

**17.08.2011****Во Владимире началось строительство самого крупного в Европе производства по выпуску наноструктурированных мембран**

Сегодня во Владимире состоялась торжественная церемония закладки первого камня в фундамент завода по выпуску мембран и мембранных разделительных модулей, используемых для бытовой и промышленной очистки воды. В мероприятии приняли участие первый заместитель губернатора Владимирской области по промышленности и экономической политике **Владимир Веретенников**, управляющий директор РОСНАНО **Александр Кондрашов**, генеральный директор компании-производителя мембран «РМ Нанотех» **Иван Баженов**.

Бюджет проекта, реализуемого компанией «РМ Нанотех», составляет 1927 млн. рублей, включая софинансирование РОСНАНО в размере 810 млн. рублей. Соинвестором проекта также выступила владимирская компания ЗАО НТЦ «Владипор», более 10 лет занимающаяся производством полимерных мембран, разделительных элементов и установок на их основе.

Целью проекта является создание в России современного высокотехнологичного промышленного производства композитных ультра-, нанофильтрационных и обратноосмотических мембран и рулонных фильтрующих модулей. Потребители продукции - инжиниринговые компании, производящие системы водоочистки для конечных потребителей, а также предприятия химической, фармацевтической и пищевой промышленности.

Планируется, что предприятие мощностью 2 500 000 кв.м. мембран и 200 000 модулей в год будет запущено в 2012 году.

«Идея по созданию в России конкурентоспособного производства мембранных элементов в промышленном масштабе появилась еще в 80-ых годах, - рассказывает **управляющий директор РОСНАНО Александр Кондрашов**. - Сейчас, наконец, появилась возможность построить завод, работающий на современных автоматических линиях и отвечающий всем европейским стандартам. Благодаря оптимальному соотношению цена/качество, к 2013 году мы рассчитываем занять весомую долю не только на российском, но и на европейском рынке мембран».



«Проект позволит реализовать наработанный потенциал отечественных разработок в области производства мембран и мембранных установок, создать высокотехнологичное производство на территории РФ, потеснить за счет сопоставимого или более высокого качества и других конкурентных преимуществ с российского рынка аналогичные товары зарубежного производства и сделать конкретный вклад в инновационное развитие страны», - отмечает **генеральный директор «РМ Нанотех» Иван Баженов**.



Участники церемонии закладки первого камня (слева направо): заместитель главы администрации г. Владимира **Владимир Гарев**; первый заместитель губернатора области по промышленности и экономической политике **Владимир Веретенников**; заместитель председателя законодательного собрания Владимирской области **Ольга Хохлова**; управляющий директор РОСНАНО **Александр Кондрашов**; генеральный директор ЗАО "РМ Нанотех" **Иван Баженов**; генеральный директор ЗАО НТЦ "Владипор" **Владимир Дубяга**

**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](http://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](mailto:press@rusnano.com).

**ЗАО «РМ Нанотех»** было создано в 2010 году для реализации проекта по выпуску наноструктурированных мембран для промышленной и бытовой очистки воды. Открытие предприятия запланировано на 2012 год, выход на проектную мощность – на 2015 год.

**Контактная информация:**

600016 г. Владимир, ул. Б.Нижегородская, 77, Тел. (4922) 475465, факс 475394, e-mail - [info@rmnanotech.ru](mailto:info@rmnanotech.ru)