

## «Швабе» рассказал о развитии адронной терапии в России

Москва, 2 октября 2018 г.

Пост-релиз

**На международном онкологическом форуме зачитали доклад о решениях [«Швабе»](#) Госкорпорации Ростех в борьбе против онкозаболеваний. Комплексный подход Холдинга в том числе предусматривает создание в России сети центров адронной (протонной и ионной) терапии под эгидой вузов и НМИЦ радиологии.**

В Москве завершился Первый международный форум онкологии и радиологии с участием «Швабе». В деловой части мероприятия был зачитан доклад «О комплексном подходе Холдинга к организации онкологической помощи».

Согласно тексту доклада, в России протонная лучевая терапия необходима 7-8% онкологических больных, а среди детей с различными опухолями эта цифра достигает 90%. В масштабах страны минимальная потребность в таких центрах составляет 15 единиц. По рекомендациям Всемирной организации здравоохранения, на каждые 5 млн жителей должно быть по одному центру на 3-4 облучательных комнаты.

«Учитывая эту потребность, а также слова президента РФ Владимира Путина о необходимости модернизации онкологических медицинских учреждений страны, «Швабе» инициировал программу по созданию сети центров адронной терапии в России под эгидой ведущих вузов и научно-исследовательских медицинских центров в рамках российско-японского сотрудничества. Японские компании и университеты – одни из мировых лидеров в разработке оборудования и технологий для адронной терапии, и сотрудничество с ними стало важным шагом в реализации программы», – рассказал заместитель генерального директора «Швабе» **Иван Ожгихин**.

Первый этап программы предполагает создание центров на базе Дальневосточного федерального университета, Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, Национального медицинского исследовательского центра радиологии и Новосибирского национального исследовательского государственного университета.

Комплексный подход «Швабе» предусматривает повышение доступности медпомощи за счет создания модульных фельдшерско-акушерских пунктов и передвижных диагностических комплексов МРТ и КТ, модульных ПЭТ/КТ-центров, комплексов радиационной терапии, а также центров адронной терапии. Создаваемые комплексы и центры будут интегрированы в общую систему здравоохранения средствами цифровизации.

Успешная реализация программы «Швабе» станет одним из факторов, способствующих увеличению ожидаемой продолжительности жизни к 2024 году до 78 лет и снижению смертности людей трудоспособного возраста от новообразований.

Ранее на форуме генеральный директор «Швабе» Алексей Патрикеев и генеральный директор НМИЦ радиологии, директор МНИОИ имени П. А. Герцена, академик РАН, заслуженный врач РФ, главный внештатный онколог Минздрава России Андрей Каприн подписали меморандум о совместном развитии технологий против рака. Стороны займутся разработкой, внедрением и совершенствованием современных технологий производства высокотехнологического оборудования, инновационной радионуклидной продукции и радиофармпрепаратов на их основе для ядерной медицины и медицинской радиологии.

**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 ЕВТДА – 305 млрд. рублей. Зарплата 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](mailto:pressa@shvabe-media.ru)  
<http://shvabe.pф/>

**Холдинг «Швабе» в социальных сетях:**

