



22.05.2014

РОСНАНО, Росатом и Ленинградская область будут развивать кластер фармацевтической и медицинской промышленности

В рамках Петербургского международного экономического форума ОАО «РОСНАНО», госкорпорация «Росатом» и Ленинградская область подписали соглашение о сотрудничестве. Свои подписи под документом поставили губернатор Ленинградской области **Александр Дрозденко**, заместитель Председателя Правления ООО «УК «РОСНАНО» **Андрей Свинаренко** и заместитель генерального директора госкорпорации «Росатом» **Вячеслав Першуков**.

Подписанный документ описывает основные принципы взаимодействия сторон. В частности, в рамках развития кластера РОСНАНО и Росатом планируют реализовывать совместные проекты в области радиационных технологий, биотехнологий и фармацевтики, а также организовать информационную и организационную поддержку проектам кластера. Деятельность Правительства Ленинградской области в рамках соглашения будет направлена на организацию трансфера технологий, развитие кооперации организаторов-участников соглашения, а также совместное формирование стратегических перспектив развития кластера.

Справка

В 2012 году кластер медицинской, фармацевтической промышленности и радиационных технологий, расположенный в Санкт-Петербурге и Ленинградской области, вошел в Перечень инновационных территориальных кластеров. Цель его деятельности – развитие медицинских и радиационных технологий в регионе, в т.ч. посредством реализации инфраструктурных проектов. Кластер состоит из трех субкластеров: медицинской промышленности, фармацевтической промышленности и радиационных технологий.

Ядро кластера составляет более 20 организаций в сфере исследования и разработок, инжиниринга, производства, в числе которых - ФГБУ «НИЦ «Курчатовский институт» в лице ФГБУ «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова», ФГУП «НИТИ им. А.П. Александрова» Госкорпорации «Росатом», ООО «Северо-Западный центр трансфера технологий» (nanoцентр, созданный совместно с Фондом инфраструктурных и образовательных программ), объединение фармацевтических предприятий «Капитолово».

Ключевые проекты кластера - развитие Северо-Западного нанотехнологического центра и создание индустриального парка «Тосно» со специализацией в области медицинской и фармацевтической промышленности. Среди потенциальных проектов - создание Центров ядерной медицины, строительство питомника для лабораторных



животных, строительство мусоросжигательного завода для медицинских отходов, производство радиофармпрепаратов для МРТ-оборудования, проведение исследований по разработке лекарственных средств.

Открытое акционерное общество «РОСНАНО» создано в марте 2011 г. путем реорганизации государственной корпорации «Российская корпорация нанотехнологий». ОАО «РОСНАНО» содействует реализации государственной политики по развитию наноиндустрии, инвестируя напрямую и через инвестиционные фонды нанотехнологий в финансово эффективные высокотехнологичные проекты, обеспечивающие развитие новых производств на территории Российской Федерации. Основные направления инвестирования: электроника, оптоэлектроника и телекоммуникации, здравоохранение и биотехнологии, металлургия и металлообработка, энергетика, машино- и приборостроение, строительные и промышленные материалы, химия и нефтехимия. 100% акций ОАО «РОСНАНО» находится в собственности государства.

Функцию управления активами ОАО «РОСНАНО» выполняет созданное в декабре 2013 г. Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «РОСНАНО», председателем правления которого является **Анатолий Чубайс**.

Задачи 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.