

«Машинка» - бренд Города и знак качества

Из первых уст

Белорусско-Российскому университету - 60!

В ноябре Белорусско-Российский университет отмечает свое 60-летие. С какими достижениями, реализованными инновационными проектами, эксклюзивными наработками встречаются юбиляры эту дату, какие планы на перспективу у коллектива БРУ - об этом рассказал ректор университета Михаил Лустенков.

- Сегодня университет - крупный образовательно-научный центр, но в народе его продолжают называть «Машинкой». Что удалось за 60 лет?

- Мы гордимся тем, что «Машинка» - своеобразный знак качества. Наши выпускники успешно трудились во всех уголках Советского Союза, сейчас работают в нашей стране и за рубежом. В 2000 году институт трудился в государственном техническом университете, а в 2003-м - преобразован в Белорусско-Российский университет.

В состав БРУ входят Архитектурно-строительный колледж, лицей и Институт повышения квалификации и подготовки кадров. Межгосударственный статус позволил нам получить новые возможности для развития.

Последние годы отмечены множеством достижений. Благодаря поддержке Президента Республики Беларусь Александра Лукашенко был построен и новый учебно-лабораторный

строительство», «Техническая эксплуатация автомобилей», «Автосервис» и другие остаются востребованными, потому что это гарантированное рабочее место с неплохой заработной платой. По некоторым специальностям на распределение число заявок в пять раз превышало число выпускников.

- Какие новые специальности появились в университете?

- В течение последних лет в БРУ открылись новые специальности: «Электронный маркетинг», «Информационные системы и технологии», «Производство изделий на основе трехмерных технологий».

Первые в своей истории мы, преимущественно технический вуз, «замахнулись» на гуманитарный профиль и будем дальше его развивать - статус межгосударственного вуза обязывает. Два года назад открыто направление подготовки «Зарубежное регионоведение». С 2021 года начал набор на «Прикладную математику», в 2022 году планируется открытие набора на специальности «Прикладная механика» и «Нефтегазовое дело».

- Научные разработки преподавателей и студентов - особый повод для гордости?

- Инновационные разработки ученых БРУ известны далеко



за пределами нашей страны. В науку активно привлекаются студенты, магистранты, аспиранты и докторанты. Тематика научных исследований связана с созданием и совершенствованием новых конструкций, материалов, механизмов и приводных систем, энергоэффективных технологий, систем управления. В вузе функционирует единая лаборатория волоконно-оптической диагностики, разрабатывающая эндоскопы технического назначения. Благодаря работе наших ученых-сварщиков Белорусско-Российский университет - головная организация по сварке и неразрушающему контролю на объектах строительства Белорусской атомной электростанции. Перспективных научных направлений много. Радует то, что на смену маститым ученым приходит молодежь с амбициями и творческим потенциалом.

Ежегодно в университете проводятся международные научно-технические конферен-

Уважаемые коллеги, студенты! и выпускники!

Наш университет имеет славную историю, около шести десятков лет мы готовим кадры для экономики нашей страны и Союзного государства. Первый выпуск состоялся в 1966 г. С тех пор подготовлено около 48,5 тыс. специалистов, которые успешно трудятся в различных отраслях промышленности и других сферах деятельности. Нам есть чем гордиться.

Желаю крепкого здоровья, оптимизма и новых ярких достижений!

ции, семинары, круглые столы, БРУ принимает активное участие в престижных международных и республиканских выставках, ярмарках и симпозиумах.

Беседовала
Наталья ВОСТРЕЦОВА