«Я хотел быть рабочим»: молодой инженер рассказал о плюсах работы на предприятии

В Новосибирской области более 600 различных предприятий, заводов и фабрик, производящих всевозможные продукты и товары, начиная с предметов первой необходимости и заканчивая высокотехнологичным оборудованием. И рабочие профессии все больше привлекают внимание молодых специалистов, так как дают возможность получать стабильный хороший заработок и быстро подниматься по карьерной лестнице, рассказывает инженер-конструктор предприятия Future Technologies Павел Волков.

24-летний инженер Павел Волков со школьной скамьи задумывался о получении рабочей специальности, так как всегда увлекался «работой руками» — конструировал модели самолетов, собирал конструктор и мебель. В конечном счете увлечение предопределило выбор профессии.

— После школы я принципиально пошел в колледж, не видел смысла заканчивать 11 классов, не было цели получить высшее образование. Главное — получить специальность и пойти работать, чтобы не сидеть на шее у родителей. Предполагал, что буду рабочим в микрокомпании, но стал инженером-конструктором крупного предприятия, — делится Павел Волков.

Павел окончил Новосибирский авиационный технический колледж имени Б. С. Галущака. Место учебы выбрал неслучайно — в школе занимался в кружке авиамоделирования, и хобби оказалось близко по духу.

— Я почитал комментарии об учебном заведении, и многие говорили, что будет трудно. Готовился к худшему. Пошел на первый курс, отучился семестр, поначалу было сложно — непривычная атмосфера, отличается от школы и преподаватели другие, отношения другое, но первый семестр окончил великолепно. И на втором курсе уже получил губернаторскую стипендию — если хочешь учиться, то преодолеешь все трудности, — вспоминает инженер-конструктор.

После получения образования молодой специалист сразу же принялся за поиск работы. По словам Павла, найти ее особой трудности не составило: оформил резюме на популярном сервисе, указал специальность и ключевые навыки — сразу же получил предложение.

— Мне поступило предложение от Новосибирского авиационного завода им. В.П.Чкалова и от Новосибирского завода полупроводниковых приборов, на котором я в итоге начал трудовую деятельность. Там я набирался опыта и перешел работать в нынешнее предприятие Future Technologies, где предложили хорошую возможность карьерного роста, — рассказывает Павел Волков.

Сегодня молодой специалист занимается разработкой и производством волоконно-оптических трансиверов — это устройства, которые преобразуют электрические сигналы в оптические для передачи по оптоволоконным кабелям, а затем конвертируют их обратно на приемном конце. Втянуться в производство передовых технологий оказалось нелегко, но на помощь пришли опытные наставники и коллектив.

— На работу выбирали самых активных, самых талантливых. И я таковым себя не ощущал. Полгода было такое состояние, но коллектив помог мне освоиться и понять свою значимость. Сейчас я спокойно выполняю работу, планы, руководство мной довольно, — делится инженер-конструктор.

Главное в любой работе, уверен Павел, — любовь к своему делу. Без любви деятельность превращается в рутину. Необходимо осознавать значимость своего труда для себя, предприятия и страны в целом.

— Стране не хватает инженеров, требуется, если не ошибаюсь, около 600 тысяч специалистов. Это работа творческая, интересная. Она дает некую свободу, удовлетворение, так как ты занимаешься созидательной деятельностью. Инженеры занимаются импортозамещением, обеспечением технического суверенитета страны, и их поддерживают финансово и карьерным ростом, — отмечает инженер-конструктор Павел Волков.

Молодым людям, чтобы иметь успех в деле и работе, специалист советует усердно трудиться и, главное, четко понимать, к какой деятельности лежит душа и сердце, не мыслить стереотипами и пробовать свои возможности на практике, не боясь трудностей.

В настоящее время Павел готовится к поступлению в университет для получения высшего образования, которое позволит ему дальше развиваться в своей сфере. Руководство предприятия поддерживает рвение молодого специалиста, хочет видеть его на высоких должностях.