

Точные измерения

В Москве прошла специализированная выставка «Точные измерения — основа качества и безопасности / MetroExpo-2021». В ней приняли участие 42 компании из России, США, Германии, Китая, Беларуси.

В экспозиции выставки были представлены и разработки ученых Белорусско-Российского университета: «Информационно-измерительный комплекс для исследования и контроля процессов дуговой сварки», «Система оперативного дистанционного контроля влажности ППУ изоляции гибких предварительно изолированных труб», «Системы управления на основе технологии виртуальных приборов».

Как сообщили в вузе, производители и продавцы сварочного оборудования выразили заинтересованность в испытаниях своей продукции на представленном БРУ информационно-измерительном комплексе. В результате переговоров

были подписаны протоколы о намерениях с ЗАО НПО «Вектор» по испытанию сварочного оборудования предприятия на базе контрольно-измерительной лаборатории университета, а также с ООО «Руноробот» в области совместной разработки программно-аппаратных комплексов регистрации сварочных процессов. А Национальное Агентство Контроля Сварки выразило заинтересованность в открытии в БРУ испытательного центра НАКС.

Проведены также переговоры с ООО «Метрологическое оборудование» и подписан протокол о намерениях сотрудничества в области разработки лабораторного стенда для контроля работы технологического оборудования, что позволит использовать потенциал организации и научно-исследовательской лаборатории «Электроника» БРУ.

Геннадий АЛЕКСАНДРОВ.