

## Hi-tech на витрине не залежится

Дмитрий ПАТЫКО, «Р»



### Вчера открылась белорусская инновационная неделя

Премьер-министр, еще недавно возглавлявший Национальную академию наук, хорошо осведомлен о новинках, демонстрируемых в экспозиции, поэтому знакомство с выставкой достижений отечественной науки, открывающей Белорусскую инновационную неделю, было, скорее, протокольным. Но его беседы с учеными, представлявшими свои разработки, были оживленными и заинтересованными. Пользуясь случаем, они делились своими планами по продвижению инновационных проектов, говорили о проблемах и, как водится, просили о содействии. Впрочем, в последнем, кажется, необходимости не было, так как многочисленные гости уже проявляли огромный интерес к новинкам.

В выставке инновационных проектов, развернутой в Национальной библиотеке Беларуси и демонстрирующей около 800 экспонатов, принимают участие 116 организаций, в том числе 28 частных.

Среди разработок внимание привлекают новейшие лекарственные препараты, например, «Нитаргал», предназначенный для лечения сердечно-сосудистых заболеваний, устройство защиты от электромагнитных излучений сотовых телефонов, детские продукты с высокой пищевой и биологической ценностью. Всегда многолюдно у стендов с беспилотными авиационными комплексами, светодиодными светильниками, у модульного многозвенного автопоезда.

Эти экспонаты интересны всем. Но есть в экспозиции и разработки, которые, при всей их уникальности, интересны только специалистам. Например, белорусская система автоматизированного проектирования одежды «Автокрой» стала предметом глубокого интереса швейников, так как помогает «из ничего» получать огромную экономию. Коммунальщики и производители питьевой воды обратили внимание на станции очистки воды. Тесты ДНК-диагностики в спорте заинтересовали инвесторов сразу нескольких стран.

Сегодня выставка, рассчитанная на два дня, закрывается. Конечно, говорить о ее успехе пока рано. Но, судя по всему, многие научные коллективы, заинтересовавшие здесь потенциальных инвесторов и партнеров, сумеют развить успех и выйти на рынок с новым товаром.

**На снимке:** премьер-министр Михаил МЯСНИКОВИЧ и вице-президент Российской академии наук Жорес АЛФЕРОВ слушают рассказ молодого ученого Юрася ГЕЦЕВИЧА о разработках в области синтеза белорусской и русской речи.

Фото: Александр ТОЛОЧКО