

# ЛЕСПРОМ

## ИНФОРМ



WOODWORKING JOURNAL

№ 1 (50) 2009

**СЕРЬЕЗНЫЕ ПЛАНЫ –  
ПОДУМАЙТЕ О CARBOTECH!**

  
**CARBOTECH**  
INTERNATIONAL

  
**CARBOTECH**  
INTERNATIONAL

**В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ  
КРИЗИС И ЛЕСПРОМ**

**РЕГИОН НОМЕРА  
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**ТЕМА НОМЕРА  
ДЕРЕВЯННОЕ  
ДОМОСТРОЕНИЕ**

**ДЕРЕВООБРАБОТКА  
НОВЫЙ СТАНДАРТ ДСП**

**МЕБЕЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВО  
ФОРМАТНИКИ**

**ЛЕСОПИЛЕНИЕ  
ПРИНЦИПЫ ВЫБОРА  
ОБОРУДОВАНИЯ**

**ЛИНИИ СОРТИРОВКИ**

**ВАС ПРИВЕТСТВУЕТ CARBOTECH!**

**стр. 72**

# ВАС ПРИВЕТСТВУЕТ CARBOTECH!



*Канадская компания Carbotech с радостью приветствует читателей журнала «ЛесПромИнформ», и, в ответ сложившимся в России экономическим трудностям, предлагает широкий спектр современного оборудования с весьма конкурентной стоимостью.*

В 1987 году у канадского предпринимателя Лео Кемпбелла из города Плессвиле (провинция Квебек) появилась идея заняться производством заточного оборудования. Он учредил компанию Carbotech, которая начала производство деревообрабатывающего оборудования – сортировочного и строгального. В 1991 году, увидев результаты работы, руководство Carbotech решило расширить компанию. Для этого в ней был создан инженерный отдел, который начал исследования в области деревообработки и лесопиления. В 1994 году объем производства значительно вырос и компания преобразовалась в новый производственный комплекс площадью 1800 кв. м. В дальнейшем в связи с расширением произошли еще три

переезда в производственные здания большей площади. Сейчас компания Carbotech занимает комплекс зданий общей площадью 5600 кв. м. За семь лет число сотрудников компании увеличилось с 5 до 100 человек.

В 2007 году Carbotech объединилась с компанией Gemofor, лидирующей на канадском рынке, и стала крупнейшим в Канаде производителем сортировочных линий для пиломатериалов.

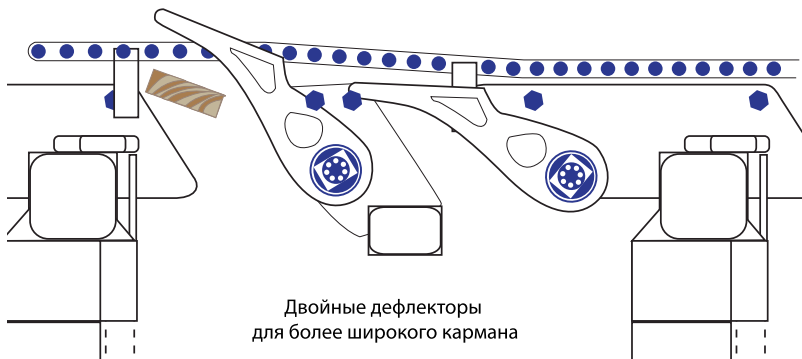
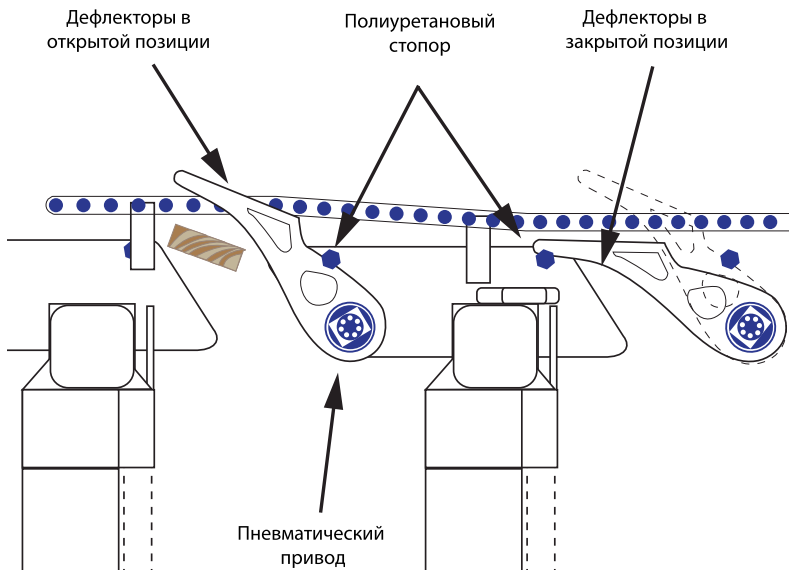
В 2008 году произошло еще одно слияние — с компанией BMG sawpeuors, специализирующейся на строительстве заводов по переработке отходов, выпуске конвейеров для горнодобывающей промышленности и ЦБК и оборудовании для переработки сточных вод.

