

Центр технологий деревообработки: успех, достижение, инновации

ВИКТОРИЯ ПТИЦЫНА: «НАША ЦЕЛЬ — УЛУЧШЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ!»

Кадры решают все. Но большую роль, пожалуй, играют возможности, которые существуют для создания данных кадров. Не секрет, что мебельная и деревообрабатывающая промышленность в России испытывает до сих пор достаточно большой дефицит профильных учебных заведений, где создавались бы площадки для получения не только теоретических, но и практических знаний будущих специалистов отрасли. Ввиду этих факторов тем больший интерес вызывают инициативы существующих вузов, создающих подобные институты обучения. Так, в Краснодарском гуманитарно-технологическом колледже успешно функционирует уже больше пяти лет Центр технологий деревообработки. О том, каких результатов удалось добиться и какова основная цель создания данного центра, мы побеседовали с его руководителем Викторией Птицной.

— Виктория, расскажите, по чьей инициативе все-таки был создан центр?

— Центр технологий деревообработки был создан в октябре 2006 года на базе Краснодарского гуманитарно-технологического колледжа для подготовки специалистов деревообрабатывающей промышленности юга России. Инициаторами его создания выступили немецкие производители деревообрабатывающего оборудования и инструментов при поддержке Союза машиностроителей Германии VDMA и ProWood Ассоциации — фонда деревообрабатывающего станкостроения. На сегодняшний день это единственный образовательный центр в Южном федеральном округе, который не только ведет подготовку студентов на базе 9 и 11 классов по специальности «Технология деревообработки», но также предоставляет услуги для представителей профильных фирм, которые хотели бы пройти соответствующий курс обучения.

— А что конкретно входит в деятельность вашего учреждения?

— Мы регулярно проводим семинары, мастер-классы с участием представителей фирм — производителей немецкого деревообрабатывающего оборудования и инструментов (Altendorf, Homag, Leitz, Vollmer, Weeke, Brandt, Kleiberit, Festool). Также здесь проводится переобучение и повышение квалификации специалистов для работы на современных деревообрабатывающих станках по модульной системе. Менеджеры по продажам могут пройти у нас специализированную подготовку, а студенты СПО получить образование по специальности «Технология деревообработки» для мебельной промышленности (существует гибкая система скидок для детей сотрудников, прошедших обучение).

— В чем основная цель создания Центра технологий деревообработки? Вы обучаете специалистов исключительно Краснодарского края или других российских регионов тоже?



— Мы стремимся укрепить деревообрабатывающий и мебельный сектор России путем предоставления имеющихся в распоряжении центра возможностей для образования и повышения квалификации специалистов, работающих в деревообрабатывающей промышленности



на юге России. Основной целью деятельности центра является изучение технологий обработки древесины, содействие образованию и повышению квалификации специалистов, международное сотрудничество в данной сфере, предоставление имеющегося в распоряжении центра оборудования для обучения и повышения квалификации специалистов, работающих в данной отрасли. На сегодняшний день мы работаем с фирмами и предприятиями Краснодара и Краснодарского края, но открыты и готовы к сотрудничеству с другими регионами и субъектами Российской Федерации.

— В рамках международного сотрудничества PRO WOOD созданы и оборудованы аналогичные центры в других странах. Вы каким-то образом обмениваетесь опытом с ними?

— В этом году в середине октября в Кишиневе состоится конференция на тему «Профессиональное образование для специальностей ремесленного профиля», где запланирован круглый стол для руководителей аналогичных проектов из других стран. По его итогам я надеюсь составить сравнительную характеристику и выявить положительные и отрицательные стороны работы с целью ее улучшения или устранения недостатков соответственно.

— Вам удалось продемонстрировать уже какие-то инновационные разработки?

— Мы, как образовательный центр, не можем представлять инновационные разработки, наша цель — улучшение образовательного профессионального уровня подготовки специалистов деревообрабатывающей промышленности. Однако спонсоры нашего проекта — производители деревообрабатывающего оборудования и инструментов Altendorf, Homag, Leitz, Vollmer, Weeke, Brandt, Kleiberit, Festool — практически каждый месяц (в соответствии с планом) проводят обучающие семинары и мастер-классы на базе центра, на которых демонстрируют новое оборудование, инструменты, материалы, инновационные проекты и разработки. Принять участие в них могут все желающие, по окончании все участники получают сертификаты участия с подписью и печатью немецких спонсоров. Вся информация о проводимых мероприятиях можно найти на нашем сайте ctdkgtk.ru, либо связавшись со мной как с руководителем центра. В октябре 2012 года мы планируем трехдневный тур экспонента фирмы Festool, в течение которого все желающие смогут не только ознакомиться с оборудованием и инструментом фирмы Festool, но и

приобрести понравившиеся экземпляры. В рамках данного тура состоится обучающий семинар специалиста фирмы Homag Russland, на котором, я думаю, каждый участник сможет найти для себя необходимую полезную информацию, а возможно, и приобрести оборудование фирмы Homag Group.

