

Максим СЮ

■ Промышленники и ученые из Беларуси показали продукцию на выставке в Петербурге.

«ВСЕ СВОЕ!»

Тысяча двести деловых встреч, 130 презентаций новинок и научных разработок делегации из 47 регионов России и еще двенадцати стран. В том числе Хорватии, Чехии, Индии... Активнее всего проявила себя Беларусь. Один стенд привезло Министерство промышленности Синеокой, а другой - Министерство образования.

Так в Петербурге проходил XII Партнериат малого и среднего бизнеса «Санкт-Петербург - регионы России и зарубежья». В этом году сюда приехали представители двух десятков промышленных предприятий Беларуси и больше десяти вузов республики.

Первую скрипку среди промышленников на этот раз играли производители новейшего заводского оборудования: «СтанкоГомель», Оршанский инструментальный завод, Речицкий метизный и Минский подшипниковый, «Гомсельмаш» и другие.

- Разрабатываем металлообрабатывающие станки - плоская шлифовка, профильная, крутая, шлиц... Вся линейка оборудования - нашего производства. Свои механообрабатывающие цеха - все свое! - с гордостью говорит инженер отдела сбыта Оршанского завода «Красный борец» Дмитрий Новик. - Рынок обширный. Продаем станки и в Германии, и в Турции, но восемьдесят процентов продукции идет в Россию.

По словам участников, интересные проекты появляются прямо в ходе обсуждений на партнериате. В том числе в направлении импортозамещения.

- Те ниши, которые сейчас заполнены заграничной продукцией, в скором времени собираемся отвоевать у наших



Александр ГЛУЗ

ОЧКИ ИЗ УЛЬТРАЧЕРНОГО БАРХАТА СПАСУТ СПУТНИКИ ОТ СОЛНЦА

СКАЗАНО!

Свои новинки на форуме в Петербурге представили два десятка предприятий.



Александр ГЛУЗ

западных партнеров. Это гарантирует и рабочие места, и востребованную продукцию для рынка Союзного государства, - говорит директор «Института Белоргстанкинпром» Минпрома РБ Владимир Лабкович. - Интересных проектов много: области энергетики, автокомпонентов, медицинского оборудования. Сейчас, к примеру, расширяем совместную работу с кластером станкоинструментальной промышленности Санкт-Петербурга. Среди направлений сотрудничества - соз-

дание тяжелых станков с умными системами управления российского производства, которые давно признали на постсоветском пространстве оптимальными по цене и качеству.

ЗВЕЗДНАЯ ЗАЩИТА

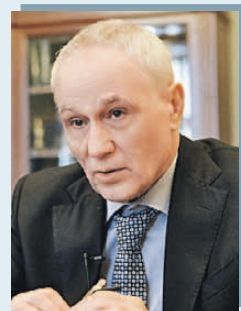
Вузам Синеокой тоже было чем похвастать. Фурор произвела разработка Белорусского государственного университета, который показал «ультрачерную пленку». Покрытие с виду напоминает бархат, но на самом деле у него сложный химический состав. Ноу-хау применяют... в космосе!

- Великолепная защита для звездных датчиков (они нужны для ориентации космических аппаратов в пространстве. - Ред.). Пленка защищает их от солнечного света, который может засветить матрицу прибора, - объясняет кандидат химических наук

Маленький образец суперсовременного материала, поглощающего свет, можно было потрогать руками - на ощупь пленка мягкая, как бархат.

Григорий РАПОТА, Госсекретарь Союзного государства:

- Партнериат - звучит непривычно, я всегда говорил: сотрудничество малого и среднего бизнеса. Но тем не менее за этим термином кроется очень глубокое содержание. Я здесь представляю Союзное государство - российско-белорусский проект, который направлен на сближение двух народов по всем линиям, и в первую очередь по линии экономики. Беларусь - один из основных партнеров России в торгово-экономической сфере. Равно, как и Россия - для Беларуси. А вот про Петербург отдельный разговор. Город на Неве можно смело назвать главным региональным партнером республики!



