

## 07.07.2015

## Вступил в строй 59-й завод РОСНАНО

В городе Волгоград запущен завод портфельной компании РОСНАНО ЗАО «НикоМаг» по выпуску наноструктурированного гидроксида магния (эффективного антипирена), высокочистого оксида магния (применяется в производстве трансформаторных сталей и резинотехнических изделий) и хлорида магния, используемого в нефте- и газодобыче, производстве стройматериалов и борьбе с обледенением конструкций и механизмов из различных материалов.

Это 59-й проект РОСНАНО в сфере создания нанотехнологической индустрии. Продукция завода обладает высоким потенциалом импортозамещения, а также востребована на мировом рынке.

торжественной церемонии открытия приняли участие Губернатор Волгоградской области Андрей Бочаров. Сбербанка России Правления Герман Председатель Греф. председатель правления УК РОСНАНО Анатолий Чубайс и генеральный директор ООО «НИКОХИМ» Эльдор Азизов.

Компания ЗАО «НикоМаг», входящая в состав группы «НИКОХИМ», является совместным проектом компании «Каустик», РОСНАНО, а также Сбербанка России. Суммарный бюджет проекта составляет 3,8 млрд рублей из которых доля РОСНАНО — 1,3 млрд рублей.

К моменту выхода завода на проектную мощность объем выпуска гидроксида магния составит 25 тысяч тонн в год, оксида магния — 30 тысяч тонн в год.

Наноструктурированный высокочистый гидроксид магния широко используется в качестве наполнителя и антипирена (вещества, понижающего горючесть материала) в производстве кабельного пластиката и полимерных негорючих композиционных материалов. При внедрении в структуру полимерных компаундов он обеспечивает существенное повышение их качества, более высокую огнестойкость и экологическую безопасность по сравнению с существующими аналогами.

Второй основной продукт предприятия — высокочистый оксид магния — используется при производстве трансформаторной стали, резинотехнических изделий, при выделке кожи и в буровых растворах. Оксид магния производства ЗАО «НикоМаг» значительно превосходит конкурентов по показателям чистоты и потерь при прокаливании.

Ранее в России отсутствовало промышленное производство высококачественных сортов оксида магния. В тоже время мировое потребление трансформаторной стали увеличивается ежегодно, а



крупнейший ее производитель — компания «НЛМК» — находится в России. Ввод в эксплуатацию мощностей завода ЗАО «НикоМаг» позволит полностью обеспечить потребности компаний этой отрасли, а также производителей резинотехнических изделий.

Открытое акционерное общество «РОСНАНО» создано в марте 2011 г. путем реорганизации государственной корпорации «Российская 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, машинои 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 - <u>www.rusnano.com</u>

**Контактная информация:** 117036, г. Москва, просп. 60-летия Октября, 10А. Тел. +7 (495) 988-5677, факс +7 (495) 988-5399, e-mail: <u>press@rusnano.com</u>.