

ДЕСЯТЬ ДНЕЙ В ФИНЛЯНДИИ

Ливенский филиал Орел ГТУ - местная кузница технических кадров. Уровень знаний, полученных в стенах вуза, позволяет выпускникам смотреть с уверенностью в завтрашний день. Достигается это за счет довузовской и послевузовской форм обучения, аспирантуры, повышения квалификации, а также солидной материальной и научной баз. Орел ГТУ расширяет международное сотрудничество. Университет является постоянным участником международных образовательных и научно-технических программ и проектов. Студенты, аспиранты и преподаватели проходят стажировку в Германии, Франции, Великобритании... Технический вуз реализует программы сотрудничества с ведущими зарубежными научными центрами и учебными заведениями. Не остаются в стороне студенты и преподаватели ливенского филиала Орел ГТУ. В прошлом учебном году они стали участниками международной научно-технической конференции в Турции, а нынешним летом преподаватель факультета технологии машиностроения Е. А. Звягина побывала в 10-дневной командировке в Финляндии.

С 30 июня по 8 июля в Хельсинки проходила VIII Международная научно-техническая конференция «Фундаментальные и прикладные проблемы в машиностроительном комплексе». Форум проводится с целью установления деловых контактов представителей промышленности, научно-исследовательских учреждений Финляндии и Центрального региона России, обмена опытом в области инновационных и машиностроительных технологий, а также выявления новых стратегических партнеров на международном рынке научно-технической продукции. Во время работы конференции состоялись встречи с представителями машино-

строительного производства и бизнеса Финляндии. Гости из России посетили столичный политехнический университет, ведущие промышленные предприятия северных соседей, стали участниками пленарного заседания в Хельсинкском технологическом университете. «Рассматривались и обсуждались самые современные фундаментальные и прикладные проблемы, в том числе образовательных технологий в системе многоуровневого университетского политехнического образования», - говорит Елена Александровна. По словам ливенского преподавателя, российская делегация в ходе обмена опытом, посещения предприятий Финляндии отметила высокий уровень и культуру производства, умение бесперебойно работать с поставщиками: выпускаемые на «Yaltre» тракторы пользуются повышенным спросом.

Большое внимание на предприятиях и в вузах Финляндии уделяется социальному фактору. «Образование в этой стране бесплатное, студентам доступны кредиты, чтобы обеспечить себя на период учебы всем необходимым. Помимо профессиональных навыков будущие «технари» получают дополнительное образо-

вание по банковскому делу, работе с документацией, делопроизводству и т. д.», - дополняет Е. А. Звягина. Выпускники технических вузов Финляндии полностью адаптированы к работе на производстве, так как со студенческой скамьи ориенти-

рованы на самостоятельные разработки и внедрения под конкретные заказы предприятий страны, то есть образование не оторвано от жизни.

В программе научно-технической конференции для участников были предусмотрены обширные культурные мероприятия с посещением достопримечательностей Финляндии, знакомства, путешествия, экскурсии. Это позволило, помимо повышения уровня профессионального мастерства, отдохнуть и набраться впечатлений к новой встрече со студентами. Преподаватель из Ливен Е. А. Звягина также поделилась опытом с финскими коллегами, выступив на международном форуме с докладом в области технологии машиностроения.

Л. ДОРОХОВА.

На снимке: Е. А. Звягина с проректором по научной работе, профессором ОГТУ Ю. С. Степановым на предприятии «Yaltre».