— Какие проекты вы уже осуществили?

— На сегодняшний день мы работаем по четырем основным направлениям: обучение работе и производству мебели из древесных плит; обучение работе и производству мебели из массива; студенческие обмены; повышение квалификации работающих специалистов, преподавателей и мастеров производственного обучения. В рамках первого и второго проектов запущены и успешно работают две учебные мастерские, в которых представлены лучшие станки и оборудование немецких производителей деревообрабатывающей промышлен-

**МЫ СТРЕМИМСЯ УКРЕПИТЬ
ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИЙ И МЕБЕЛЬНЫЙ
СЕКТОР РОССИИ ПУТЕМ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ
ИМЕЮЩИХСЯ В РАСПОРЯЖЕНИИ ЦЕНТРА
ВОЗМОЖНОСТЕЙ ДЛЯ ОБРАЗОВАНИЯ И
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ,
РАБОТАЮЩИХ В ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ НА ЮГЕ РОССИИ.**

ности. По третьему состоялись уже два студенческих обмена, в течение которых 25 студентов из Германии и 22 студента из России смогли не только посетить другую страну, познакомиться с культурой, традициями и обычаями, но и поделиться профессиональным опытом, приемами и методами работы, которым их обучают преподаватели и мастера. В рамках четвертого направления преподавателям нашего колледжа, лицея № 3 города Краснодара и профессионального лицея станции Ленинградской удалось пройти месячные курсы повышения квалификации в городе Карлсруэ (Германия), где преподаватели одной из сильнейших профессиональных школ им. Х. Хюбша рассказали и продемонстрировали методику обучения по специальности «Деревообработка».

— Расскажите об обучающей функции центра. Сколько специалистов на данный момент удалось обучить и по каким основным направлениям?

— К сожалению, специальность «Деревообработка» среди молодежи сейчас не слишком популярна, поэтому основной обучающей функцией центра мы считаем улучшение данной ситуации на рынке труда. Ведь в силу дефицита специалистов существует большая заинтересованность в выпускниках Центра технологий деревообработки. Что касается уже работающих специалистов, то мы осуществляем обучение по разным направлениям в зависимости от желания, времени и целей того или иного заказчика. Для каждого составляются индивидуальный график обучения, рабочая программа модуля обучения (по интересующим станкам и инструментам), определяются основные цели и задачи. По итогам обучения мы выдаем сертификат с подписью и печатью немецких фондов — основателей центра.



— *Насколько плотным является сотрудничество с Германией на сегодняшний день?*

— Очень плотным и продуктивным!

— *Как вы считаете, насколько в нашей стране развито образование для узких специалистов мебельной и деревообрабатывающей промышленности? Чего, на ваш взгляд, не хватает, что вам хотелось бы изменить?*

— Я считаю, что образование для узких специалистов в нашей стране развито недостаточно, в большинстве случаев их обучение происходит уже на самом предприятии методом проб и ошибок. Как переводчик

по образованию, я считаю этот факт абсолютно неприемлемым — ведь я бы не смогла, не обучившись формам и методам перевода, просто при помощи словаря перевести текст. Также и в деревообрабатывающей индустрии. Я очень надеюсь, что в будущем мы сможем изменить или заставить немного переосмыслить данный факт с помощью нашего центра, наших спонсоров, наших специалистов и мастеров.

— *Ведущие технологи деревообрабатывающей промышленности рождаются в странах Западной Европы. Но все-таки — каковы достижения российских производителей?*

— Я считаю, что большинство компаний-потребителей ориентировано на импортное оборудование. По словам участников рынка, оборудование,



производимое внутри страны, в основном предназначено для удовлетворения потребностей малого и среднего бизнеса, тогда как крупные производства предпочитают закупать станки и производственные линии западных брендов. Причину такого положения аналитики видят в том, что в соотношении цена/качество продукция наших станкостроителей с трудом может конкурировать с продукцией иностранного производства. В низком ценовом сегменте отечественное оборудование проигрывает импортному бывшему в употреблении, в дорогом — не может конкурировать с новейшими разработками. Однако я думаю, нам есть к чему стремиться.

— *Каковы планы вашего центра на ближайшее будущее?*

— Увеличение количества проводимых семинаров с привлечением представителей — спонсоров проекта, увеличение количества обучающихся студентов и работающих специалистов. Также мы собираемся расширить связи и сотрудничество в деревообрабатывающей промышленности Краснодарского края и юга России с целью развития отрасли и подготовки и переподготовки высококвалифицированных кадров. И конечно, планируем открыть сертифицированный центр по деревообработке!

Ирина Кашина