

EMERSON ОБЪЯВЛЯЕТ О НОВОМ ДИСТРИБЬЮТОРЕ РЕШЕНИЙ КОМПАНИИ В ОБЛАСТИ КОНТРОЛЯ ИСПРАВНОСТИ МАШИННОГО ОБОРУДОВАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИИ И СНГ

ООО «Балтех» было выбрано в качестве нового агента по сервису и продажам технологий и программного обеспечения CSI



Emerson Process Management выбрала ООО «Балтех» в качестве нового дистрибьютора технологий CSI, включая беспроводное и основанное на маршрутизаторах оборудование для анализа вибрации, смазки, инфракрасной термографии, а также программного обеспечения AMS Suite: Machinery Health Manager. Дистрибьюторское соглашение вступает в силу немедленно и действует на территории таких государств, как Россия, Украина, Казахстан, Беларусь, Азербайджан, Армения, Кыргызстан, Молдова, Таджикистан, Туркменистан, Грузия и Узбекистан.

ООО «Балтех», Санкт-Петербург, Россия, имеет безупречный опыт продаж ведущим компаниям в нефтегазовой, нефтехимической, горнодобывающей и металлообрабатывающей промышленности вибрационных и балансирующих систем и систем центрирования валов. Готовые решения собственного производства компании «Балтех» включают индукционные нагреватели, портативные виброметры и балансировочное оборудование. Данные приборы дополняют лучшие в своем классе технологии и услуги компании Emerson, направленные на выявление развивающихся проблем с машинным оборудованием. Компания «Балтех» также занимается поставками решений в области гидравлики, пневматики и автоматизации.

«Мы счастливы, что теперь мы можем рассчитывать на опыт компании «Балтех» в расширении присутствия технологий CSI на российском рынке, – говорит Брайан Хьюмс, вице-президент и генеральный менеджер бизнеса Machinery Health Management, Emerson Process Management. – Возможность использовать опыт компании «Балтех» поможет нам удовлетворять потребности наших заказчиков, а также расширить нашу клиентскую базу. Вместе мы сможем помочь большему количеству заказчиков повысить надежность вращающегося и машинного оборудования».

По условиям данного соглашения «Балтех» будет официальным поставщиком анализатора состояния машинного оборудования 2130 Machinery Health Analyzer производства Emerson. Он представляет собой портативный виброанализатор, упрощающий диагностику состояния машинного оборудования и используемый для периодического сбора и анализа информации на месте эксплуатации оборудования. Регулярно получаемые данные и информация о внеплановом техническом обслуживании могут загружаться в программное обеспечение AMS Suite: Machinery Health Manager для составления графиков, проведения анализа и предоставления отчетов.

Кроме того, «Балтех» будет поставлять анализатор состояния смазочной жидкости машинного оборудования CSI 5200 Machinery Health Oil Analyzer. Он используется для проверки изменений состояния смазочной жидкости, указывающих на снижение работоспособности оборудования. Также в поставки будет входить устройство визуализации состояния машинного оборудования CSI 9830 Machinery Health Imager для выявления проблем, связанных с нагревом, и беспроводной датчик вибрации CSI 9420 Wireless Vibration Transmitter для измерения вибрации в высоконадежной, самоорганизующейся беспроводной сети. «Мы рады, что теперь сможем предлагать нашим существующим и новым заказчикам проверенные решения компании Emerson в области управления состоянием машинного оборудования, – заявил Максим Лисицкий, генеральный директор компании «Балтех». – Их бренд и технологические возможности пользуются большим уважением в отрасли, и это несомненно позволит нам расширять наши возможности и поддерживать наши стратегические усилия, направленные на предложение наибольшего количества решений по анализу вибрации».

Более подробную информацию о компании «Балтех» можно получить по адресу www.baltech.ru, а чтобы узнать больше о технологиях Emerson по управлению состоянием машинного оборудования, посетите сайт <http://www.mhm.assetweb.com>.