



Белорусский государственный университет  
информатики и радиоэлектроники

Научно-исследовательская часть

## Итоги

**Выставка научно-технических разработок  
«Беларусь – Египет: партнерство, обращенное в будущее»  
запланированная в рамках визита в Египет  
Главы белорусского государства А.Г. Лукашенко**

19-20 февраля 2020

Новая административная столица Египта

В экспозиции БГУИР на выставке была представлена рекламная информация об образовательных услугах, о научно-технических разработках университета, включая информацию о предлагаемых научно-образовательным инновационным центром СВЧ технологий и их метрологического обеспечения разработках в области радиоэлектронных приборов и СВЧ измерительного оборудования, услугах по калибровке и испытаниям.

В рамках экспозиции было представлено следующее оборудование:

- Высотомер миллиметрового диапазона длин волн.
- Ваттметр поглощаемой мощности М2-МВМ.
- Векторный анализатор цепей 118,1 – 178,4 ГГц.

Представленная информация вызвала интерес ряда организаций Египта занимающихся предоставлением услуг в сфере образования, услуг по торговле измерительным и радиотехническим оборудованием на территории Египта и стран Африки.

Обсуждались возможные направления сотрудничества, применения измерительного и радиотехнического оборудования, разработанного научно-исследовательской частью БГУИР, перспективы подготовки и реализации совместных проектов в области научных и прикладных исследований, оказания образовательных услуг.

Проведены переговоры о возможности сотрудничества, достигнута договоренность о продолжении контактов и переговоров со специалистами указанных организаций по электронным каналам связи.

[Подробнее о разработках](#)