Владимир КОРОБИЦЫН

Людмила Цыбульская. - Механизм работы прост. Луч света сталкивается с пленкой, и она за счет своей структуры поглощает его. Никаких шумов и помех - приборы работают точно и без перебоев! Этакое солнечные очки, гарантирующие стопроцентную защиту.

По словам Людмилы Цыбульской, «ультрачерную пленку» уже заказала корпорация «Роскосмос».

Всего ученые из Беларуси показали больше полусотни проектов. Тут и «Дозирующий робот с координатным 3D-манипулятором», и медицинская установка для лечения рака «Птичь-М», и новейшая система контроля радиационной обстановки в зоне Белорусской АЭС...

Единственное, чего не хватило участникам выставки, - это времени. Трех дней для такого обилия новинок, переговоров и соглашений оказалось недостаточно. Организаторы уже думают над расширением формата.

Татьяна МЫСОВА

■ В Магадане появится технопарк «БелАЗ».

КРАЙ ЗОЛОТОЙ

Для «БелАЗа» магаданское направление - одно из самых «обкатанных». Хотя и самых дальних - 11 тысяч километров. Сотрудничество давно наладили через официального дилера «Сервис карьерных машин». Компания обслуживает не только Магадан, но и ближайшие регионы - Чукотку, Камчатку, Якутию и Хабаровский край.

«БелАЗ» продает карьерные самосвалы, машины повышенной проходимости - грузовики МоАЗ 7505, МоАЗ 75035, МоАЗ 7506 не боятся ни жары, ни холода, проберутся сквозь сыпучие пески и горные утесы. Есть и погрузчики, бульдозеры, машины для горнотранспортных и подземных работ, спецтехника для транспортировки металлургических шлаков. Техника пашет при добыче руды, рассып-

ГЕНЕРАЛЫ ПЕСЧАНЫХ КАРЬЕРОВ

КООПЕРАЦИЯ

ного золота и питьевых подземных вод в Ягоднинском, Тенькинском и Сусуманском округах. Только в прошлом году благодаря жодинской спецтехнике в Магаданской области отработали почти 18 тонн золотоносной руды и более 750 тонн серебра.

ПРИЕЗЖАЙТЕ К НАМ НА КОЛЫМУ

В середине марта белорусские дипломаты, представители БелАЗа и «Амкодора» встретились с руководством Магаданской области. Подписали соглашение о торгово-экономическом, научно-техническом, культурном и гуманитарном сотрудничестве. А также обсудили проект создания технопарка «БелАЗ» на Колыме.

- Технопарк будет способствовать экономическому развитию Колымы, снизит расходы недропользователей и увеличит доходы. Ведь от них зави-

сит наполнение бюджета Магаданской области и исполнение социально значимых проектов. Это закон рынка, чем выше конкуренция, тем лучше условия для потребителей, - подчеркнул губернатор области Владимир Печеный.

В этом году зима в Магадане выдалась снежной. Местные коммунальщики не справлялись, и мэрия города решила дополнительно приобрести десять белорусских спецмашин - тракторов «Беларус» (МТЗ) и навесных конструкций для уборки снега.

ТРИДЦАТЬ РАБОЧИХ МЕСТ

Каким будет технопарк тяжелой техники в Магадане? Пока проект на стадии согласования. Но уже известны некоторые детали. Технопарк «БелАЗ» на Колыме станет площадкой, где будут выставляться гиганты БелАЗа грузоподъемностью от 30 до 130 тонн. Кроме того, там будут обучать сотрудников

эксплуатирующих организаций - от управления тяжеловесной техникой до маркетингового продвижения бренда «БелАЗ» в Магаданской области.

- Этот проект обеспечит сервисную поддержку обслуживания нашей техники. Сейчас мы подыскиваем земельный участок, который бы соответствовал параметрам проекта технопарка «БелАЗ», - рассказал Сергей Уточкин, генеральный директор компании «Сервис карьерных машин».

Соглашение о создании технопарка подпишут 30 марта. Предприятие зарегистрируют в Магадане.

- Перспективный проект. Сразу же появится три десятка рабочих мест, новая компания-налогоплательщик для казны города, - сказал Юрий Гришан, мэр Магадана. - В дальнейшем технопарк возьмет шефство над образовательными учреждениями и будет поставлять игровое оборудование.