

На службе у Отечества

Решение о создании в Рязани электровакуумного техникума (сегодня – Рязанского колледжа электроники) Министерство высшего и среднего специального образования СССР принимало в тяжёлое для России послевоенное время. Страна лежала в руинах, не хватало жилья, продовольствия, промышленных товаров. Чтобы выжить, нужно было осваивать современные радиоэлектронные технологии, создавать отечественные приборы и оборудование.

Аналогов – нет!

Жизнь учебного заведения началась в 1950 году с приказа Минвуза СССР. Тогда в Рязани формировался мощный плацдарм для развития радиотехнической и электронной промышленности. На предприятия требовались высококвалифицированные специалисты. «Ковать» их приходилось здесь же, в Рязани. И важную роль в этом деле сыграл Рязанский колледж электроники.

За прошедшие 65 лет несколько раз он менял статус, оставаясь при этом одним из лучших средних специальных учебных заведений страны. И так, созданный как электровакуумный техникум, в 1959 году он был реорганизован в политехнический, а в 1967 году получил новое название – Рязанский техникум электронных приборов. Учебное заведение готовило ценных специалистов среднего звена для важнейших отраслей народного хозяйства.

В 1992 году техникум переименовали в Рязанский колледж электроники. В 2009 году в рамках оптимизации сети образовательных учреждений к РКЭ был присоединён Рязанский нефтехимический техникум, а в 2013 – Профессиональное училище №10. В настоящее время колледж занимает шесть корпусов в нескольких районах города.

Сегодня учебная программа колледжа традиционно ориентирована на те направления, которые являются приоритетными в развитии экономики страны. Популярностью пользуются такие специальности, как «Компьютерные сети», «Информационная безопасность автоматизированных систем», «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (нефтеперерабатывающей отрасли)».

Не менее востребованы и другие направления: «Прикладная информатика (по отраслям)», «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники», «Переработка нефти и газа», «Сварочное производство».

Кроме того в колледже реализуются две программы подготовки квалифицированных рабочих по профессиям «Сварщик» и «Автомеханик».



Многие из перечисленных специальностей практически не имеют аналогов в нашем регионе. А это значит, что соответствующих специалистов готовят только в Рязанском колледже электроники.

Спрос на выпускников

В образовательном учреждении с момента его создания подготовлено более 21 тысячи квалифицированных кадров. В настоящее время в колледже обучаются более 1400 человек.

Студенты участвуют в региональных и Всероссийских фестивалях и конкурсах, публикуют работы на сайтах Всероссийских и Международных конференций, ежегодно занимают призовые места в олимпиаде «Гимн профессии» как на региональном, так и на Всероссийском этапах.

Ну а вопрос о трудоустройстве выпускников не беспокоит. Скорее наоборот: некоторые предприятия готовы устроить в два раза больше готовых специалистов, чем может предоставить учебное заведение сегодня.

В радиоэлектронной, автотранспортной, нефтегазовой, информационной отраслях промышленности чрезвычайно востребованы специалисты только высокой квалификации. Поэтому выпускники Рязанского колледжа электроники вне конкуренции в сфере обслуживания именно высокотехнологических производств.

Сегодня по просьбе администрации Рязанской нефтеперерабатывающей компании в два раза увеличен набор на специальность «Переработка нефти и газа». Планируется расширение сотрудничества с ООО «Рязаньлифт», подписан договор о социальном партнёрстве. Кроме того, колледж активно взаимодействует с ОАО «Тяжпрессмаш», Авиационным ремонтным заводом, Государственным приборным заводом, заводом «Красное знамя», Рязанским радиозаводом.

ОГБПОУ «Рязанский колледж электроники»

г. Рязань, ул. Циолковского, д.19

8 (4912) 44-25-55

www.rznce.ru