**24-28 мая 2021**



**Уважаемые господа!**

Компания «Нева Технолоджи», официальный представитель компаний Nikon Metrology, API, ZUND, Luna Innovations Inc., LK Metrology, Aligned Vision, NDT Systems,ГСИ, Olmar и Dantec Dynamics, имеет честь пригласить Вас и Ваших коллег на наш **стенд №81В15 павильона 8 зал 1**, на Международную промышленную выставку «Металлообработка», которая пройдёт с 24 по 28 мая 2021 года в Экспоцентре на Красной Пресне в г. Москве.

**На стенде нашей компании будут представлены следующие системы и решения:**

* Высокоточный бесконтактный **измерительный радар** фирмы ***Nikon Metrology***, позволяющий сканировать объекты с точностью от 0,02 мм на расстоянии от единиц до нескольких десятков метров, получая облако точек с трехмерными координатами для дальнейшей проверки геометрии объекта или проведения его прототипирования.
* **Лазерные трекеры** нового поколения Radian от компании ***API***, позволяющие получать координаты в режиме непрерывного слежения с точностью до 0,03 мм с дальностью до 100 метров, инновационной системой нахождения отражателя, усовершенствованной системой крепления и встроенной видеокамерой, с возможностью работы с контактными и бесконтактными щупами.
* **Цифровой планшетный режущий плоттер** **Zund G3 М-2500**, оборудованный модулями, специализированными инструментами и опциями. На выставке вы можете убедиться в возможностях раскройных систем на примере ваших материалов. Если вы принесете их с собой, то мы сможем провести для вас тестовый раскрой в рамках предстоящей выставки.
* Комплексная система калибровки на базе промышленного **робота** ***Fanuc*** и специализированного ПО для контроля точности роботизированных систем от компании ***API***.
* **Лазерные проекторы LaserGuide2** от компании ***Aligned Vision*** для визуализации контуров 3D моделей и управления процессом технологических операций по разметке, монтажу, окраске и другим работам на крупногабаритных изделиях и композитных материалах.
* Измерительный **манипулятор Ace 7-25** от компании ***Kreon*** с лазерным сканером для 3D оцифровки деталей и специализированным программным обеспечением.
* Лазерный высокоскоростной **сканер** ***Z+F 5016*** с погрешностью 1 мм и скоростью измерений более 1 млн точек в секунду, применяемый для контроля пространственных сварных и сборных конструкций
* Прецизионный роботизированный **тахеометр *Sokkia NET05AXII*** – самый точный тахеометр на рынке.
* Система автоматического визуального контроля ***LYNX*** со специализированным программным обеспечением, позволяющая производить контроль правильности ориентации, формы и цвета элементов на контролируемых изделиях
* Система лазерной **маркировки** "***Минимаркер-2***" от компании "**Лазерный центр**"
* Высокоточный **интерферометр *API XD 6*** для контроля точности станков от компании ***API***.
* **Инновационные системы тензометрии** и термометрии от компании ***LUNA***, созданные на базе оптоволоконных технологий. Позволяют измерять различные физические параметры (деформации, перемещения, давление, температуру и пр.).

Вы сможете также обсудить системы, не представленные на стенде (КИМ, томограф, шерограф), провести переговоры со специалистами и интеграторами данного оборудования, обсудить вопросы по использованию систем в различных областях промышленности. Мы с радостью продемонстрируем все возможности систем, обсудим Ваши задачи и подберём информационный материал.

Бесплатный билет и всю необходимую информацию по выставке Вы сможете получить на официальном сайте https://www.metobr-expo.ru/

Будем признательны, если Вы уведомите нас заранее о времени и дате посещения нашего стенда для согласования встречи.

В рамках участия нашей компании в выставке будут также организованы специализированные семинары на нашем стенде, посвящённые применению высокоточного измерительного и технологического оборудования для различных отраслей промышленности. Более подробную информацию по семинарам Вы можете получить, обратившись по указанным ниже контактам.

Также наша компания примет участие в конференции ИНДУСТРИЯ-3D industry3d.ru

**Адрес ЦВК «Экспоцентр»:**

Москва, Краснопресненская набережная, 14

* **Станция метро «Выставочная»,**
* **Станция метро «Деловой центр»**

Стенд компании **81В15** "Нева Технолоджи" очень легко найти - **Павильон 8 зал 1**,

недалеко от входа на выставку.

****



Контакты по подготовке к выставке и решению организационных вопросов:

Михаил Куваев - Mikhail.Kuvaev@nevatec.ru

Контактные телефоны во время выставки:

+7 (985) 997-01-39 Соколов Леонид Юрьевич

+7 (911) 942-59-18 Куваев Михаил Николаевич

С уважением,

Вячеслав Валентинович Якунин

Генеральный директор ООО «Нева Технолоджи»