

**ПРЕСС-РЕЛИЗ****10.06.2016****Компания «НЭВ3-КЕРАМИКС» представила свою продукцию в рамках IV Международного форума «Инновации в медицине» в Новосибирске**

В ряду мероприятий IV Международного форума «Инновации в медицине: разработка и производство новых медицинских изделий и материалов в рамках импортозамещения», входящего в программу IV Международного форума технологического развития «Технопром-2016», состоялась презентация высокотехнологичного производства АО «НЭВ3-КЕРАМИКС» по выпуску биокерамической продукции для медицины (портфельная компания РОСНАНО).

Участниками мероприятия стали ведущие российские и зарубежные ортопеды и травматологи. Генеральный директор компании **Виктор Степанович Медведко** подробно рассказал об уникальных свойствах материалов «НЭВ3-КЕРАМИКС», используемых уже сегодня в отечественной медицине. «Все, что создано сегодня в Российской Федерации, создается с учетом мирового опыта, российскими врачами, российскими промышленниками, и делается это для тех людей, которые живут в России!» - отметил генеральный директор компании Виктор Медведко. Также он рассказал, что в этом году компания планирует выпустить 2000 протезов тазобедренных суставов из нанокерамики, хотя уже сейчас мощности предприятия позволяют создавать около 10 тысяч изделий в год. С июня 2015 года компанией было успешно проведено более 800 операций по имплантации эндопротезов, а в настоящее время совместно с клиникой НИИТО ведутся переговоры о серийных поставках продукции АО «НЭВ3-КЕРАМИКС» в еще 10 российских клиник.

«Для нас успех «НЭВ3-КЕРАМИКС» — это, прежде всего, индикатор того, что мы сделали правильный выбор, когда приняли решение об инвестировании в эту компанию. Нарботки российских ученых вместе с многолетним опытом специалистов компании и нашей финансовой поддержкой позволили создать современное производство изделий из нанокompозитов, которые востребованы не только в России, но и за рубежом», — отметил управляющий директор УК «РОСНАНО» **Дмитрий Лисенков**.

Кроме того, в рамках IV Международного форума «Инновации в медицине» перед российскими и зарубежными медицинскими специалистами по приглашению АО «НЭВ3-КЕРАМИКС» выступил ведущий зарубежный эксперт Карл Било (Karl Billau). В своей презентации «Мировые тенденции в применении высокотехнологичной керамики в медицине» он рассказал об особенностях производства керамических изделий медицинского назначения и подчеркнул преимущества применения новых керамических материалов в эндопротезировании.

\*\*\*

**«НЭВЗ-Керамикс»: Наноструктурированная керамика для медицины, обороны и нефтегазовой отрасли, г.Новосибирск**

Портфельная компания АО «НЭВЗ-КЕРАМИКС» создана РОСНАНО и ХК ПАО «НЭВЗ-Союз» при поддержке Администрации Новосибирской области и Сибирского отделения Российской академии наук. Общий бюджет проекта составляет 2,5 млрд рублей, из них на долю РОСНАНО приходится 1,14 млрд рублей инвестиций.

Продукция проекта – нанокерамика для оборонной, медицинской, электротехнической и энергетической отраслей. Нанокерамика устойчива к износу, коррозии и перепадам температуры. Добавление нанопорошков позволяет уменьшить пористость керамики и увеличить ее плотность — в результате нанокерамика становится сверхпрочной, но остается легкой.

Медицинская керамика используется также для производства керамических заготовок диоксида циркония для стоматологии и имплантов-эндофиксаторов для шейного отдела позвоночника.

**Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания РОСНАНО»** создано в декабре 2013 г. в рамках реализации новой Стратегии АО «РОСНАНО» до 2020 года для управления инвестиционным портфелем компании и формирования новых инвестиционных фондов нанотехнологий.

Председателем правления ООО «УК «РОСНАНО» является **Анатолий Борисович Чубайс**.

**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).