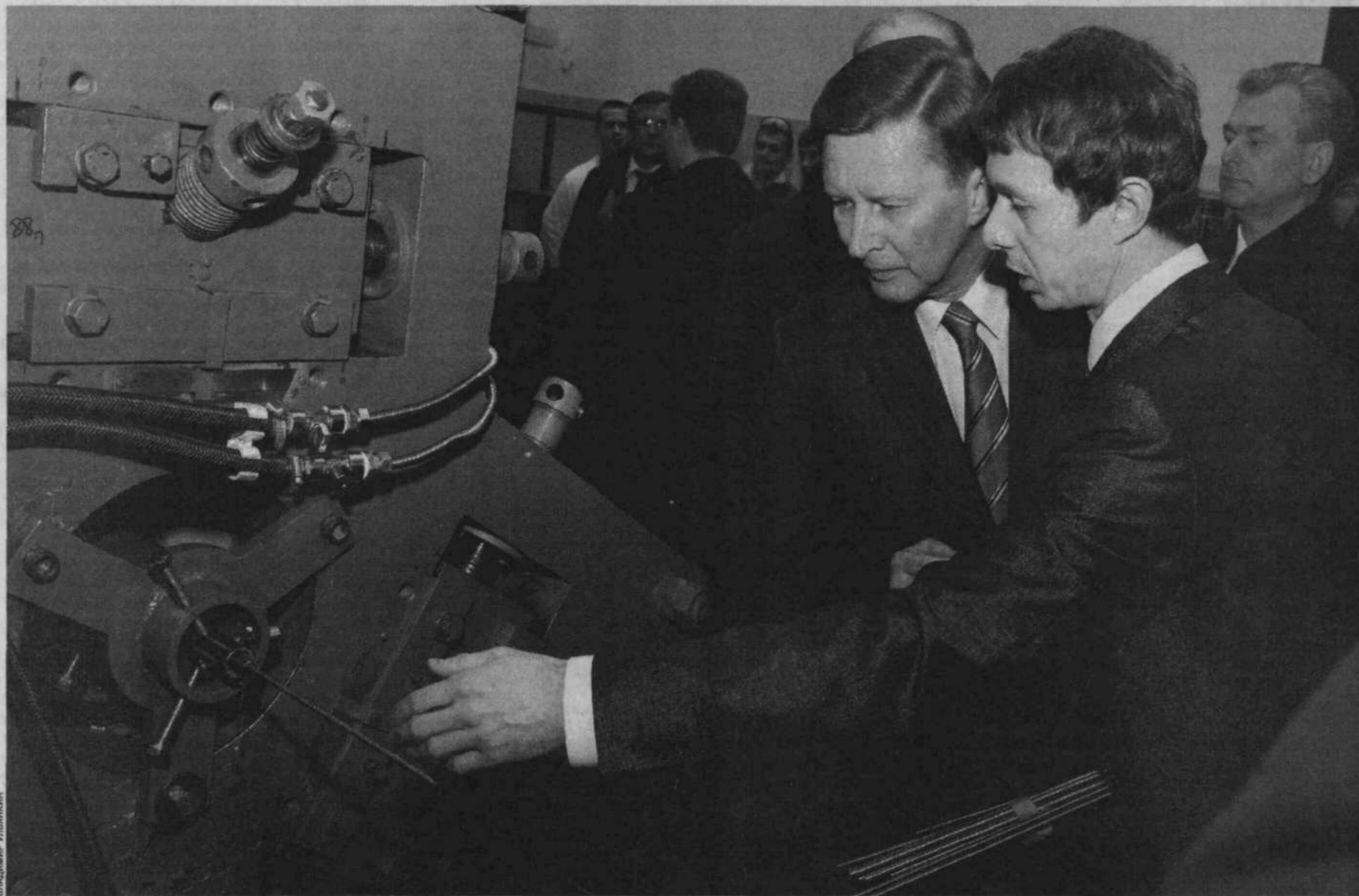


Вузовский перебор

Вице-премьер Сергей Иванов считает, что России достаточно пятидесяти университетов



Владимир Ульенков

ПЕРСПЕКТИВА

Сергей Печорин

БЕЛГОРОД

БОЛЕЕ 400 руководителей российских вузов съехались в Белгородский госуниверситет на собрание научно-педагогической общественности.

Такие мероприятия обычно проходят в Москве и Санкт-Петербурге. На этот раз организаторы выбрали Белгород – местный госуниверситет входит в число вузов, которые наиболее эффективно распорядились дополнительными федеральными средствами, полученными в рамках нацпроекта «Образование».

423 миллиона рублей – федеральные затраты на инновационную программу – позволили закупить оборудование для раз-

вития таких перспективных направлений, как нанотехнологии, телекоммуникации, геоинформатика и дистанционное обучение. Как подчеркнул министр образования и науки РФ Андрей Фурсенко, вуз продемонстрировал умение договариваться с бизнесом и коммерциализировать разработки. Весной здесь открылось опытное предприятие по производству нанотитана, в ближайшие месяцы планируется запуск еще 20 проектов.

Будущее региональной наноиндустрии заинтересовало вице-преьера Сергея Иванова. Сначала он познакомился с разработками материаловедов из Белгородского государственного технологического университета. За три года здесь получили около 20 патентов на строительные материалы, при производстве которых используются нанотехнологии. Вице-премьер побывал

и в Центре наноструктурных материалов и нанотехнологий БелГУ, в котором работают ученые, в 90-е годы подавшиеся «за длинным рублем» в Польшу, Германию и Японию. При поддержке областных властей университет смог предложить им достойные зарплаты и хорошие условия для проживания.

Сергей Иванов отметил, что вуз привлекает студентов в качестве соисполнителей проектов. Кстати, высокие гости смогли понаблюдать за процессом получения нанотитана.

Затем прошло пленарное заседание, на котором Сергей Иванов подверг резкой критике российскую высшую школу. По его словам, лишь каждый восьмой вуз участвует в исследованиях и разработках. Ситуацию, при которой в стране 383 университета, 221 академия и 825 институтов, вице-премьер назвал неприемле-

мой. Ведь при увеличении количества вузов качество высшего образования остается неудовлетворительным. Оптимальное число – 50 университетов.

– У нас явный перебор с юристами, экономистами и гуманитариями общего профиля, на обучение которых уходят колоссальные федеральные средства, – подчеркнул Сергей Иванов. – Поэтому правительство будет поддерживать не все вузы, а только те, которые серьезно относятся к результативности фундаментальных исследований и занимаются коммерциализацией разработок. Политика, когда на базе вузов формируются технополисы и инновационные центры, позволяет задействовать наши конкурентные преимущества.

– Несколько лет назад мы выделили из регионального бюджета первые деньги на развитие

Сергей Иванов убедился, что производство нанотитана открывает широкие перспективы перед вузом и регионом.

нанотехнологий в БелГУ – и с тех пор ни разу об этом не пожалели, – заметил белгородский губернатор Евгений Савченко. – Уверен, в скором будущем при вузе возникнут десятки предприятий, налоги которых станут поступать в консолидированный региональный бюджет.

Развивая эту мысль, Сергей Иванов сказал, что в недалеком будущем малый наукоемкий бизнес позволит снизить зависимость бюджета области от мировых цен на железную руду и сельхозпродукцию. Уже к 2020 году индустрия, основанная на интеллекте, будет одним из основных источников доходов региональных бюджетов, считает вице-премьер.