

**02.12.2013**

## **Итоги Наблюдательного совета Фонда инфраструктурных и образовательных программ**

Наблюдательный совет Фонда инфраструктурных и образовательных программ одобрил Стратегию деятельности компании до 2020 года. Одобренный документ описывает миссию, цели и задачи Фонда; основные принципы и направления его деятельности; финансовые показатели и ожидаемые результаты деятельности. Кроме того, новая Стратегия описывает роль Фонда в группе РОСНАНО, синхронизируя ключевые показатели эффективности ОАО «РОСНАНО» и ФИОП.

Стратегия определяет место Фонда в Группе «РОСНАНО» как института, способствующего развитию современной инновационной инфраструктуры в сфере нанотехнологий для всех российских предприятий nanoиндустрии, включая портфельные компании ОАО «РОСНАНО». Кроме того, Фонд является частью системы российских институтов развития («инновационного лифта»), формируемой в рамках государственной программы «Экономическое развитие и инновационная экономика».

Планируется, что к 2020 при участии Фонда будет создано 16 нанотехнологических центров, в стенах которых будет создано 450 малых инновационных компаний; 12 технологических инжиниринговых компаний; 150 образовательных программ для подготовки кадров в области nanoиндустрии, в рамках которых 10000 специалистов повысят свою профессиональную подготовку; разработано и представлено в Росстандарт 250 национальных стандартов.

Основными источниками финансирования деятельности Фонда инфраструктурных и образовательных программ являются имущественный вклад ГК «Роснанотех», субсидии федерального бюджета Российской Федерации и доходы от ведения уставной деятельности.

\*\*\*

Наблюдательный совет Фонда также принял положительное решение об участии Фонда в создании ряда технологических инжиниринговых компаний. По результатам отбора лотов были выбраны следующие компании: «АрТек Композитс», специализирующаяся на разработке и прототипировании изделий из искусственно созданных композиционных материалов, «ПЛД Инжиниринг», занимающаяся созданием технологии и оборудования



нанесения тонких пленок методом импульсного лазерного осаждения (Pulsed Laser Deposition, PLD), а также ИЦ «Газотурбинные технологии», оказывающая инжиниринговые услуги в области турбостроения, в частности, разрабатывающая с привлечением научно-производственных и иных профильных организаций технологии изготовления газотурбинных двигателей и энергоустановок большой мощности с использованием нанотехнологий.

Предполагается, что доля участия Фонда в уставном капитале создаваемых компаний составит менее 50%.

\*\*\*

Наблюдательный совет принял решение об отклонении финансирования проекта по созданию «Южного нанотехнологического центра» в Ставропольском крае в связи с невыполнением ряда ключевых условий командой заявителей.

Проект создания нанотехнологического центра в Ставрополе был отобран в 2011 году в ходе конкурса, проводимого Фондом инфраструктурных и образовательных программ.

*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 ОАО «РОСНАНО» **Анатолий Чубайс**, генеральным директором Фонда - **Андрей Сеинаренко**.*