



## WEINIG INTECH 2012:

ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ И СИСТЕМНЫЕ РЕШЕНИЯ  
С БЫСТРОЙ ОКУПАЕМОСТЬЮ ИНВЕСТИЦИЙ

*7-9 ноября 2012 года в городе Таубербишофсхайм (Германия) состоялась юбилейная, 20-я фирменная выставка InTech концерна Weinig – мирового лидера по производству станков и установок для обработки массивной древесины.*

*По приглашению концерна Weinig, руководители ИЦ «Современные Строительные Конструкции» и редакции журнала «Окна и Двери» посетили выставку, где ознакомились с широким модельным рядом оборудования, производимого предприятиями концерна, и новейшими технологиями деревообработки.*

20-я фирменная выставка InTech концерна Weinig вновь доказала, что заслуженно является центром притяжения для специалистов деревообрабатывающей отрасли. Около 1000 профессионалов со всего мира приехали в Таубербишофсхайм, где мировой лидер по производству станков и установок для обработки массивной древесины на площади 2000 кв. м представил все аспекты полного использования массивной древесины.

Одним из самых больших сюрпризов стало объявление о начале производства двухстороннего шипорезного станка. Благодаря этому новому станку концерн Weinig расширил ассортимент своей продукции для обработки торцов. В то время как интересующимся этой новой технологией надо будет подождать до выставки Ligna 2013, еще одна

новинка была продемонстрирована живую: станок ConturexCompact дополняет широкий спектр профилирующих центров, являясь облегченной версией этой серии станков.

В области оптимизации обработки древесины концерн Weinig со всей очевидностью показал, что применение высоких технологий выгодно не только для крупных, но и для небольших предприятий. Выдающимся примером такого подхода является новый сканер EasyScan, а также производственное программное обеспечение OptiPal.

Серию множества инновационных экспонатов на WeinigInTech 2012 дополнило новое поколение систем управления с еще более простыми принципами обслуживания.

В докладах на семинарах, которые сопровождали выставку, основное внимание уделялось факто-

ру экономичности, что подтверждалось примерами уже реализованных проектов для различных клиентов. Профессионалы, бывшие гостями выставки, смогли после докладов самостоятельно пронаблюдать за работой описанных станков и установок. При этом они стали свидетелями нового уровня развития фирменной выставки концерна Weinig, так как еще никогда на ней не демонстрировалась работа такого количества оборудования.

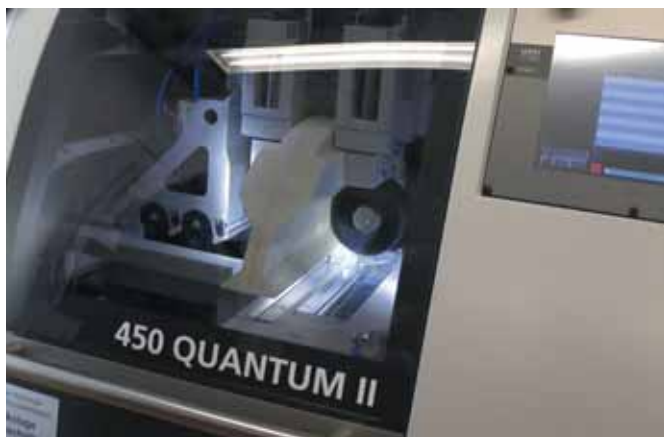
От интеграции отдельных компонентов в единую производственную линию с самыми современными системами управления до превосходной организации рабочей зоны вокруг станков – концерну Weinig удалось продемонстрировать широкий выбор решений, благодаря которым это предприятие занимает уникальное положение на рынке.



**WeinigInTech – магнит для специалистов: гостями Таубербишофсхайма стало более 1000 профессионалов**



**Новинка на InTech: профилирующий центр ConturexCompact**



Большой интерес вызвали высокоэффективные строгальные технологии Weinig, обеспечивающие существенную ежегодную экономию расходов на сырье и персонал. Возможности произвольного программирования 3D-профилирования на Powermat 2400 концерна Weinig открывают новые перспективы для производства продукции по индивидуальным требованиям заказчиков. Специалисты Weinig из подразделения раскроя показали, каким образом можно с меньшими затратами выйти на новый уровень эффективности. Особенно большое внимание привлекли системы оптимизации ширины и автоматической регулировки пильных полотен.

Помимо нового двухстороннего шипорезного станка, главной темой дискуссий в области обработки торцов стало значительное повышение производительности на линиях сращивания. Например, текущая версия модели HS в макси-

мальной комплектации с поворотным подающим устройством позволяет обрабатывать до 220 длинных деталей в минуту. Другой стороной широкого спектра технологических решений Weinig в области сращивания стала недавно выпущенная линия для производства карандашей, на которой возможна обработка деталей с начальной длиной всего лишь 75 мм.

Еще одним центральным элементом выставки InTech стало оборудование для производства окон. В этой сфере концерн Weinig на примере готовых к поставке клиентам линий представил практически безграничные возможности применения успешной концепции Conturex.

Палитра продукции поражает своим многообразием: от деталей и игрушек до конструктивных элементов для известного своими перспективами деревянного домостроения. Уникальным преимуществом Weinig является в данном

случае возможность производства клееной многослойной древесины со специальной технологией перекрестного расположения слоев. В зависимости от объемов переработки применение оборудования Weinig позволяет достичь экономии древесины до 25%.

Председатель правления концерна Weinig г-н Вольфганг Пешль выразил уверенность, что, несмотря на имеющиеся экономические проблемы в мире, Weinig идет правильным путем. «В сложных условиях сегодняшнего дня для комплексной компетенции Weinig в области обработки массивной древесины на предприятиях любого размера просто нет альтернативы», – заявил г-н Пешль.

Коммерческий результат 20-й выставки InTech подтвердил преимущества производственных технологий с качеством Weinig: в течение трех выставочных дней было продано 21 станков и установок.