

# Металлообработка по-индийски: BFW не хуже "японцев"?



После введения экономических санкций многие российские компании столкнулись с необходимостью поиска альтернативных поставщиков товаров и услуг. Это коснулось и сферы металлообработки, где традиционно доминировали производители из Японии и Европы.

Для поиска нового поставщика металлообрабатывающего оборудования специалисты «Пумори-инжиниринг инвест» провели тщательный анализ рынка среди представителей дружественных стран. Основными критериями выбора стали качество продукции, функциональность оборудования и широкий ассортимент. Одной из таких компаний стала индийская BFW (BHARAT FRITZ WERNER LTD).

Производственные мощности BFW включают собственное литейное производство, производство шпинделей и сборочное производство. Специалисты «Пумори-инжиниринг инвест» посетили оба завода компании, убедившись в высоком уровне организации производства, осуществляемом на оборудовании лучших мировых станкостроителей при строгом контроле качества.

Продукция индийских производителей представлена в 15 странах, в том числе и в России. Одним из примеров является всем известная российская компания КАМАЗ, чье производство также посетили представители нашей компании, где получили «живые» отзывы об оборудовании от тех, кто на нем работает.



BFW предлагает широкий ассортимент продукции, включая токарные, фрезерные и токарно-фрезерные станки:

– **тяжелые токарные станки с направляющими скольжения серии PL.** В стандартной комплектации они идут с большим отверстием в шпинделе, на них можно устанавливать люнеты и большие патроны (до 21"), также они могут быть оснащены приводным инструментом, серьезно расширяет возможности применения и обеспечивает многофункциональность оборудования.

– **станки для силового фрезерования серии BMV** в большой линейке фрезерного оборудования стоит отметить два модельных ряда. Данные станки имеют быстрые скорости перемещений, шпиндели с ременным приводом с макс. частотой вращения 6000 8000 мин<sup>-1</sup>, благодаря чему получается повысить скорость обработки деталей в сравнении с альтернативными вариантами. **Фрезерные станки серии XTRON** широкой номенклатуры, с возможностью выбора из трех типов шпинделей: с ременным приводом, с прямым приводом и коробкой передач. Таким образом, нам удастся подобрать станок непосредственно под требования заказчика по оптимальным параметрам в применении.

– среди **токарно-фрезерной группы** выделяются двухпаллетные скоростные станки с поворотным шпинделем **Orion FX**. На одном из проектов, где предполагалось использовать японское оборудование, после введения санкций, пришлось искать альтернативный вариант, которым стал **Orion FX**, прекрасно удовлетворив все требования наших специалистов и заказчика.

02 / 2024 • Издательство: «ИТО» • e-mail: itonews@gmail.com

Таким образом, благодаря тщательному анализу рынка, «Пумори-инжиниринг инвест» удалось найти надежного партнера в лице индийской компании BFW. Сотрудничество с ней позволило не только заместить импортное оборудование, но и предложить своим клиентам новые, инновационные решения в области металлообработки.

Приглашаем на наш стенд 3D50  
20–24 мая 2024 года на выставке  
"Металлообработка-2024" в ЭКСПОЦЕНТРЕ



Экспертные решения задач машиностроения от «Пумори инжиниринг инвест»:  
620085, Россия, Екатеринбург,  
ул. Монтерская, строение 3, офис 105,  
Телефон: (343) 287-47-87;  
Сайт: [www.pumori-invest.ru](http://www.pumori-invest.ru)



## ЖЕЛЕЗНАЯ РЕПУТАЦИЯ

[WWW.PUMORI.RU](http://WWW.PUMORI.RU)

02 / 2024 • Издательство: «ИТО» • e-mail: itonews@gmail.com