



## **«Росэлектроника» и «Сименс Здравоохранение» создадут в регионах сеть клинических лабораторий**

*г. Москва / 12 января 2018 года*

Холдинг «Росэлектроника» Госкорпорации Ростех и ООО «Сименс Здравоохранение» намерены создать в регионах России сеть централизованных клиничко-диагностических лабораторий. Соответствующее соглашение подписали со стороны ООО «Сименс Здравоохранение» генеральный директор Светлана Гербель и коммерческий директор Наталья Чижова, со стороны холдинга – генеральный директор АО «ИМЦ концерна «Вега» Александр Кулиш.

Документ предполагает создание в административных центрах российских регионов крупных «фабрик анализов» площадью от 500 м<sup>2</sup>, предоставляющих услуги по централизованной обработке биоматериалов пациентов на базе трекового диагностического оборудования Siemens Healthineers. ИМЦ концерна «Вега» будет осуществлять комплексное управление всеми проектами.

На первом этапе партнерства Siemens Healthineers и ИМЦ концерна «Вега» планируют создать десять централизованных клиничко-диагностических лабораторий на территории десяти регионов России в течение ближайших двух лет. Требуемый объем инвестиций на данном этапе оценивается в 4 млрд рублей. По словам Александра Кулиша, общая потребность российских регионов составляет 90 централизованных лабораторий.

В перспективе партнерство Siemens Healthineers и ИМЦ концерна «Вега» рассматривает возможность локализации производства лабораторного оборудования и расходных материалов на территории России. В частности, как сообщил Александр Кулиш, предполагается производство отечественных трековых систем, позволяющих полностью автоматизировать все процессы клиничко-диагностических исследований от загрузки образцов до распечатки результатов.

Кроме того, соглашение между Siemens Healthineers и ИМЦ концерна «Вега» предусматривает мероприятия по повышению профессионального уровня медицинских специалистов.

Совместный проект находится в стадии запуска в трех пилотных регионах. На сегодня уже проведен аудит лабораторных служб в нескольких субъектах, в областном центре определены помещения для будущих лабораторий.

В то же время еще в ряде регионов формируются бизнес-планы функционирования централизованных лабораторий, в том числе, на базе государственных клиник.

«Государству невыгодно содержать множество мелких лабораторий. Опыт Москвы, где клинико-диагностические исследования централизованы, показывает, что новый подход обеспечивает двадцатипроцентную экономию. Кроме того, невозможно проконтролировать качество исследований, проводимых в таких учреждениях. Проект создания централизованных лабораторий, оснащенных современной медицинской техникой мирового класса, призван сэкономить бюджетные средства и повысить качество и надежность проводимых исследований», - прокомментировал проект глава ИМЦ концерна «Вега» Александр Кулиш.

**«Росэлектроника»** была образована в 1997 году, в 2009 году вошла в состав Госкорпорации Ростех. В 2017 году в холдинг была интегрирована Объединенная приборостроительная корпорация. «Росэлектроника» является ключевым участником радиоэлектронного рынка. Холдинговая компания формирует более 50% выпуска электронных компонентов в России, 8% выпуска продукции радиоэлектронной отрасли в целом и обеспечивает более 10% рабочих мест отрасли. Холдинг объединяет более 130 предприятий и научных организаций, специализирующихся на разработке и производстве радиоэлектронных компонентов и технологий, средств и систем связи, автоматизированных систем управления, робототехнических комплексов, СВЧ-радиоэлектроники, вычислительной техники и телекоммуникационного оборудования. Общая численность сотрудников – более 80 тысяч человек. Годовая совокупная выручка предприятий холдинга превышает 180 млрд руб. Продукция холдинга поставляется более, чем в 30 стран мира, в том числе страны Европы, Юго-Восточной Азии, Ближнего Востока, Африки и Латинской Америки.

**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 3 – 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 70 стран. Консолидированная выручка Ростеха в 2016 году достигла 1 трлн. 266 млрд. рублей, консолидированная чистая прибыль – 88 млрд. рублей, а EBITDA – 268 млрд. рублей. Зарботная плата в среднем по Корпорации в 2016 году составила 44 000 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.