

Лукашенко ознакомился с выставкой научно-технических и инновационных достижений техвузов Минска

Президент Беларуси Александр Лукашенко проводит сегодня в БГУИР «Открытый микрофон с Президентом» со студентами вузов инженерно-технического профиля.



До начала общения со студентами Главе государства доложили о состоянии и перспективах развития Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники. Александр Лукашенко ознакомился с выставкой научно-технических и инновационных достижений технических вузов Минска: БГУИР, БНТУ, БГТУ, БГАУ, Белорусской государственной академии авиации, Белорусской государственной академии связи.

Главе государства продемонстрировали последние научные разработки Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники. Презентовал достижения научного сообщества вуза ректор БГУИР Вадим Богуш.

Среди новинок — измерительное оборудование «Эталон» для поверки и калибровки измерительных СВЧ-устройств, оборудование для обеспечения национальной безопасности, аппарат для электромагнитной совместимости радиоэлектронных систем.

Особый интерес — всепогодному автомобильному радиолокатору дальнего действия. Он создан для предотвращения столкновения автотранспорта. Его планируют использовать в составе систем торможения крупногабаритного автотранспорта, модели которого выпускает отечественное машиностроение. Встроенный в состав автомобиля блок самостоятельно обнаруживает препятствие на расстоянии до 250 метров и автоматически включает тормоза. Разработка, как говорят, на перспективу — ее можно будет использовать как для управляемых водителями грузовиков, так для беспилотных МАЗов.

О результатах научной деятельности и других технических разработках Президенту рассказал министр образования Андрей Иванец.

Полина КОНОГА, Елена КОЗЛОВСКАЯ