

## В точности сверяются с «Планаром»

Юрий БЕСТВИЦКИЙ, «Р»



Премьер-министр Беларуси Михаил Мясникович посетил уникальное научно-производственное объединение, где быть принятыми считают за честь заинтересованные представители зарубежного бизнеса.

В ГНПО точного машиностроения «Планар» на базе современных технологий, синтеза последних достижений науки и техники разрабатывают и производят высокоточное оптико-механическое, контрольно-измерительное и сборочное оборудование для микроэлектронной промышленности. Его продукция и технологические решения на ведущих позициях в Союзном государстве, широко востребованы во многих странах мира. Коллектив «Планара» участвует в реализации программы Союзного государства «Разработка и создание нового поколения микросистемотехники и унифицированных интегрированных систем на ее основе на 2010—2013 годы».

Не случайно белорусскому научно-техническому комплексу предлагают сотрудничество такие страны, как США, Южная Корея, Тайвань, Израиль, Индия, Китай и ряд других. На зарубежные рынки объединение поставляет оборудование для изготовления высокоточных фотошаблонов интегральных схем, печатных плат, масок цветных кинескопов, для переноса изображений на полупроводниковые пластины, высокоразрешающие микроскопы и компьютерные комплексы на их базе, автоматы и полуавтоматы резки алмазными дисками и алмазные диски, установки зондового контроля и многое другое.

В беседе с корреспондентом «Р» заместитель председателя президиума [НАН Беларуси](#) Сергей Чижик отметил, что у нас есть все основания гордиться высокотехнологичной и дорогостоящей продукцией данного объединения. Он также высказал предложение о необходимости развития отрасли, проявлении большей инициативы со стороны ученых при разработке и внедрении высоких технологий.

В ходе посещения «Планара» премьер-министр Беларуси Михаил Мясникович обратил внимание руководства объединения на необходимость совершенствования перспективной высокотехнологичной продукции, что позволит сохранить ее конкурентоспособность на внешних рынках и, соответственно, получать хорошую валютную выручку от внешнеэкономической деятельности.

Руководитель правительства отметил необходимость подготовки квалифицированных кадров для высокотехнологичных предприятий, создания условий для поддержки талантливых молодых специалистов, в частности повышения зарплаты программистов. Кстати, «Планар» — одно из немногих предприятий, на котором внедряется интегрированная цепочка науки, образования и производства, в процессе — создание совместных кафедр с отечественными профильными вузами.

На базе ГНПО «Планар» с участием представителей Минпрома и НАН Беларуси Михаил Мясникович провел семинар «Инновационное развитие в сфере высоких технологий». В ходе встречи с премьером коллектив «Планара» обсудил вопросы

расширения рынков сбыта и производства, а также вовлечения в кооперацию с госпредприятием бизнес-структур.

*Фото: [www.government.gov.by](http://www.government.gov.by)*