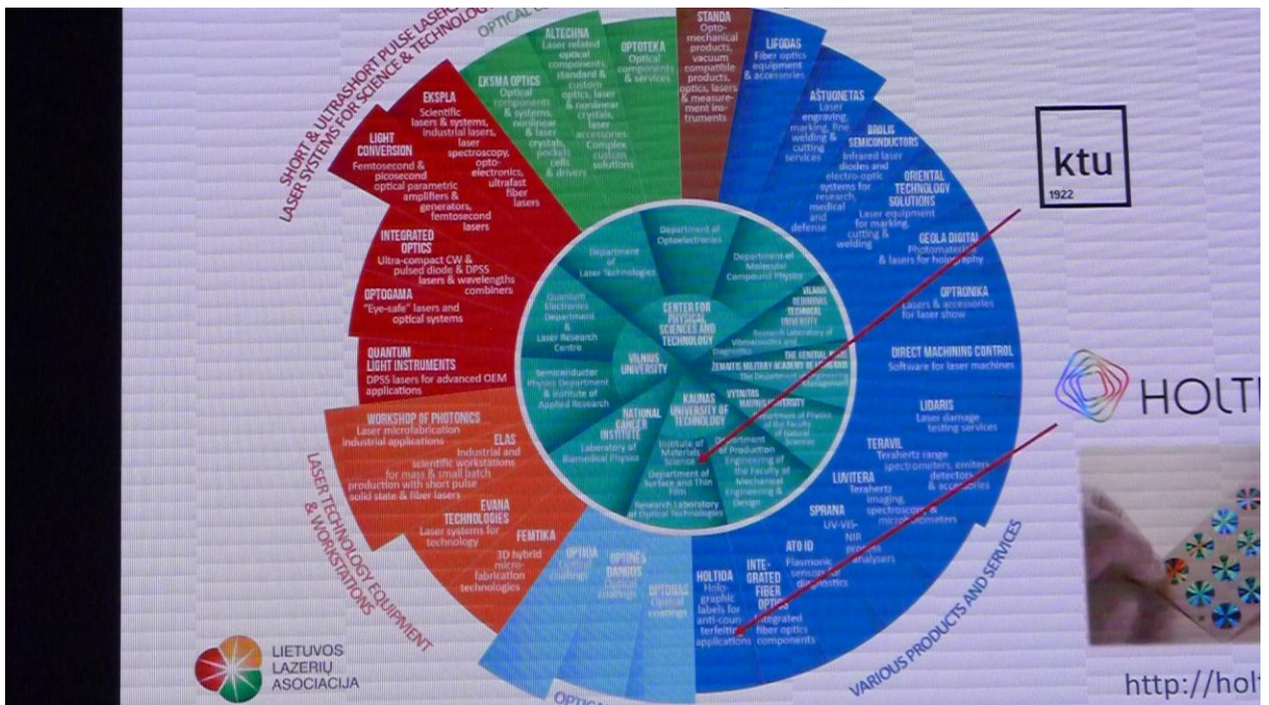
Собралась большая заинтересованная аудитория молодых ученых и студентов. Тема совещания направлена на то, чтобы помочь молодым ученым довести свои исследования до конкретного применения на практике.

Первым поделиться своим по продвижению науки в бизнес-проекты выступил представитель Литвы. Профессор, директор Института материаловедения из Каунаса рассказал о своем городе, который является студенческой столицей Литвы. О стиле работы ученых в Евросоюзе. Благодаря поддержке Евросоюза удалось построить новое здание института и оснастить его современным оборудованием. На базе института с 2014 года работает созданная ими фирма HOLTIDA, позволяющая зарабатывать на разработках института.



S.Tamulevicius – Institute of Materials Science, Kaunas University of technology, Kaunas, Lithuania





Присутствующие слушали доклад с большим интересом.



