

Тренинг по реанимации с дефибриллятором «Швабе» прошел в Пироговском Центре

Москва, 12 марта 2019 г.

Пост-релиз

В Институте усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н. И. Пирогова» Минздрава России завершился курс по реанимации с участием Холдинга [«Швабе»](#) Госкорпорации Ростех. В процессе обучения применялась учебная модель автоматического дефибриллятора с голосовым помощником АНД А15.

Базовый курс сердечно-легочной реанимации и автоматической наружной дефибрилляции прошли 10 специалистов от шести организаций радиоэлектронного комплекса Ростеха (РЭК). Навыки оказания экстренной помощи при остановке сердца участники отработали на тренажере-манекене с использованием дефибриллятора «Швабе» [АНД А15](#) с функцией голосовых и визуальных подсказок. Обучение организовано в рамках соглашения о сотрудничестве между Холдингом и ФГБУ «Национальным медико-хирургическим Центром им. Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения РФ.

Тренинг нацелен на подготовку инструкторов внутри контура РЭК для последующего обучения работе с АНД А15 сотрудников здравпунктов, административно-хозяйственных отделов и служб охраны труда на предприятиях холдинговых компаний. Курс провели сотрудники кафедры анестезиологии и реаниматологии ИУВ ФГБУ «НМХЦ им. Н. И. Пирогова» Минздрава России. По итогам обучения все специалисты получили удостоверения Института усовершенствования врачей ФГБУ «НМХЦ им. Н. И. Пирогова» Минздрава России.

«Согласно статистике, от внезапной остановки сердца в России ежегодно умирает около 300 тысяч человек. И, как утверждают кардиологи, на спасение есть не более 3-5 минут. АНД А15 обеспечивает оперативную реанимацию, при которой на восстановление сердечного ритма требуется всего четыре действия. В 2018 году началось внедрение АНД А15 в регионах РФ. Дефибрилляторы закупают медучреждения, а также организации различного профиля, в том числе промышленные предприятия, входящие в контур РЭК», – отметил заместитель генерального директора «Швабе» **Иван Ожгихин**.

Автоматический наружный дефибриллятор АНД А15 производится на предприятии Холдинга «Швабе» – Уральском оптико-механическом заводе имени Э. С. Яламова. Устройство применялось в рамках Чемпионата мира по футболу-2018 в Екатеринбурге, Волгограде и Ростове-на-Дону. Прибор поставлен в Киргизию для оснащения больниц Ошской области, а также в больницы и фельдшерско-акушерские пункты Псковской области, Курганской области и другие регионы.

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, ЕБИТДА – 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.

Контактная информация:

Пресс-служба «Швабе»

Тел.: +7 (499) 951-48-37

pressa-media@shvabe-media.ru

<http://shvabe.pф/>

Холдинг «Швабе» в социальных сетях:

