

Российские токарные станки с ЧПУ запустили в серию

К 2020 году – 120 станков в год с локализацией производства в России 70 %, а через восемь лет – ежегодное производство 400-500 единиц оборудования. На такие мощности рассчитано новое серийное производство токарных станков с ЧПУ Genos L300-M под торговой маркой «Окума-Пумори», которое запущено в Екатеринбурге.

Торжественное открытие прошло при участии председателя правительства Свердловской области Дениса Паслера и президента Okuma-Europe Норберта Тойвена. Новая производственная площадка на базе ООО «Пумори-инжиниринг инвест» должна стать одной из самых современных среди тех, на которых ведется производство станков серии Genos японской корпорации Okuma.

Качество продукции жестко регламентируется и контролируется японской корпорацией – независимо от того, в какой точке мира ведется производство. Это относится и к станкам, которые производятся в Екатеринбурге. Перед запуском площадки и с целью качества выпускаемого оборудования корпорацией Okuma проведена комплексная проверка на соответствие требованиям площадки, контрольной оснастки и квалификации специалистов. Обучение персонала, задействованного в производстве, продолжится и в дальнейшем.

Токарные станки с ЧПУ Genos L-300M «Окума-Пумори» успешно эксплуатируются предприятиями из разных отраслей. Оборудование востребовано как на крупных государственных машиностроительных заводах, так и небольших частных



компаниях. Станки «Окума-Пумори» отвечают потребностям любых предприятий. В свете актуальности темы импортозамещения спрос на российский станок актуален как никогда. Он выполняет не только токарную обработку, но и другие операции – фрезерование, нарезание резьбы, сверление, расточку.

Токарный станок с ЧПУ Genos L-300M «Окума-Пумори» имеет ряд преимуществ:

- Долгие годы сохраняет первоначальные точностные параметры;
- Прост в эксплуатации;
- Имеет возможности для дальнейшей модернизации;
- Компактный и занимает небольшую площадь;
- Не требуется подготовка фундамента под станок;
- Стоимость ниже на 15 % по сравнению с аналогичным оборудованием.

Станок с ЧПУ Genos L-300M «Окума-Пумори» будет представлен на выставке «Металлообработка-2016» в Москве 23–27 мая 2016 г. в 3 павильоне, на стенде 3Е60





Сборочное производство токарных станков с ЧПУ «Окума-Пумори» по технологии «отверточной» сборки началось в 2013 году на базе Инженерно-технического центра «Пумори-инжиниринг инвест». За это время выпущены десятки станков, которыми уже оснастили свое производство предприятия по всей стране. Это первый в России опыт взаимодействия не только по сбыту, но и производству современного оборудования с дальнейшей локализацией. Тем самым был создан прецедент для дальнейшего взаимодействия двух стран – России и Японии.

Увидеть токарные станки с ЧПУ российской сборки можно на выставке «Металлообработка-2016» в Москве, в ЦВК «Экспоцентр» с 23 по 27 мая. Стенд корпорации «Пумори» – D 60 в 3 павильоне.

ООО «Пумори-инжиниринг инвест»
620142, Екатеринбург, ул. Фрунзе, 35А
Тел.: +7 (343) 365-86-61, +7 (495) 228-64-63
pin@pumori.ru
www.pumori-invest.ru

ЖЕЛЕЗНАЯ РЕПУТАЦИЯ



WWW.PUMORI.RU