



Комплексные кадры для предприятий

Текст: Александр Иванов
Фото: Глеб Листвин

Главный залог успеха современного промышленного производства, это высококвалифицированные специалисты. Сегодня мы рассказываем об одной из главных «кузниц» рабочих и технических кадров для томских предприятий – Томском экономико-промышленном колледже.

– Мы себя позиционируем, в первую очередь, как образовательную организацию, обеспечивающую кадрами современные высокотехнологичные промышленные предприятия, – подчеркивает директор колледжа Наталья Кузнецова. – Тут и металлообработка, и электротехника, и управление качеством, и электроника, и логистика, и информационные технологии, и сфера услуг. Мы сохраняем и развиваем наш «исторический», машиностроительный профиль. Это ярко проявляется в деятельности нашего ресурсного центра в области машиностроения и металлообработки, который был создан по результатам участия колледжа в

приоритетном национальном проекте «Образование».

В настоящее время колледж и НПО «Сибирский машиностроитель» включились в совместный международный образовательный проект фирм «DMG/MoriSeiki» и «Heidenhain». Немецкие фирмы дооснащают ресурсный центр по металлообработке и машиностроению на очень выгодных условиях, а колледж разрабатывает и реализует образовательные программы подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров для современных предприятий машиностроения на новом немецком оборудовании. Средства на приобретение высокотехнологичного оборудования вкладывает не колледж и не областной бюджет, а работодатель, которому позарез нужны новые рабочие кадры, обладающие навыками работы на самом современном высокоточном, высокопроизводительном оборудовании.

В ближайших планах колледжа создание двух кафедр технического профиля непосредственно на предприятиях. Кафедра технологии машиностроения и метал-

лообработки будет действовать на «Сибирском машиностроителе», а кафедра промышленной электроники – на НПЦ «Полюс». В качестве мастеров и преподавателей выступят и специалисты самих предприятий. Причем, на «Полюсе» кафедра будет работать в связке с ТПУ. Производству, работающему на космическую отрасль, нужны комплексные специалисты, знающие и металлообработку, и химические процессы, и современное программное обеспечение.

Обучение в колледже интересно не только молодежи. В рамках сотрудничества с предприятием «ТомЗЭЛ» (дочерняя фирма АК «Транснефть») до 50 работников завода ежегодно повышают свою квалификацию в колледже. В этом году в направлении сотрудничества с работодателями произошло знаковое событие – 12 образовательных программ ТЭПК по металлообработке прошли профессиональную аккредитацию на соответствие корпоративным стандартам АК «Транснефть». И теперь повышение квалификации по программам металлообработки работники

этой компании будут проходить именно в Томском экономико-промышленном колледже.

Это свидетельствует не просто об интересе компании к учебному заведению, а о постоянном плановом сотрудничестве, построенном на долгосрочных перспективах. Теперь обе стороны совместно разрабатывают учебные программы, дополняют их в соответствии с изменениями в оборудовании и технологиях. Образовательные стандарты приводятся в соответствие с профессиональными. В перспективе – проведение сертификации квалификаций педагогических работников и выпускников колледжа.

– Интерес к нашим профессиям сегодня настолько велик, что более тысячи человек в год – по целевым заказам предприятий, направлению службы занятости, по инициативе граждан – проходят курсовое обучение в ТЭПК, – резюмирует Наталья Кузнецова. – Уверена, в сложившихся экономических условиях наши выпускники с каждым годом будут нужны всё больше и больше. ■

СПРАВКА «ПЭ»

«Томский экономико-промышленный колледж»

Основан в 1942 году как «Томский механический техникум». В 1945 году был переименован в Томский машиностроительный техникум (ТМТ), получил известность именно под этим названием. В 90-е годы прошлого века техникум начал готовить, в том числе, и специалистов для малого и среднего бизнеса. С 1996 года открываются филиалы в районах области. В 1999 году ТМТ был переименован в Томский экономико-промышленный техникум, а в 2004 году получил статус колледжа. В 2008 году стал победителем конкурса приоритетного национального проекта «Образование», получив более 30 млн. рублей на создание системы комплексной подготовки рабочих кадров и специалистов для высокотехнологичных производств машиностроения. В 2010, 2013 годах – победитель конкурса «100 лучших учреждений СПО России». В настоящее время в колледже реализуется 17 программ подготовки специалистов среднего

звена, 27 образовательных программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих, а также более 30 программ дополнительного профессионального образования. В колледже обучается около 1,5 тысячи студентов, еще порядка тысячи обучающихся в год проходит в качестве слушателей дополнительного профессионального образования.