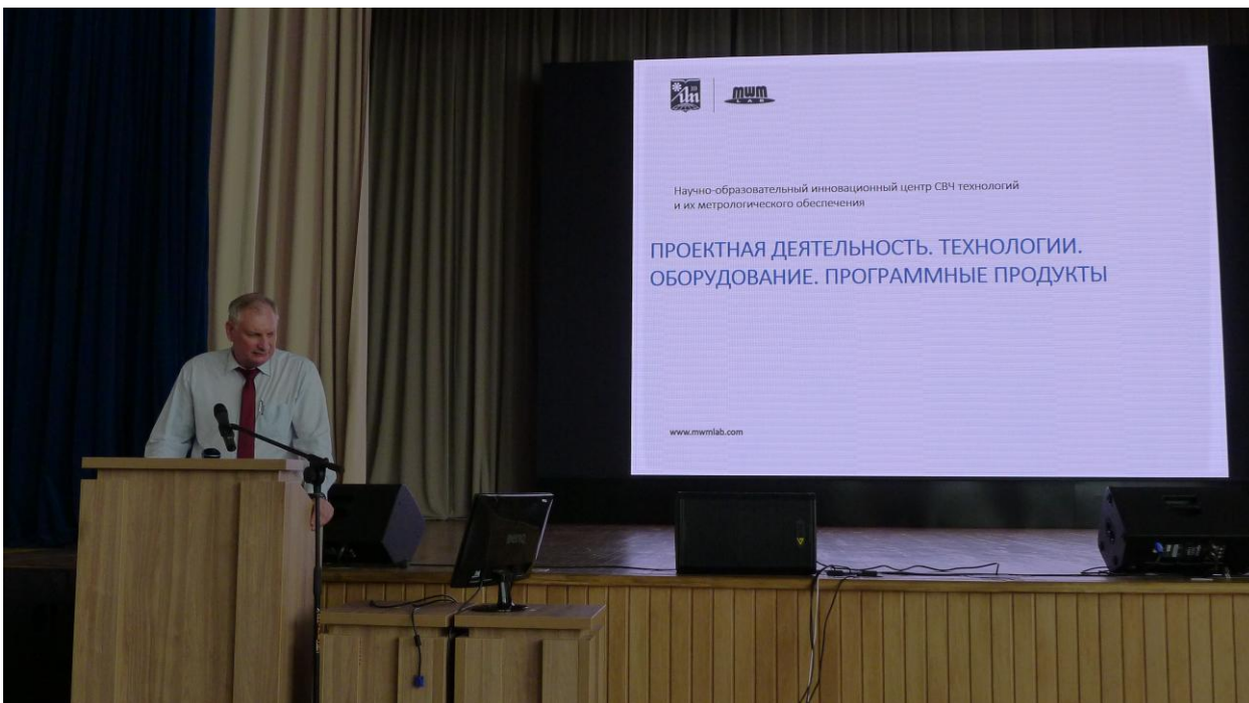
После выступления докладчику был вручен сертификат участника совещания.



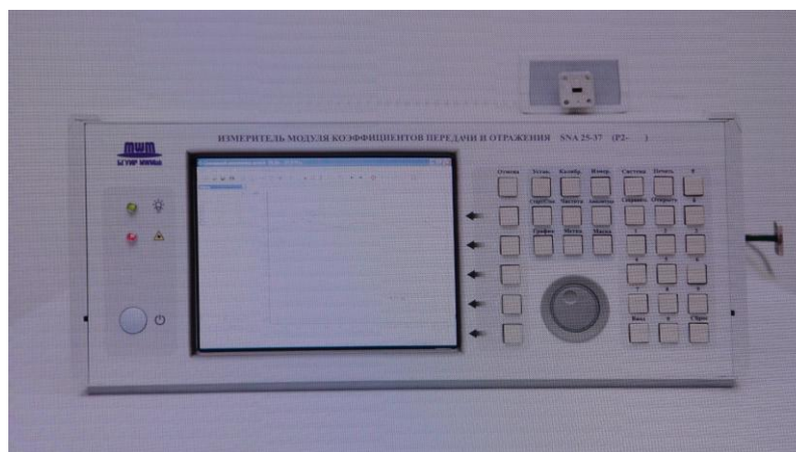
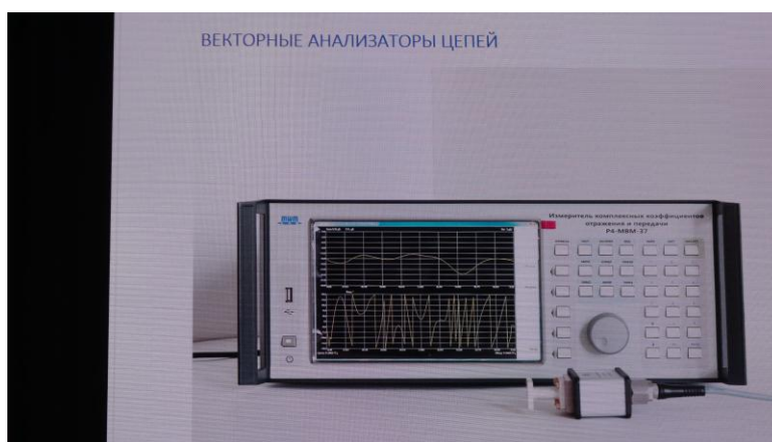
Вторым докладчиком был представитель БГУИР директор Центра СВЧ-технологий и их метрологического обеспечения Гусинский А.В.

