



Инновации на службу нации

У Беларуси немало конкурентных преимуществ. Их надо использовать

НАУЧНЫЕ достижения отечественных ученых представлены на грандиозной выставке, которая развернулась в Национальной библиотеке Беларуси и даже на подходах к ней. Она открыта в рамках Белорусской инновационной недели «Интеллект. Инициатива. Инновации», которая проходит в Минске. Участники многочисленных мероприятий форума обсудят механизмы повышения эффективности национальной инновационной системы, развития предпринимательства и вовлечения в науку молодежи.



■ Первый заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Надежда КОТКОВЕЦ, Премьер-министр Михаил МЯСНИКОВИЧ и заместитель Премьер-министра Анатолий КАЛИНИН (справа налево) осматривают выставочный стенд Минсельхозпреда.

стр. 3



Фото Андрея МАКСИМОВА



Инновации на службу нации

У Беларуси немало конкурентных преимуществ. Их надо использовать

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

В мероприятии принимают участие представители из 15 стран. Участники форума — известные ученые, представители органов госуправления и бизнесмены из стран ближнего и дальнего зарубежья — России, Украины, Казахстана, Венесуэлы, Индии, Китая и других государств.

Беларусь обладает всеми конкурентными преимуществами для привлечения иностранных инвестиций. Об этом сказал на открытии форума Премьер-министр страны Михаил Миасникович. В числе таких преимуществ — сильные государственные институты, известные в мире научные школы, высокопрофессиональные кадры в промышленности и европейский уровень образования.

Дополнительные стимулы для взаимодействия с нашей республикой иностранным инвесторам открывает Единое экономическое пространство, которое заработает с 1 января 2012 года. Оно дает свободный доступ на огромные рынки России и Казахстана. Поэтому выполнение программы ин-

новационного развития страны приобретает сейчас особую значимость.

Планируется, что будет реализовано более 900 проектов по созданию новых предприятий и производств, из которых 235 являются наиболее важными и имеют определяющее значение для развития республики. Значительные изменения ждут сельское хозяйство. В 2011—2015 годах предполагается применение принципиально новых для аграрного сектора организационных и технологических инноваций. Уже ведется работа над новыми высокоурожайными сортами и гибридами. Будут созданы высокопроизводительные комплексы и системы сельскохозяйственных машин и оборудования, соответствующие по качеству, надежности и ресурсосбережению зарубежным аналогам. Это позволит повысить производительность труда в сельском хозяйстве в 1,4—1,5 раза.

Во все времена научно-технический прогресс определял развитие цивилизации, подчеркнул в беседе с журналистами наш

земляк, вице-президент Российской академии наук, лауреат Нобелевской премии Жорес Алферов, который принимает участие в мероприятиях Недели. Но инновации для Беларуси сегодня гораздо важнее, чем для России. У России мощная сырьевая база, которой Беларусь не имеет. Вместе с тем сегодня перед республикой стоит достаточно сложная задача развития экономики и усовершенствования научно-технической деятельности. Здесь без инноваций не обойтись. Ученый также уверен, что Беларусь и Россия должны объединиться по многим направлениям развития науки. Именно о сферах взаимных интересов, перспективах сотрудничества и говорили вчера на форуме «Беларусь — Россия» ученые двух стран.

В рамках Инновационной недели проходят также двусторонние научно-технические форумы ученых и специалистов нашей республики с представителями Венесуэлы, Индии, Казахстана, Китая, Кореи, Ирана, Азербайджана, Украины, стран Евросоюза.

Александр ШЕВКО, «БН»