

«Швабе» презентует инновационное медицинское оборудование на ИННОПРОМ-2015

Москва, 6 июля 2015г.

Пресс-релиз

Холдинг «Швабе», входящий в Госкорпорацию Ростех, продемонстрирует уникальные медицинские приборы на 6-ой Международной промышленной выставке ИННОПРОМ-2015, которая пройдет с 8 по 11 июля в Екатеринбурге на территории выставочного комплекса «Екатеринбург-Экспо».

В экспозиции будут представлены новейшие разработки предприятий Холдинга «Швабе» - АО «ПО «Уральский оптико-механический завод» имени Э.С. Яламова» и ОАО «Швабе-Фотосистемы» - в области неонатального, диагностического и анестезиологического оборудования.

«В настоящее время ассортимент медицинских изделий Холдинга насчитывает более 200 наименований. Мы производим неонатальное, реанимационное, анестезиологическое, лабораторное, офтальмологическое и гинекологическое оборудование. Неонатальную технику «Швабе» используют свыше 600 лечебных родовспомогательных учреждений нашей страны. Около двух с половиной тысяч автомобилей скорой медицинской помощи в России оснащены дефибрилляторами Холдинга. Сегодня мы презентуем новейшие разработки, которые уже в самое ближайшее время будут помогать врачам спасать жизни российских граждан», - рассказал генеральный директор АО «Швабе» **Сергей Максин**.

В линейке приборов для родовспомогательных учреждений Холдинг на выставке презентует ряд новинок: реанимационный комплекс, обеспечивающий оптимальные условия для реанимации, выхаживания и ухода за новорожденными; неонатальный обогреватель, используемый при интенсивной терапии, реанимации и выхаживании новорожденных; переносной инкубатор, предназначенный для безопасной перевозки пациентов весом не более 9 кг внутри больницы и на длительные расстояния посредством различных транспортных средств, а также фиброоптическую систему фототерапии, способствующую быстрому снижению уровня билирубина у новорожденных детей с гепатитом.

Диагностическое направление медицинской продукции «Швабе» будет представлено инновационным интерференционным модуляционным лазерным микроскопом МИМ-340, позволяющим решать широкий круг задач в биомедицинских исследованиях на субмикронном уровне; шейкером термостатируемым, обеспечивающим интенсивное перемешивание в условиях термостатирования веществ в пробирках Эппендорфа; фотометром иммуноферментным планшетным, предназначенным для анализа проб биологического происхождения на наличие определяемых веществ патогенов и ферментов.

В рамках ИННОПРОМ-2015 посетители выставки смогут также ознакомиться с анестезиологическим прибором Холдинга - аппаратом многофункциональной ингаляционной анестезии, позволяющим осуществлять ингаляционную анестезию при хирургических операциях любой сложности.

Холдинг «Швабе» объединяет основные предприятия оптико-электронной отрасли России. В его состав входят 64 организации, в том числе научно-производственные объединения, конструкторские бюро, оптические институты, а также сервисно-сбытовые компании. Холдинг разрабатывает и производит высокотехнологичные оптико-электронные системы и комплексы, оптические материалы, медицинское оборудование, энергосберегающую светотехнику и другие виды продукции. Холдинг входит в Государственную корпорацию «Ростех», крупнейшие предприятия «Швабе» входят в Союз машиностроителей России.

Госкорпорация Ростех – российская корпорация, созданная в 2007 году для содействия разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции гражданского и военного назначения. В ее состав входит более 700 организаций, из которых в настоящее время сформировано 9 холдинговых компаний в оборонно-промышленном комплексе и 5 – в гражданских отраслях промышленности, а также 22 организации прямого управления. В портфель Ростеха входят такие известные бренды, как АВТОВАЗ, КАМАЗ, Вертолеты России, ВСМПО-АВИСМА и т.д. Организации Ростеха расположены на территории 60 субъектов РФ и поставляют продукцию на рынки более 70 стран. Выручка Ростеха в 2013 году составила 1,04 трлн рублей. Налоговые отчисления в бюджеты всех уровней превысили 138 млрд рублей.

*Контакты для прессы:
Пресс-служба «Швабе»
+7 (499) 951-48-37*