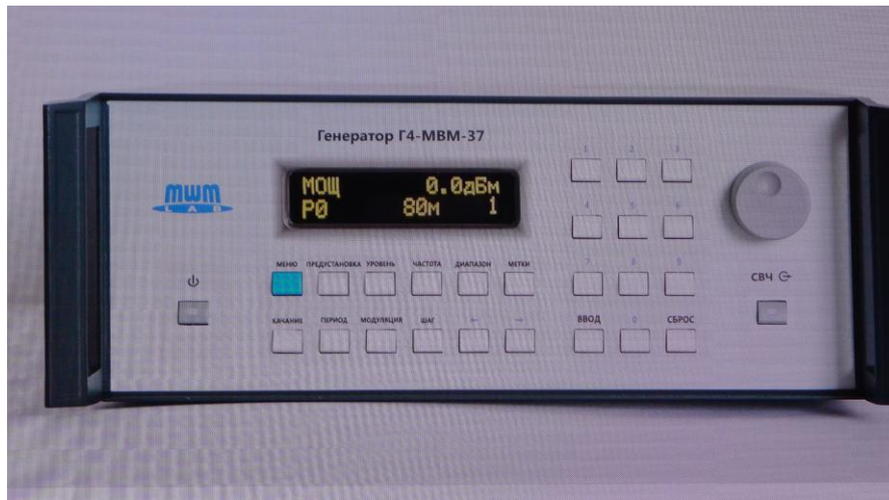


В мире таких компаний всего 3. Докладчик поделился своими знаниями в области организации центра и направлений его деятельности.



Были продемонстрированы изделия Центра и области их применения. Вот некоторые из них.





А также области их применения.



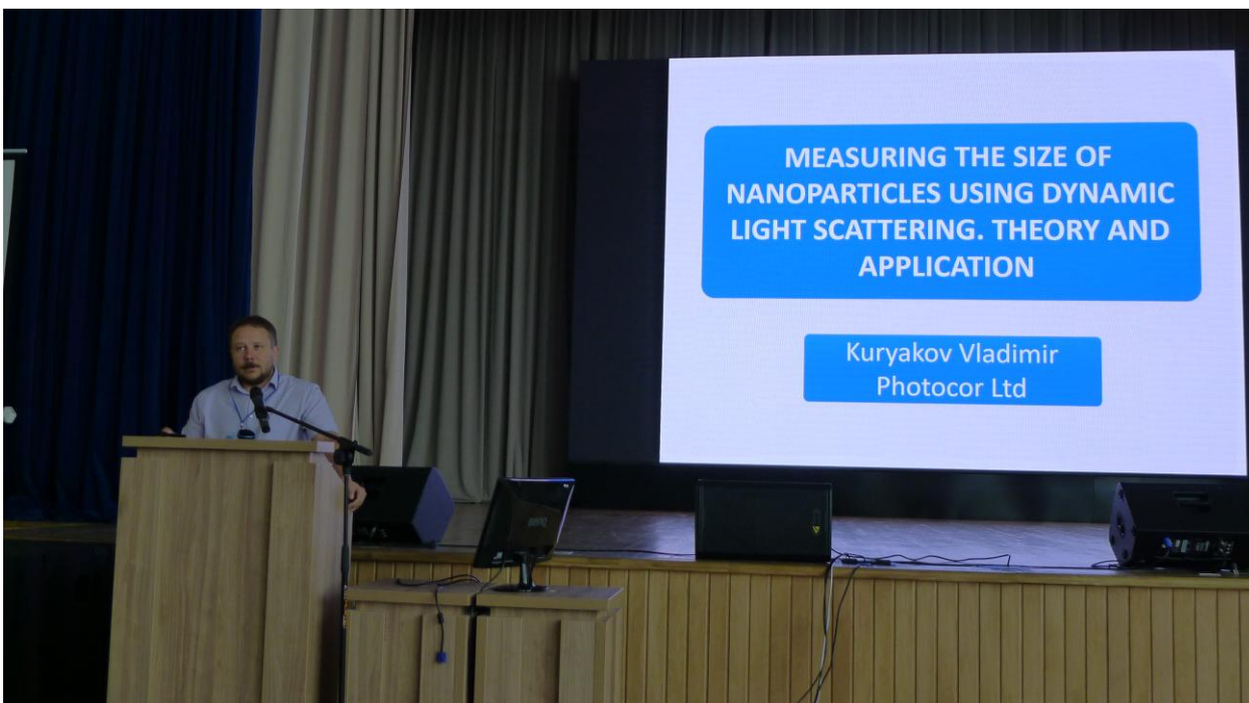
МОБИЛЬНЫЙ НАЗЕМНЫЙ РАДАР



С благодарностью вручается сертификат участника совещания Гусинскому А.В.



