

Созданный в Казани микроскоп «Швабе» на ИННОПРОМ осмотрел Рустам Минниханов

Москва, 10 июля 2018 г.

Пост-релиз

В присутствии главы Татарстана в 530 раз увеличили микросхему электронного прибора, показав ее мельчайшие детали на touch screen панели. Микроскоп с системой фотовидеофиксации разработан казанскими инженерами [Холдинга «Швабе»](#) Госкорпорации Ростех и в этом году запущен в серийное производство.

Рустаму Минниханову продемонстрировали широкий диапазон увеличения нового цифрового микроскопа МИС-463. На российский рынок прибор вышел в начале этого года и нашел применение в промышленности, научно-исследовательских и судебно-медицинских лабораториях, а также ювелирном и часовом производствах. Кроме высоких технических возможностей, он отличается энергоэффективностью и эргономикой.

«Мы одни из немногих в регионе, кто проектирует и производит такую технику. Она востребована на территории Республики Татарстан и в будущем планируется к поставке в регионы», - сообщил заместитель генерального директора «Швабе» **Иван Ожгихин**.

МИС-463 позволяет проводить измерения линейных размеров, углов и площадей объектов, контроль качества поверхности и монтажа электрорадиоизделий, проверку микросварки выводов кристаллов, фотошаблонов печатных плат и других деталей. Его спроектировали и изготавливают в Казани на производственной площадке Холдинга - «Швабе - Технологическая лаборатория».

В ходе визита на стенд «Швабе» Рустаму Минниханову также представили созданную к ЧМ-2018 интерактивную инфостелу, установку водоподготовки и высокоточное геодезическое спутниковое оборудование.

Холдинг «Швабе» входит в Государственную корпорацию «Ростех» и объединяет несколько десятков организаций, которые составляют основное ядро оптической отрасли России. Предприятия холдинга реализуют весь цикл создания новейшей оптико-электронной и лазерной техники в интересах национальной обороны, государственной и общественной безопасности, гражданских отраслей промышленности. На их производственных площадках ведутся разработки и серийное производство инновационных оптико-электронных и лазерных комплексов для Вооруженных Сил РФ, а также систем аэрокосмического мониторинга и дистанционного зондирования Земли, оптических материалов, медицинской техники, научных приборов и энергосберегающей светотехники. Портфель объектов интеллектуальной собственности составляет 1886 единиц. Номенклатура выпускаемой продукции превышает 6500 единиц. Изделия «Швабе» поставляются во все регионы России и экспортируются в 95 стран мира. Сегодня представительства Холдинга располагаются в Китае, Германии, Швейцарии и Белоруссии.

Госкорпорация Ростех – российская корпорация, созданная в 2007 г. для содействия разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции гражданского и военного назначения. В её состав входят более 700 организаций, из которых в настоящее время сформировано 11 холдинговых компаний в оборонно-промышленном комплексе и 4 – в гражданских отраслях промышленности, а также более 80 организаций прямого управления. В портфель Ростеха входят такие известные бренды, как АВТОВАЗ, КАМАЗ, Концерн Калашников, "Вертолёты России", ВСМПО-АВИСМА, Уралвагонзавод и т. д. Организации Ростеха расположены на территории 60 субъектов РФ и поставляют продукцию на рынки более 100 стран. Консолидированная выручка Ростеха в 2017 году достигла 1 трлн. 589 млрд. рублей, консолидированная чистая прибыль – 121 млрд. рублей, а ЕВИТДА – 305 млрд. рублей. Заработная плата в среднем по Корпорации в 2017 году составила 46 800 рублей. Согласно стратегии Ростеха, основной задачей Корпорации является обеспечение технологического преимущества России на высококонкурентных мировых рынках. Одной из ключевых задач Ростеха является внедрение нового технологического уклада и цифровизация российской экономики.

Контактная информация:

Пресс-служба «Швабе»

Тел.: +7 (499) 951-48-37

pressa@shvabe-media.ru

<http://швабе.рф/>

Холдинг «Швабе» в социальных сетях:

