



Москва, 18 августа, 2014 г.

## **Экспозиция КРЭТ признана лучшей на Международном Форуме «Технологии в машиностроении - 2014» и «Оборонэкспо-2014»**

**В рамках III Международного Форума «Технологии в машиностроении - 2014» и II Международной выставки «Оборонэкспо - 2014» Концерн «Радиоэлектронные технологии» (КРЭТ) Госкорпорации Ростех удостоен диплома организатора Форума – Министерства промышленности и торговли Российской Федерации (РФ) «За креативный дизайн павильона» и «Высокое качество презентации продукции».**

В рамках Форума состоялась презентация концепции обновленной Стратегии КРЭТ, в соответствии с которой Концерн откажется от устаревшей структуры замкнутых полных циклов производства на каждом предприятии и перейдет к современной модели специализированных производственных мощностей, что позволит значительно повысить производительность труда. При этом с заказчиками будут работать специальные профильные дирекции, задача которых передавать заказы предприятиям и задействовать центры компетенции, располагающие ключевыми технологиями. Это станет новой технологической платформой Концерна.

Главная задача новой стратегии - усиление специализации и концентрации Концерна на ключевых технологиях одновременно с расширением присутствия на рынках при росте доли гражданской продукции. Партнеры КРЭТ будут получать готовые решения, повысится эффективность госзаказов в промышленность, увеличится объем налоговых платежей.

Концерн сможет достичь высоких показателей капитализации, конкурентоспособности, а также финансовой, технической и технологической независимости от конкурентов. Так, к 2025 году ожидаемая совокупная выручка КРЭТ по сравнению с 2014 годом вырастет более чем в три раза и составит около 326 млрд рублей, а совокупная чистая прибыль увеличится более чем в пять раз и достигнет 31 млрд рублей. Капитализация компании в период с 2014 по 2025 год может увеличиться в 3-5 раз и составит примерно 300 млрд рублей.

Экспозиция КРЭТ стала одной из крупнейших мультимедийных выставочных площадок Форума общей площадью почти 2 тыс. кв. м. Впервые здесь были представлены натурные образцы новейших типов комплексов радиотехнической разведки и радиоэлектронной борьбы (РЭБ), проекты бортов для беспилотных летательных аппаратов (БПЛА) военного и гражданского назначения, а также уникальные изделия гражданского назначения по направлениям: медицина, топливно-энергетический комплекс (ТЭК), космос, железнодорожное сообщение и автопром. В объединенной экспозиции приняло участие 41 предприятие Концерна.

В рамках Форума «Технологии в машиностроении - 2014» КРЭТ заключил ряд важных стратегических соглашений. В частности, Концерн подписал соглашение о сотрудничестве с Уральским заводом гражданской авиации (УЗГА) в области разработки и производства перспективных комплексов бортового радиоэлектронного оборудования (БРЭО), их компонентов и подсистем для вновь разрабатываемых и модернизируемых комплексов с беспилотными летательными аппаратами (БПЛА) и самолетов малой авиации (МА) с учетом отечественных и международных требований к сертификации и аэронавигации.

Также Концерн договорился о сотрудничестве и взаимодействии с Казанским (Приволжским) федеральным университетом (КФУ) в области реализации образовательных программ и исследовательских проектов, что будет способствовать

созданию высокотехнологичной наукоемкой продукции военного и гражданского назначения, конкурентоспособной на российском и мировом рынках.

Экспозицию КРЭТ посетил вице-премьер правительства России Дмитрий Рогозин, заместитель Министра обороны РФ Юрий Борисов, заместитель Министра промышленности и торговли Юрий Слюсарь, губернатор Московской области Андрей Воробьев, Министр обороны Казахстана Серик Ахметов, делегаты из Германии и Китая, а также известный голливудский актер Стивен Сигал.

**ОАО «Концерн «Радиоэлектронные технологии» (КРЭТ)** – крупнейший российский холдинг в радиоэлектронной отрасли. Образован в 2009 году. Входит в состав Госкорпорации Ростех. Основные направления деятельности: разработка и производство систем и комплексов бортового радиоэлектронного оборудования (БРЭО) для гражданской и военной авиации, радиолокационных станций (РЛС) воздушного базирования, средств государственного опознавания (ГО), комплексов радиоэлектронной борьбы (РЭБ), измерительной аппаратуры различного назначения (ИА), электрических разъемов, соединителей и кабельных сборок. Кроме того, предприятия Концерна выпускают современную бытовую и медицинскую технику, оборудование и системы управления для ТЭК, транспорта и машиностроения. В концерн входит 97 научно-исследовательских институтов, конструкторских бюро и серийных заводов, расположенных на территории 29 субъектов РФ. Количество сотрудников – более 66 тыс. человек.

**Государственная корпорация Ростех** – российская корпорация, созданная в 2007 году для содействия разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции гражданского и военного назначения. В ее состав входит 663 организации, из которых в настоящее время сформировано 9 холдинговых компаний в оборонно-промышленном комплексе и 5 – в гражданских отраслях промышленности. 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, чистая прибыль – 40 млрд рублей. Налоговые отчисления в бюджеты всех уровней превысили 138 млрд рублей.

**Контакты для прессы:**

Екатерина Никифорова

[nikiforova@kret.com](mailto:nikiforova@kret.com)

+7 925 816 62 30