Следующим докладчиком был представитель России.



Докладчик рассказал о работе института и фирмы на его базе Photocor Ltd, которая сотрудничает с различными странами в области исследований

методом фотонно-корреляционной спектроскопии. Фирма также сотрудничает с Институтом проблем нефти и газа.



Большое спасибо докладчику за интересную и полезную информацию!

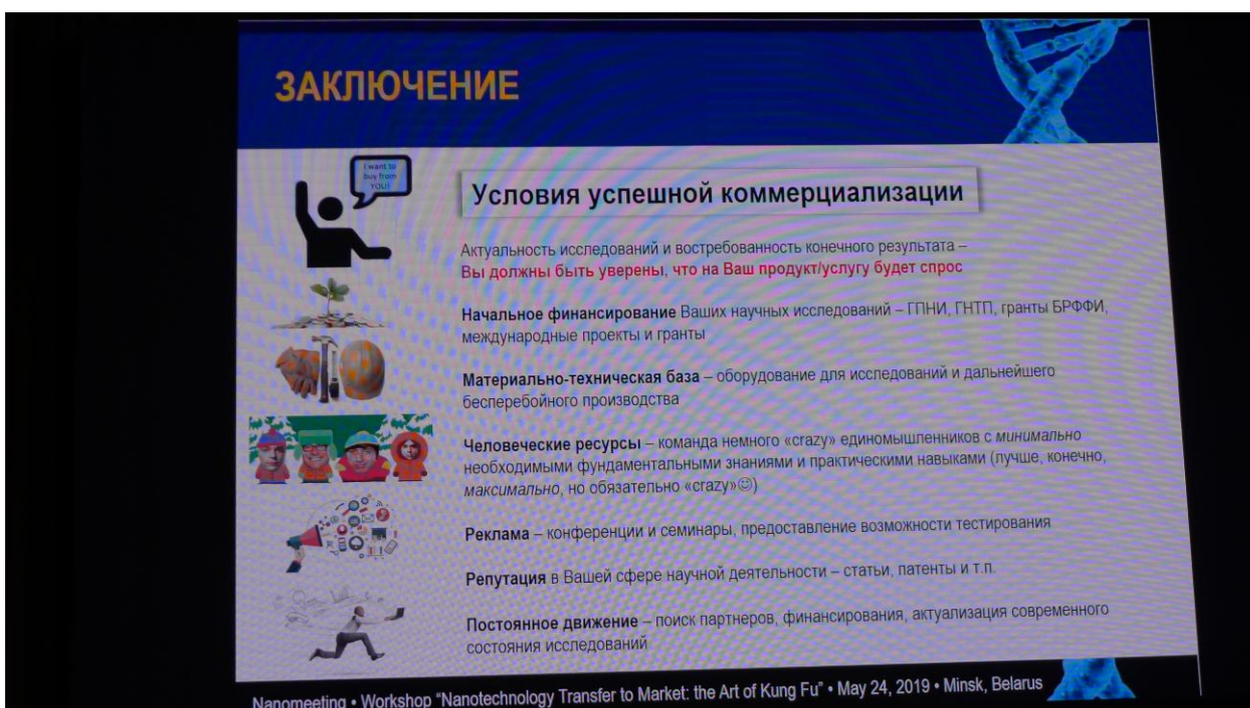
Следующий докладчик – представитель молодого поколения кафедры микро- и наноэлектроники Завацкий С.А.



Он представил некоторые результаты работы лаборатории и свой личный вклад.



В конце доклада Завадский С.А. предложил схему коммерциализации результатов исследований.



Доклад прочитан на высоком уровне и можно еще раз порадоваться за наших молодых ученых!



Настал момент завершения совещания и конференции в целом. Надеемся, что эта презентация послужит напоминанием о прекрасных весенних днях конференции и нашем университете.

Конференция завершена. До новых встреч в 2021 году!