

Инновации в действии: Политех на промышленной выставке технологических решений



На собственной производственной площадке ПАО «Саста» в Рязанской области прошла промышленная выставка, организованная предприятием для российских производителей, поставщиков и разработчиков технологических решений. Мероприятие собрало более 120 отечественных компаний, представивших высокотехнологичное оборудование: пятиосевые комплексы сварки и наплавки, 3D-принтеры, автоматизированные производственные линии с применением отечественного оборудования и комплектующих.

В деловой программе выставки принял участие главный конструктор КНТН-2, директор Института машиностроения, материалов и транспорта СПбПУ Анатолий Попович. Среди других участников — губернатор Рязанской области Павел Малков, директор департамента станкостроения и тяжелого машиностроения Минпромторга РФ Валерий Пивень, представители корпораций «Ростех» и «Технодинамика», а также руководство завода «Саста» во главе с председателем совета директоров Дианой Калединой и генеральным директором Борисом Буйлуком.

Открывая мероприятие, Павел Малков подчеркнул, что в Рязанской области впервые организована масштабная промышленная выставка, посвященная передовым технологиям металлообработки. На выставке прошла конференция, где участники обсудили перспективы

промышленного роста, производственные возможности предприятий, меры поддержки заказчиков отечественной станочной продукции, а также обменялись опытом внедрения передовых инжиниринговых решений для различных отраслей промышленного комплекса.



Анатолий Попович рассказал об инновационных технологиях изготовления деталей, специальных материалах и сплавах, которые применяются в высокотехнологичных отраслях промышленности. Он также представил разработки и внедренные решения СПбПУ, реализованные совместно с промышленными партнерами, продемонстрировав примеры успешного взаимодействия академической науки и реального сектора экономики.

Гости смогли ознакомиться с экспозицией современного российского металлообрабатывающего оборудования, включая пятиосевые обрабатывающие центры, специализированные инжиниринговые решения для предприятий оборонно-промышленного комплекса и обрабатывающей промышленности, технологиями автоматизации и роботизации производств, аддитивными технологиями и новыми материалами, российскими комплектующими и инструментом, а также отечественным программным обеспечением и решениями по цифровизации промышленности.



ПАО «Саста» — российское станкостроительное предприятие с полным циклом производства металлообрабатывающих станков, основанное в 1974 году. С 2020 года предприятие входит в перечень системообразующих организаций российской экономики, а также в сводный реестр организаций оборонно-промышленного комплекса. Продукция завода имеет подтверждение о российском происхождении в соответствии с постановлением Правительства РФ № 719.

Материал взят с сайта [СПБПУ](#)

Фото взято с сайта [станкозавода САСТА](#)