

03.12.2015

Двадцать российских компаний получили право использовать знак «Российская нанотехнологическая продукция»

Двадцать российских инновационных компаний получили право на использование знака «Российская нанотехнологическая продукция», который подтверждает локализацию, качество и безопасность товара, а также то, что он действительно производится с использованием нанотехнологий. Церемония вручения знака состоялась в Москве в рамках IV Конгресса предприятий nanoиндустрии.

Диплом о присвоении знака представителям каждой компании вручали председатель правления УК «РОСНАНО» **Анатолий Чубайс** и руководитель Росстандарта **Алексей Абрамов**.



В 2013 году, на II Конгрессе предприятий nanoиндустрии Фонд инфраструктурных и образовательных программ (ФИОП) «РОСНАНО» и Росстандарт выступили с инициативой создания специального маркировочного знака для отечественной инновационной продукции, которая изготовлена с применением нанотехнологий. Эта инициатива была поддержана предпринимателями, и уже через год, на следующем конгрессе право использовать знак получили 24 российские компании.

В этом году это право получили еще 20 компаний. В их числе – производители стройматериалов, солнечных батарей, полимеров и композитов, светодиодных светильников и многих других товаров.

Полный список компаний:

- ООО «ДСК Град» (Московская область)
- ООО «Хевел» (Новочебоксарск)
- АО «Уралпластик-Н» (Арамиль, Свердловская область)
- ЗАО «Метаклэй» (Брянская область)
- ООО «Гален» (Чебоксары)
- ОАО «ЧТПЗ» (Челябинск)
- ООО «КоролевФарм» (Московская область)
- ООО «ЯРА» (Ижевск)
- ООО «Вириал» (Санкт-Петербург)
- ООО «СтиС-Владимир» (Владимир)
- ГК «Рускомполит»
- ООО «БТ СВАП» (Астрахань)
- ООО «НПО Петровакс Фарм» (Москва)
- ОАО «Московский ИМЭТ»
- ООО «НПО «Фабрика Красок» (Тольятти)
- ООО «СтиС-Воронеж» (Воронеж)
- ООО «САП Нанотехнологии» (Тольятти)
- ООО «НаноТехЦентр» (Тамбов)
- ООО «Зеленая Лампа» (Москва)
- ООО «СтиС-Краснодар» (Краснодар)

Знак «Российская нанотехнологическая продукция» присуждается товарам, изготовленным на территории России из отечественного сырья. Кроме того, продукция должна пройти проверку на безопасность для человека и окружающей среды и иметь документы, подтверждающие отсутствие нарушения прав на интеллектуальную собственность третьих лиц.

Каждый производитель, претендующий на право применения Знака «Российская нанотехнологическая продукция» и предоставивший необходимый пакет документов, подтверждающих качество и безопасность своей продукции, получает возможность бесплатной процедуры оценки, в рамках которой эксперты в области инновационных технологий проводят проверку на соответствие требованиям присвоения Знака.

Решение о его присуждении принимает специальная комиссия, куда входят представители ФИОП, эксперты Росстандарта и экологических ведомств. Став обладателем знака производитель получает право использовать его в коммерческих целях. Однако, в случае недобросовестного использования знака комиссия вправе лишить компанию права на его использование.

Фонд инфраструктурных и образовательных программ создан в 2010 году в соответствии с Федеральным законом № 211-ФЗ «О реорганизации Российской корпорации нанотехнологий». Целью деятельности Фонда является развитие инновационной инфраструктуры в сфере нанотехнологий, включая реализацию уже начатых РОСНАНО образовательных и инфраструктурных программ.

*Председателем высшего коллегиального органа управления Фонда — наблюдательного совета — является Министр образования и науки РФ **Дмитрий Ливанов**. Согласно уставу Фонда, к компетенции совета, в частности, относятся вопросы определения приоритетных направлений деятельности Фонда, его стратегии и бюджета. Председателем Правления Фонда, являющегося коллегиальным органом управления, является Председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» **Анатолий Чубайс**, генеральным директором Фонда — **Андрей Свинарченко**.*