С наступлением нового тысячелетия специалисты компании стали думать о необходимости торговых отношений с европейскими странами. В 2005 году такое сотрудничество было налажено со шведскими компаниями. Благодаря выходу на северо-европейский рынок через S. Gunnarsson Verkstads AB специалистам Carbotech за три года удалось осуществить поставку пяти крупных линий в страну, которую многие считают колыбелью лесопиления.

В 2008 году, узнав об огромных запасах леса и о развитии лесной отрасли в России, компания Carbotech сконцентрировалась на российском рынке лесопильного оборудования. Для продвижения своей продукции компания Carbotech, выбрала санкт-

30





- обязательная двойная пескоструйная очистка стали до сварки и перед покраской позволяет получить качественные сварные швы и высококлассное лакокрасочное покрытие деталей.

Все эти преимущества, а также недорогое, по сравнению с Европой, сырье в Канаде позволяют сократить расходы клиентов на надежное и качественное оборудование.

Это уже по достоинству оценили такие шведские компании, как Sodra Timber AB, Vida AB, Kinnared sagen AB, Hedlund Furudal AB, выбрав для своих лесопильных производств линии Carbotech.

Специалисты Carbotech надеются, что опыт, знания и возможности компании найдут признание и у российских профессионалов.

петербургскую компанию «Тимбер Продукт».

Следует отметить, что продукцию компании Carbotech наряду с высокой надежностью и производительностью отличает высокая технологичность и зачастую непривычные для Европы конструктивные и технологические решения.

Каковы же технологические преимущества и особенности лесопильного оборудования, предлагаемого компанией Carbotech?

Например, сортировочные линии для пиломатериалов характеризуются отличным от европейского способом наполнения карманов, позволяющим обрабатывать доски длиной от 1,2 м с производительностью до 200 шт./мин.

Штабелеформирующие установки для повышения производительности могут иметь не только два комплекта укладчиков слоя, но и двойной

подъемник, который позволяет полностью исключить цикличность процесса формирования штабеля.

Вместе с огромным количеством инноваций, касающихся непосредственно оборудования, компания Carbotech на своем производстве использует множество уникальных технологий:

- все оборудование изготавливается конвейерным способом, что позволяет сократить сроки производства сортировочных линий до рекордных четырех месяцев и значительно снизить производственные затраты, делая цену оборудования намного привлекательней;
- использование при раскрое лазерной резки вместо плазменной позволяет получить гладкую поверхность реза без дополнительной механической обработки, что уменьшает стоимость продукции;

**Carbotech International:**  
2250, rue Saint-Jean Plessisville  
(Quebec)

Canada G6L 2Y4  
Ph. + 1 819 362 63 17  
Fax +1 819 362 61 66  
www.carbotech-inc.com  
info@carbotech-inc.com

**Представитель в России:**  
**ООО «Тимбер Продукт»**

197136, Санкт-Петербург,  
ул. Подрезова д. 17  
Тел./факс: (812) 320 80 66  
www.timberproduct.ru  
info@timberproduct.ru