Меры государственной поддержки – в действии!

НАЦИОНАЛЬНЫЕ АССОЦИАЦИИ СТАНКОСТРОИТЕЛЕЙ НА ВЫСТАВКЕ «МЕТАЛЛООБРАБОТКА-2018» AFM Advanced Manufacturing 86B01 **Technologies** CMTBA China Machine Tool & 84B64 **Tool Builders Association**

JMTBA Japan Machine Tool

Builders' Association

KOMMA Korea Machine Tool

84C61

81B25

84C63

84C69

84C65

22E25

83D10

81D70

FB102

Manufacturers" Association

MTA The Manufacturing **Technologies Association**

> MIB Association of Turkish **Machine Manufacturers**

TAMI Taiwan Association of 84B68 **Machinery Industry**

TMBA

TMBA Taiwan Machine Tool & Accessory Builders' Association

TIAD Machine Tools Industrialists and **Businessmen Association**

> **VDW German Machine Tool Builders Association**



UCIMU – SISTEMI PER **PODURRE**

SWISSMEM SWISSMEM



SST - Association of **Engineering Technology**

Чешская Республика

ОАО «ИНСТИТУТ

БЕЛОРГСТАНКИНПРОМ»

84B70

Сделано в России

«ЭМКО-Рус» представляет станки cepuu MAXXTURN

9 марта 2017 года решением Министерства Промышленности и Торговли Российской Федерации N14893/03 станки, выпускаемые ООО «ЭМКО-Рус») были признаны произвелёнными в России.

Основные технические решения: высокопроизводительный мотор-шпиндель с системой охлаждения, жесткий механизм подач и увеличенный диапазон перемещения по оси Y, прецизионная ось C, контршпиндель и современная система ЧПУ – дают неограниченные возможности при комплексной обработке тел вращения.

Серия станков MAXXTURN позволяет производить широкий спектр обрабатывающих операций по фрезерованию и точению.

Варианты исполнения станков:

S – контр-шпиндель М – приводной инструмент Y – ось



Павильон 2.1 стенд 21D70

Липецкое станкостроительное предприятие

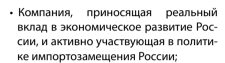
Липецкое станкостроительное предприятие приглашает Вас посетить стенд № 21В50 (павильон 2, зал 1) на международной специализированной выставке «Металлообработка – 2018».

За долгое время работы на рынке металлообрабатывающего оборудования (с 2004 года) Липецкое станкостроительное предприятие честно заслужило доверие и уважение своих партнёров за стабильность, стремление к постоянному развитию, качество продукции и сервиса и слаженную работу.

Основной ориентир нашей компании – это повышение эффективности наших партнёров за счёт создания и выпуска качественной продукции, соответствующей лучшим мировым образцам и идущей в ногу со временем.

Сегодня Липецкое станкостроительное предприятие - это:

- Российский производитель надежных металлообрабатывающих станков, дополнительного станочного оборудования и оснастки;
- Успешная команда специалистов, большинство из которых являются признанными экспертами в вопросах металлообрабатывающего оборудо-
- Комплексный подход к задачам наших партнеров (полный спектр инжиниринговых услуг по принципу «от чертежа до детали»);
- Надежный, своевременный сервис и гарантия качества оборудования;
- Склад запасных частей и готовность их поставки или замены в самые сжа-
- Возможность приобретения оборудования в лизинг с лучшими условиями обслуживания;



- Якорное предприятие станкостроительного кластера Липецкой области «ЛИПЕЦКМАШ», организованного при поддержке Министерства промышленности и Торговли России;
- Компания, которая входит в пятёрку лидеров по производственной и реализованной продукции в 2015-2016 годах (по данным ассоциации «Росстанкоинструмент»).

Мы постоянно следим за изменениями рынка оборудования и работаем над расширением модельного ряда выпускаемых станков.

Так, например, с 2015 года Липецкое станкостроительное предприятие начало выпуск прецизионных круглошлифовальных станков 3Л120ВФ2 с применением инновационных технологий производства, что обеспечило легкость в эксплуатации, высокую точность, надёжность конструкции и широкий спектр использования станка.

внедрения является уменьшение скорости движения стола, возможность точной остановки движения стола в заданной координате, что значительно увеличивает технологические возможности выпускаемого оборудования.

Использование сервоприводов и ШВП при управлении перемещением стола и шлифовальный бабки позволяет использовать в конструкции управления станком программируемые контроллеры, обеспечивающие полуавтоматический и автоматический циклы в работе оборудования при обработке разного типа изделий. Исключение из конструкции систем гидравлического управления избавляет от извечной «болезни» течи масла.

На нашем стенде № 21В50 будут представлены плоскошлифовальный станок консольного типа ЛШК80150, плоскошлифовальный станок с круглым столом ЛШ600ВФ2, круглошлифовальный станок 3Л120ВФ2 в новом исполнении с кабинетным ограждением и широкоуниверсальный фрезерный станок 67Л25ПФ2 а также магнитные и электромагнитные плиты под нашим брен-



Липецкое станкостроительное предприятие

Адрес: РФ, 398037, г. Липецк, ул. Трубный проезд, 5Е

Тел.: +7(4742) 36-19-42, 8 800 500 74 30 E-mail: lssp@lssp.ru Факс: +7(4742)36-19-42 http://www.lssp.ru



0