

## Хочешь стать мастером?

С 2013 года Шосткинский институт Сумского государственного университета начал выпуск специалистов – механиков. Это значит, что все пять лет студенты–механики будут обучаться в Шостке. И это прекрасная возможность получить высшее образование в области технических наук по месту проживания для тех, кому обучение в других городах пока еще не доступно.

Цель моих заметок – это привлечь внимание старшеклассников школ к профессии инженера-механика, дабы сделать выбор в ее пользу и поступить в Шосткинский институт Сумского университета. На мой взгляд, человеку с дипломом инженера-механика устроить свою жизнь значительно легче, чем остальным. Кто такой инженер-механик? Это человек, знающий основные законы материального мира, умеющий идею воплотить в конкретную конструкцию, разбирающийся в любой технике, умеющий наладить всякое оборудование и знающий, как его отремонтировать, чтобы было довольно начальство или жена, если речь идет о технике бытовой.

Согласитесь, что механическое оборудование есть везде и механики востребованы в любом городе на любом предприятии. Это первая область для трудоустройства. Есть и другие. Например, наука. Если посмотреть вокруг, то все, что вы увидите, создано инженерами-конструкторами, то есть инженерами-механиками. Инженер-конструктор, из-под карандаша или из компьютера которого выходят конечные продукты инженерной мысли – техническая документация, по которой все создается и эксплуатируется. Это область исследований, экспериментов, первых запусков, первых разочарований и радостей, взросление и возмужание.

Есть и третья область применения рук и знаний инженеров-механиков. Она между разработкой и эксплуатацией оборудования. Это машиностроение. Это целая отрасль и место работы настоящих механиков. Хотел написать – «настоящих мужчин». Но не стал. Инженером-механиком могут быть и женщины. Сейчас труд инженера-механика компьютеризирован и становится все более привлекателен для прекрасной половины. И как показывает опыт, женщины-конструкторы ни в чем мужчинам не уступают, а в некоторых моментах и дают фору. Главное, решиться это образование получить. Убедил, что с дипломом инженера-механика устроиться можно везде? Даже в наше время. Кстати, завод «Импульс» попросил к себе нашего выпускника. Мы попытались найти. Но не нашли. Наши оказались все трудоустроены. Вот так-то!

Насчет качества обучения тоже можно не сомневаться. Все преподаватели имеют ученые степени, все пришли из промышленности, имеют сотни трудов и патентов. Если у студента есть желание знания получить – научим обязательно!

Кафедра ведет научную работу. В ней участвуют и преподаватели и студенты. Студенты самостоятельно проводят исследования, выступают со своими работами на семинарах и конференциях. Такие студенты – это в перспективе наши научные кадры. Некоторые из способных студентов мы рекомендуем после окончания в аспирантуру и после защиты диссертации ждем к себе на работу.

Так что, уважаемые старшеклассники, ШИ Сум ГУ готов из вас подготовить достойных специалистов. Сделайте свой выбор! Но учтите, пока механик не придумает, не изготовит, не наладит и не включит – никакой продукции ни у кого не будет!