

В «Экспоцентре» на Красной Пресне прошла 6-я международная специализированная выставка лазерной, оптической и оптоэлектронной техники. В выставке приняло участие 150 фирм из 12 стран-участниц: Великобритании, Германии, Дании, КНР, Литвы, Нидерландов, Республики Бе-

лгарусь, России, США, Украины, Франции, Швеции.

тивы. Достижения фотоники существенно обогатили технический потенциал человечества.

За шесть лет своего существования выставка стала главным событием отрасли и важнейшей составляющей инновационной деятельности. Россия является одним из лидеров в разработках лазер-



ФОТОНИКА. МИР ЛАЗЕРОВ И ОПТИКИ-2011

ларусь, России, США, Украины, Франции, Швеции.

Фотоника, как перспективная высокотехнологичная отрасль отечественной экономики, играет важную роль в процессе модернизации промышленности России. Лазерно-оптические технологии сегодня широко используются в самых различных областях человеческой деятельности, открывая все новые перспек-



ной и оптоэлектронной техники, что привлекает в нашу страну профессионалов отрасли со всего мира. Для специалистов, разработчиков и производителей из разных стран мира выставка «Фотоника» стала уникальной площадкой для обмена опытом, достижениями и, конечно, для заключения контрактов.

Петр САЛЬКОВ, для «ТГ».
фото автора.