**Международная выставка и форум телекоммуникационных и информационных технологий Cairo ICT**

**22 - 25 ноября 2020г., г. Каир, Египет**

В составе коллективного раздела экспозиции белорусских производителей «Made in Belarus» Белорусско-Российский университет представил декан электротехнического факультета, канд. техн. наук, доц. Болотов Сергей Владимирович. В экспозицию выставки были включены:

1. Информационно-измерительный комплекс для исследования и контроля процессов дуговой сварки;

2. Информационно-рекламная система «Электронный гид».

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |

Экспозиция вызвала значительный интерес как у присутствовавших на выставке представителей организаций, так и у посетителей мероприятия.

В период проведения выставки работа осуществлялась по следующим направлениям:

– работа на стенде коллективного раздела научно-технических и инновационных разработок Министерства образования Республики Беларусь;

– встречи и переговоры с потенциальными клиентами и партнерами;

– поиск потенциальных потребителей научно-технической продукции университета на стендах участников выставки;

– мониторинг экспозиций в павильонах выставки по аналогичным представленным университетом научным направлениям.

Посетители выставки из числа учащихся колледжей и студентов вузов выразили заинтересованность в получении высшего и дополнительного образования в университетах Республики Беларусь, в том числе, в Белорусско-Российском университете.

Выставку посетил Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Беларусь в Арабской Республике Египет Сергей Леонидович Терентьев.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

По приглашению египетской стороны был организован визит представителей Академии наук и Министерства образования Республики Беларусь в Академию научных исследований и технологий Египта ([Academy of Scientific Research and Technology](http://www.asrt.sci.eg/)). Состоялась презентация белорусских разработок.

По окончании выставки Белорусско-Российский университет был награжден Дипломом за активное участие.

 