



РОСНАНО и EADS объединяют усилия в области нанотехнологий

27.10.2011

ОАО «РОСНАНО» подписало меморандум о взаимопонимании с европейским аэрокосмическим концерном EADS. Компании начинают сотрудничество в области разработки и внедрения новых технологий. Подписи под документом поставили председатель правления ОАО «РОСНАНО» **Анатолий Чубайс** и директор по технологиям концерна EADS **Жан Ботти**.

На первом этапе сотрудничества EADS предоставит РОСНАНО доступ к своему портфелю патентов. Компании сосредоточат усилия на технологиях, имеющих наибольшие перспективы на российском рынке.

«EADS — мировой лидер в аэрокосмической и оборонной отрасли, и мы готовы предоставить партнерам наши технологии,— заявил **Жан Ботти**.—Соглашение с РОСНАНО закладывает фундамент для дальнейшей совместной работы в различных областях, в числе по передаче и использованию интеллектуальной собственности. Мы рады сотрудничеству с компанией РОСНАНО, активно развивающей инновации в России».

«У РОСНАНО есть все возможности для того, чтобы обеспечить российским производителям доступ к передовым европейским технологиям,— отметил **Анатолий Чубайс**. — Мы рассчитываем на продуктивное партнерство с EADS в таких связанных с нанотехнологиями областях, как создание новых материалов, биомедицина, энергосбережение и безопасность».

Принятая в EADS процедура лицензирования позволит РОСНАНО оперативно получить доступ к необходимым патентам и максимально быстро внедрить новые технологии на производстве в проектных компаниях. Лицензионное соглашение с EADS включает техническую поддержку и программы обучения персонала.

ОАО «РОСНАНО»

117420, Москва, Проспект 60-летия Октября, 10А Т: +7 495 9885388, Ф: +7 495 9885399

Пресс-служба: Т: +7 495 9885677, Е: press@rusnano.com

www.rusnano.com

EADS рассматривает Россию в качестве одного из ключевых партнеров. С 2003 году в стране действует представительство концерна, координирующее сотрудничество в области исследований и разработок. На счету подразделения более сотни технических проектов, успешно выполненных при участии российских специалистов. EADS также принимает участие в создании инновационного центра Сколково.

Открытое акционерное общество «РОСНАНО» создано в марте 2011 г. путем реорганизации государственной корпорации «Российская корпорация нанотехнологий». ОАО «РОСНАНО» реализует государственную политику по развитию nanoиндустрии, выступая соинвестором в нанотехнологических проектах со значительным экономическим или социальным потенциалом. 100% акций ОАО «РОСНАНО» находится в собственности государства. Председателем правления ОАО «РОСНАНО» назначен **Анатолий Чубайс**.

Задачи государственной корпорации «Российская корпорация нанотехнологий» по созданию нанотехнологической инфраструктуры и реализации образовательных программ выполняются Фондом инфраструктурных и образовательных программ, также созданным в результате реорганизации госкорпорации. Подробнее - www.rusnano.com.

Контактная информация:

117036, г. Москва, просп. 60-летия Октября, 10А. Тел. +7 (495) 988-5677, факс +7 (495) 988-5399, e-mail press@rusnano.com.

EADS - мировой лидер в аэрокосмической и оборонной отрасли, а также в предоставлении сопутствующих услуг. В 2010 году консолидированная выручка группы подразделений, включающей Airbus, Astrium, Cassidian and Eurocopter составила 45,8 млрд Евро, а число занятых в компании людей составляет порядка 122 000 человек. EADS Innovation Works – корпоративное подразделение EADS, управляющее сетью собственных научно-исследовательских центров, нацеленных на развитие технологического и инновационного потенциала концерна. Центры осуществляют преимущественно долгосрочные исследования. Основные предприятия EADS Innovation Works расположены в Мюнхене и Париже. В подразделении работают более 700 человек, включая научных сотрудников и стажеров. Дополнительные центры открыты в Хетафе (Испания), Ньюпорте (Великобритания), Тулузе и Нанте (Франция) и Гамбурге (Германия) с целью обеспечения оперативной передачи новых знаний и технологий на производственные предприятия в соответствующих регионах. Кроме того, EADS Innovation Works управляет научно-исследовательскими центрами в Москве, Сингапуре и Бангалоре (Индия).

Контактная информация:

Грегор фон Курсель, пресс-секретарь EADS

(+49) 89 607 34255, gregor.kursell@eads.net