

HISION – точность обработки, надежность работы!



Представительство компании Haitian приглашает российских производителей на выставку «Технофорум 2017», где будут продемонстрированы токарно-фрезерные металлообрабатывающие центры под брендом HISION. Выставка будет проходить традиционно в Экспоцентре с 23–26 октября, стенд компании будет располагаться в 1-м павильоне (1F30).

Крупнейшее частное машиностроительное объединение Китая HAITIAN GROUP известно отечественным производителям прежде всего как один из ведущих поставщиков ТПА: каждый четвертый термопластавтомат, закупленный российскими компаниями, произведен под этим брендом. В последние годы HAITIAN упрочивает свои позиции и на российском рынке металлорежущих станков. На ряде предприятий страны уже успешно применяются металлообрабатывающие станки HISION, которые производятся входящей в холдинг HAITIAN GROUP компанией HAITIAN PRECISION. Потребители оборудования HISION – производители пресс-форм, предприятия ОПК и аэрокосмического комплекса, автопрома, судостроения, железнодорожной промышленности и других отраслей.

Сегодня HISION в России – это линейка изготавливаемых на основе технологий японской компании DAINICHI и американской – Cincinnati горизонтальных токарных обрабатывающих центров с максимальной длиной обработки в 2750 мм и феноменальным крутящим моментом в 3650 Нм, а также – вертикальные фрезерные обрабатывающие центры с С-образной станиной с ременным или прямым приводом или мотор-шпинделем, и горизонтально-фрезерные центры, изготовленные по технологии NIIGATA или Cincinnati с размером рабочего стола от 500×500 мм до 1800×1600 мм, с одним или двумя рабочими столами. Под маркой HISION производится также серия порталных центров под любой запрос Заказчика: наличие редуктора, прямого привода или мотора-шпинделя, подвижного стола или балки, трехосевая, пятисторонняя или пятиосевая обработка, – все это возможно на оборудовании HISION.

Приглашаем Вас посетить стенд 1F30 (Павильон 1) компании Haitian на выставке Технофорум 2017, которая пройдет с 23–26 октября в Экспоцентре на Красной Пресне, где можно будет увидеть в работе следующие станки:

- Вертикально-фрезерный станок с ЧПУ VMU1000;
- Токарный станок с ЧПУ TC15.

Металлообрабатывающий центр серии VMU обеспечивают высокую скорость, высокую динамическую точность и высокую производительность резки. Широко используется для изготовления высокоточных пресс-форм и штампов, в электронной и автомобильной промышленности. Максимальная скорость вращения мотора-шпинделя 12 000 мин⁻¹, максимальный крутящий момент 105 Н.м, линейные направляющие по трём осям роликового типа SCHNEEBERGER являются только одними из технологических преимуществ данных машин.

Токарные станки серии TC разработаны по технологии японской компании DAINICHI. Отличаются высокой жесткостью и надежностью. Они могут быть оснащены приводным инструментом, люнетом, системой измерения инструмента, податчиком прутка и другими необходимыми опциями под нужды заказчика.

**Девиз HISION – PRECISION IS OUR MISSION.
ТОЧНОСТЬ – НАШЕ ПРИЗВАНИЕ.**

**Точность обработки, точность предоставляемых
Заказчику решений, точность в каждой детали.**

*Наши специалисты будут рады встретиться с Вами
и ответить на все интересующие вопросы!*

Представительство компании Haitian в России и СНГ

Москва, Волоколамское шоссе, д. 116 стр. 4
Тел.: +7 (495) 640-6-888 E-mail: info@hision-cnc.ru
www.hision-cnc.ru

