## Соглашение о сотрудничестве предприятий станкоинструментальной промышленности Минска и Москвы

Ассоциация «Станкоинструмент» и ОАО «Институт БЕЛОРГСТАНКИНПРОМ» подписали соглашение о сотрудничестве. Врамках Союзного государства России и Беларусь Минпромторг РФ и Минпром РБ договорились, что в свете санкций со стороны Запада вырабатывают совместные проекты организации сотрудничества между станкостроительными отраслями двух государств.

11 апреля 2022 года было подписано Соглашение о взаимовыгодном сотрудничестве предприятий станкоинструментальной промышленности Минска и Москвы. От Российской Федерации работу по данному Соглашению проводит Ассоциация производителей станкоинструментальной продукции «Станкоинструмент» в лице президента Самодурова Георгия Васильевича, от Республики Беларусь - ОАО «Институт БЕЛОРГСТАН-КИНПРОМ» в лице директора Бычика Павла Ивановича.

Настоящее Соглашение устанавливает стратегические партнёрские отношения между сторонами по созданию благоприятных условий научно-технифинансово-экономического ческого, и экспортного потенциала в области станкостроения, как фондообразующей отрасли, направленных на модернизацию и развитие машиностроительного комплекса двух стран.

В обязательство сторон входит сотрудничество по вопросам непосредственной деятельности станкоинструментальных предприятий двух стран для повышения эффективности согласованных действий: • подготовка проектов государственных документов направленных на развитие промышленности; • участие в работе на-

циональных стандартов, регламентов; • привлечение инвестиций; • размещение заказов; • маркетинговые исследования рынка; • поддержка научноисследовательских рабо; • подготовка и переподготовка кадров; • разработка и внедрение информационных технологий на предприятия; • совместная работа по организации и проведению выставочно-ярмарочной деятельности; • поддержка в области таможенно-тарифной политике и др.

«Станкоинструмент» Ассоциация предложила в рамках программы Союзного государства приступить к работе по реализации программы «Оптического станкостроения», которые были направлены директору Департамента станкостроения и тяжелого машиностроения Минпромторга РФ Пивеню В.В.

www.stankoinstrument.ru

## Компания «Станэксим» завершила модернизацию расточных станков

Специалисты ИТЦ «СТАНЭКСИМ» провели работы по модернизации специальных станков модели SML0025 и SML0026, предназначенных для обработки трубных обечаек.

Необходимость модернизации связана с потребностью Заказчика расширить номенклатуру обрабатываемых деталей.

В ходе работ по модернизации на станках установлены управляемые упоры, что позволит заказчику обрабатывать не только трубные обечайки, а также гнутые отводы.

> Специальный станок SML0025 предназначен для механической обработки трубных обечаек с наружным диаметром Ø57...325 мм.

> Специальный станок SML0026 предназначен для механической обработки трубных обечаек с наружным диаметром Ø219...630 мм.





Мы рады пригласить Вас на выставку «Металлообработка - 2022», которая пройдет 23-27 мая 2022 г. в Москве на Красной Пресне.

На выставке мы представим наши решения в проектировании и производстве станков для предприятий машиностроения:

- Шлифовальные станки;
- Станки для заточки инструмента;
- Зубообрабатывающее оборудование;
- Расточные и фрезерные станки.

Ждем вас в павильоне 2.3 стенд 23Е25, Приходите! Будем рады общению с Вами! 33 / 2022 • Издательство: «ИТО» • e-mail: ito@ito-news.ru