**Renishaw на выставке «Металлообработка 2018»**

Приглашаем посетить стенды Renishaw (№ 21С15 и № 81В30) на 19-й международной специализированной выставке оборудования, приборов и инструментов для металлообрабатывающей промышленности [«Металлообработка 2018»](http://www.metobr-expo.ru/), которая пройдет в Москве с 14 по 18 мая.

Впервые на стенде Renishaw № 81B30 будет представлена [автоматизированная производственная ячейка](http://www.renishaw.ru/ru/43309--43309). Ячейка продемонстрирует, как высокий уровень автоматизации может способствовать повышению продуктивности и расширению возможностей производства деталей на станках с ЧПУ.

На стенде № 21С15 Renishaw продемонстрирует [многоосевой калибратор XM-60](http://www.renishaw.ru/ru/xm-60-multi-axis-calibrator--39258) - лазерную измерительную систему, способную измерять погрешности в шести степенях свободы вдоль линейной оси одновременно после однократной настройки. На нашем стенде будет представлено программное обеспечение [MSP NC-PerfectPart](http://www.nc-perfectpart.com/) для автоматизации процессов измерения ориентации деталей свободной формы с последующей настройкой станка и распределением припусков на обработку и формированием комплексного отчета по состоянию 5-осных станков для принятия решения по пригодности оборудования для производства. Посетителям выставки продемонстрируют новые датчики положения (энкодеры) – многофункциональный оптический инкрементальный [энкодер VIONiC™](http://www.renishaw.ru/ru/vionic-encoder-series--38973) для линейных и поворотных систем и магнитный абсолютный угловой [энкодер Orbis™,](http://www.renishaw.ru/ru/magnetic-encoders--6437) предназначенный для использования в условиях ограниченного пространства.

Кроме того, в этом году посетители стенда Renishaw увидят уже хорошо известные разработки компании, среди которых лазерные интерферометрические калибровочные системы с устройством для проверки поворотных осей, система диагностики станков [Ballbar QC20-W](http://www.renishaw.ru/ru/qc20-w-ballbar-system--11075), универсальная система цифровых шаблонов [Equator™](http://www.renishaw.ru/ru/equator-gauging-system--12595), система [SPRINT™](http://www.renishaw.ru/ru/sprint-on-machine-contact-scanning-system--20908), а также 5-осевая мультисенсорная система [REVO®](http://www.renishaw.ru/ru/revo-5-axis-measurement-system--10438) для координатно-измерительных машинах с оптическим измерительным датчиком.

Чтобы получить бесплатный электронный билет, пожалуйста, воспользуйтесь сайтом организаторов выставки: <http://www.metobr-expo.ru/ru/visitors/ticket/?step=step1>

Ждем вас на наших стендах № 21С15 (Павильон 2, Зал 1) и № 81В30 (Павильон 8, Зал 1) на выставке «Металлообработка 2018».

Для получения дополнительных изображений, видеороликов, информации о компании Renishaw и ее изделиях приглашаем воспользоваться ссылкой на наш [Media Hub](http://www.renishaw.ru/ru/media-hub--32400).