



05.10.2011

Итоги очередного заседания Совета директоров РОСНАНО

Совет директоров одобрил участие РОСНАНО в проекте по созданию современного производства высокоэффективных конструкционных материалов для авиакосмической, энерго- и машиностроительной отраслей и изделий из них. В рамках проекта будет освоен выпуск продукции на базе технологии гранульной металлургии, в том числе дисков из быстрозакаленного жаропрочного никелевого сплава. Использование таких дисков в газотурбинных двигателях и установках дает возможность увеличить их тягу на 15-20% за счет возможности повышения температуры газа на входе в турбину с 1530°C до 1750°C и снизить общую массу двигателя на 10-15%. Эти показатели особенно важны при изготовлении авиационных двигателей, позволяя снизить расход топлива и увеличить дальность полета самолетов. Еще одним продуктом нового производства станет наноструктурированная арматура для строительной отрасли.

Совет директоров РОСНАНО одобрил ряд сделок в рамках реализации ранее утвержденного проекта «Создание GMP производства нановакцин и терапевтических биопрепаратов на основе псевдоаденовирусных наночастиц и наноструктур, содержащих карбогидрат-связывающий домен» в отношении которых имеется заинтересованность члена правления РОСНАНО Андрея Малышева. Также одобрена сделка по приобретению 75% минус 1 акция компании RUSNANO USA, Inc., ранее принадлежащих дочерней компании РОСНАНО ООО «Метрологический центр РОСНАНО». В отношении данной сделки имеется заинтересованность члена правления РОСНАНО Андрея Свиаренко. Предполагается, что оставшуюся часть акций (25% плюс 1 акция) RUSNANO USA, Inc. будет выкуплена Фондом инфраструктурных и образовательных программ.

Совет директоров одобрил меры, направленные на улучшение финансового состояния компании, реализующей проект по созданию первого в России масштабного комплекса по производству поликристаллического кремния, в том числе, вхождение РОСНАНО в уставной капитал данной компании.

Также Совет директоров внёс ряд изменений в локальные нормативные акты РОСНАНО. В частности, Порядок и форматы участия ГК «РоснаноТех» в венчурных и посевных фондах в сфере нанотехнологий признан утратившим силу в связи с утверждением Принципов участия ОАО «РОСНАНО» в инвестиционных фондах в 2011–2015 годах.



Окончательные параметры нового инвестпроекта РОСНАНО будут раскрыты после подписания инвестиционного соглашения между его участниками.

*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.