



Ростех

Ростех запускает производство нового медоборудования для спасения новорожденных

14 марта 2019

Пресс-релиз

Первый российский переносной инкубатор для новорожденных, созданный холдингом «Швабе» (входит в Ростех), успешно прошел клинические испытания. Серийное производство нового неонатального оборудования начнется в IV квартале 2019 года.

Клинические испытания переносного инкубатора для новорожденных BONNY проводились на базе федерального государственного Научно-исследовательского института охраны материнства и младенчества (НИИ ОММ) в Екатеринбурге.

На сегодняшний день BONNY является единственным переносным инкубатором отечественного производства. Ранее в России подобные устройства не выпускались. В числе особенностей разработки – предельно облегченная конструкция, мягкая внутренняя часть с высоким уровнем защиты от вибрационных и шумовых нагрузок. В числе других функций новинки – встроенный канал измерения температуры, благодаря которому удастся поддерживать необходимый уровень температуры тела новорожденного, а также канал пульсоксиметрии, позволяющий контролировать сердцебиение и насыщение крови кислородом.

В апробации приняли участие ведущие медицинские специалисты НИИ ОММ. Они ознакомились с ключевыми свойствами и параметрами изделия, оценив его безопасность и эффективность. По итогам исследования были составлены акты и протоколы, подтверждающие успешное прохождение инкубатором клинических испытаний.

«Создание и вывод на рынок нового неонатального оборудования способствует улучшению демографической ситуации в стране и позволяет сохранять новорожденным жизни в сложных ситуациях. Переносными инкубаторами планируется оснащать специализированные медицинские учреждения, автомобили скорой помощи и вертолеты санитарной авиации. Кроме того, это оборудование востребовано за рубежом и имеет хороший экспортный потенциал. Серийное производство инкубаторов планируется начать в 4 квартале 2019 года», – сообщил исполнительный директор Ростеха **Олег Евтушенко**.

В составе Ростеха разработку ведет Уральский оптико-механический завод имени Э.С. Яламова (УОМЗ) холдинга «Швабе». Планируемый объем первой партии – 50 изделий. Интерес к разработке проявили учреждения родовспоможения в разных регионах РФ.



Ростех

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. Объединяет 15 холдинговых компаний и более 80 организаций прямого управления, всего – свыше 700 организаций в 60 субъектах РФ со специализацией в сфере продукции военного, гражданского и двойного назначения. В портфель Ростеха входят такие известные бренды, как АВТОВАЗ, КАМАЗ, Концерн Калашников, «Вертолеты России», Уралвагонзавод и т. д. Консолидированная выручка Ростеха в 2017 году достигла 1 трлн. 589 млрд. рублей, консолидированная чистая прибыль – 121 млрд. рублей, EBITDA – 305 млрд. 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.

Пресс-служба

Т: +7 (926) 911-28-36 | Москва, ул. Усачёва, д. 24 | www.rostec.ru