



ТЕОРИЮ ПРИБЛИЗИЛИ К ПРАКТИКЕ

УЧЕНЫЕ НАДЕЮТСЯ СДЕЛАТЬ КЕМЕРОВО ШТАБОМ РАЗВИТИЯ УГОЛЬНОЙ ОТРАСЛИ РОССИИ

В кемеровском Институте угля СО РАН прошло совместное заседание президиума Кемеровского научного центра СО РАН и ректората Кузбасского государственного технического университета.

В нем приняли участие председатель президиума КемНЦ СО РАН академик Алексей Конторович, ректор КузГТУ Владимир Ковалев, а также заместитель губернатора Кемеровской области Дмитрий Исламов.

— У академии и самого крупного вуза в Кузбассе не так много сил, чтобы расплывать их на различные изыскания и продвижение значимых для региона проектов. Нам надо объединить усилия и создать мощный кулак, современный научно-образовательный комплекс, в котором над научными задачами станут активно работать и ученые Сибирского отделения РАН и молодые ученые КузГТУ. Надеюсь, что

приток талантливой молодежи научно-му центру пойдет только на пользу, — отметил Алексей Конторович. — Наша главная цель — превратить Кемерово в штаб угольной отрасли России!

В рамках заседания было подписано соглашение о сотрудничестве научного центра и вуза, которое предполагает совместную работу в приоритетных сегодня направлениях: индустрия наносистем, информационно-телекоммуникационные и транспортные системы, рациональное природопользование, энергоэффективность и энергосбережение, а также технологии поиска, разведки и добычи полезных ископаемых.

Сегодня перед КузГТУ стоит задача стать ведущим «горняцким» высшим учебным заведением в России. Подготовку квалифицированных специалистов, по словам Владимира Ковалева, здесь намерены сочетать

с активным сотрудничеством с ведущими компаниями и научными сообществами, создать со временем на базе вуза интегрированный инновационный научно-образовательный комплекс.

Российские реалии сейчас таковы, что региональным вузам не федерального статуса не просто закупать новейшее дорогостоящее оборудование и материалы, а это сдерживает процесс исследований и качественный рост молодых аспирантов и ученых. Так что помощь представителям академической науки пришлась весьма кстати.

По соглашению на базе КузГТУ будут созданы лаборатории научных учреждений Кемеровского научного центра, например, появится лаборатория глубокой переработки угля. А на базе научного центра создадут новые кафедры КузГТУ. Так, уже достигнута договоренность об организации кафедры малотоннажной углехимии.

С первоочередностью именно таких направлений согласны обе стороны.

— Конечно, мы готовы работать по всей цепочке — и по вопросам добычи угля, и по его обогащению, но все же приоритет отдаем именно глубокой переработке «черного золота», — подчеркнул Алексей Конторович. — Считаем, что должны быть в первых рядах при создании углехимической отрасли.

Также предполагается чтение лекций студентам КузГТУ ведущими научными сотрудниками КемНЦ СО РАН и подготовка высококвалифицированных кадров. Для этого студентов КузГТУ будут принимать на практику в лаборатории, а также в аспирантуру и докторантуру Кемеровского научного центра, давать возможность защищать диссертации. Кроме того, у студентов, аспирантов и преподавателей появится возможность безвозмездно использовать уникальное исследовательское оборудование «Центра коллективного пользования» КемНЦ СО РАН.

В перспективе намечается также совместное сотрудничество с иностранными угольными научными центрами и выход на федеральные источники финансирования проектов.

Павел АЛЕКСАНДРОВ