

СИМПОЗИУМ

Решить проблемы отрасли

Участники Международного симпозиума провели 22 мая в НИУ «БелГУ» совещание по актуальным проблемам горно-рудного производства.

Это был второй день симпозиума, который уже традиционно проходит в Белгороде - центре железорудной промышленности России - и собирает учёных и практиков из разных регионов России и мира. Организаторами форума ежегодно выступают ОАО «ВИОГЕМ» и «Горный журнал». В этом году к ним присоединился НИУ «БелГУ». XII-й Международный симпозиум был посвящен теме освоения месторождений минеральных ресурсов и подземного строительства в сложных гидрогеологических условиях.

Приветствуя гостей, ректор НИУ «БелГУ» Олег Полухин подчеркнул, что участие в проведении симпозиума для университета не только престижно, но и полезно, поскольку вуз сегодня расширяет как научную, так и образовательную деятельность в этой сфере. Приоритетом научно-исследовательской и инновационной деятельности БелГУ является укрепление его позиций как ведущей площадки для аутсорсинга исследовательских работ предприятий Белгородской области, наращивание прикладных исследовательских компетенций вуза в интересах инновационного развития отраслей экономики региона и страны. И в настоящее время, как отметил Олег Николаевич, у вуза заключены договоры о сотрудничестве со всеми горно-металлургическими предприятиями региона. Сотрудничество с бизне-

сом позволяет ежегодно наращивать объем хозяйственных работ. Кроме того, предприятия становятся практической базой для студентов соответствующих специальностей. Кстати, есть и договор с ВИОГЕМОм, где создана базовая кафедра по подготовке горных инженеров. А в ближайшие пять лет, по словам ректора, университет должен стать основной площадкой по подготовке кадров для предприятий горнорудной промышленности региона, поскольку обучающиеся в вузах Москвы, С.-Петербурга и других городов белгородцы, как показывает статистика, редко возвращаются обратно, находя себе применение по месту учёбы.

Между тем о востребованности таких кадров свидетельствует и тот факт, что за последние годы количество студентов, обучающихся на геолого-географическом факультете БелГУ, возросло с 520 до 836 человек. Сегодня здесь готовят специалистов по шести специальностям, пяти направлениям бакалавриата и по трем направлениям магистратуры. В этом году открывается еще одно актуальное для отрасли направление подготовки – прикладная геология. Специализация этого направления – горнопромышленная геология, маршейдерское дело и обогащение полезных ископаемых.

Для повышения качества подготовки специалистов университет развивает связи с други-

ми вузами, с государственным геологическим музеем Российской академии наук им. А.И. Вернадского. В планах вуза также присоединение Губкинского филиала МГОУ, где будут готовить горных инженеров. Эти планы поддержаны губернатором и одобрены Министерством образования и науки.



ми вузами, с государственным геологическим музеем Российской академии наук им. А.И. Вернадского. В планах вуза также присоединение Губкинского филиала МГОУ, где будут готовить горных инженеров. Эти планы поддержаны губернатором и одобрены Министерством образования и науки.

Доктор политических наук, профессор О. Н. Полухин в своём выступлении обозначил помимо кадровых и другие проблемы отрасли, решению которых может содействовать наука. Как горный инженер по первому образованию, Олег Николаевич со-

и о необходимости внедрения новых технологий и методов разработки, обогащения, освоения залежей полезных ископаемых. Государство должно усиливать контроль за деятельностью предприятий горнорудной отрасли, считает ректор, и содействовать их тесному сотрудничеству с научно-исследовательскими институтами и университетами, так как сегодня научный потенциал в этой сфере ослаблен и требует новых интеллектуальных ресурсов. Именно новым технологиям и методам были посвящены доклады учёных – участников симпозиума.