Последний студенческий аккорд

В Белорусском государственном аграрном техническом университете студенты защитили дипломы

е верится, что еще недавно они не могли определиться со специальностями, а сегодня уже на финишной прямой», — с доброй грустью признается декан инженерно-технологического факультета Андрей Бренч. Еще по дороге в университет замечаю парня в белой рубашке и с тубусом. Думаю, что идет он туда же, куда и я, и мысленно желаю удачи: день ответственный. В альмаматер тишина: младшие курсы сессию уже сдали, а старшие подпирают двери аудитории, что-то про себя шепча. Волнуются. Оно и понятно — четыре года к этому шли.

бучение у нас практико-ориентированное, и большинство дипломных проектов, которые сегодня студенты представляют государственной комиссии, согласованы с хозяйством, а то и внедрены в производство, — констатирует Андрей Александрович. — Ребята сами заинтересованы в модернизации того, с чем непосредственно будут работать. На базе университета есть новейшее оборудование от Минсельхозпрода, но мы понимаем, что на местах можно столкнуться с проблемами, выпускники обязаны уметь их решать.

За тем, чтобы ребята умели находить решение, здесь следят строго: специальность того требует, да и сельское хозяйство — сфера не для безалаберных. Например, в своем проекте Вероника Медведская предлагала улучшить охрану труда в ОАО «Агрокомбинат «Мир» Барановичского района и повысить эффективность дробилки. Комиссия активно участвовала в обсуждении диплома и задавала вопросы: из чего состоит аппарат, как в него засыпается зерно, что может навредить человеку, как он должен себя вести? Пред-

седатель комиссии, начальник отдела охраны труда, транспортной и пожарной безопасности Минсельхозпрода Наталья Гордиенко уже неоднократно была на защите дипломов и знает, на что первым делом обращать внимание.

— Интересно послушать о разработках, все-таки каждый год что-то новое, — отмечает Наталья Анатольевна. — Замечаю и недостатки. А куда ж без них? Ребята молодые, неопытные, иногда предполагают чисто теоретически, а на практике выходит немного иначе. Тем не менее есть светлые умы, идеи которых уже запатентованы.

Акт на внедрение в производство есть у Вадима Шашкова из Слуцка. Суть его проекта в том, чтобы улучшить «внутрянку» картофелесажалки для уменьшения травматизма. Главный инженер ОАО «Агрофирма «Лучники» Слуцкого района радушно встретил идею Вадима и одобрил ее. Все расчеты проводили вместе во время преддипломной практики студента на предприятии. Выпускник искренне надеется, что разработка улучшит процесс.

Над дипломом трудилась полгода: работа очень кропотливая, рассказывает Маша.

— Описывала, как модернизировать кормораздатчик КРФ-10 в СУП «Агро-Коротковичи» Жлобинского района. Моя идея позволит уменьшить энергозатратность и повысить безопасность труда.

— Честно признаюсь, поступал осторожно: думал, если не понравится, заберу документы, — рассказывает Вадим. — А потом втянулся и понял, что сфера мне очень нравится. Уровень обучения достойный, много возможностей.

Мария ЧАБАН.

Удалось «отловить» нам и главную звезду специальности Марию Чабан, которая с корабля знаний спешила на Республиканский бал выпускников с участием Президента. Студентка защитилась самая первая: одногруппники любезно уступили место, ведь на торжество нужно успеть нарядиться.



— Над дипломом трудилась полгода: ра бота очень кропотливая, — рассказывае Маша. — Описывала, как модернизироват кормораздатчик КРФ-10 в СУП «Агро-Ко ротковичи» Жлобинского района. Моя иде позволит уменьшить энергозатратность повысить безопасность труда.

Диплом Марии найдет применение и на месте ее распределения — тех же «Агро-Коротковичах». Студентка це ленаправленно идет работать именно туда для этого переезжает из Витебска. Говори предприятие достойное и найти идею дл модернизации было нелегко. Условия труд на хорошем уровне. Да и жених там ждет.

Дипломированные специалисты уже н пороге первого рабочего места, а совсем скоро в университет придут абитуриенты И, как сказал Андрей Александрович, опят начнется новая жизнь.

Татьяна БЕЛЕЦКАЯ, «СГ», beleckaya@sb.b Фото Дарьи ТИТОВО