



ПРЕСС-РЕЛИЗ ФОНДА ИНФРАСТРУКТУРНЫХ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

17.04.2018

Наноцентры договорились о сотрудничестве с предприятиями аэрокосмического кластера Самарской области

Представители наноцентров Фонда инфраструктурных и образовательных программ и предприятий аэрокосмического кластера Самарской области достигли предварительной договоренности о реализации совместных проектов.

Встреча прошла в Самаре на площадке АО РКЦ «Прогресс». В ней также приняли участие руководители и технические специалисты других крупнейших компаний-производителей аэрокосмической отрасли Самарской области: АО «Авиагрегат», ОАО «Авиакор-авиационный завод», ОАО «Металлист-Самара», ООО «Самара ЗИМ-инструмент», ООО «Завод приборных подшипников», АО «НИИ «Экран», научно-исследовательской группы «АКВИЛ». Мероприятие проводилось при поддержке Министерства экономического развития Самарской области. Соорганизатором выступил АНО «Кластерный инжиниринговый центр Самарской области».

Руководители компаний из «Нанотехнологического центра Самарской области» и наноцентра «Техноспарк» из Троицка рассказали о преимуществах механизма «контрактного производства», запускаемого сейчас в наноцентрах Фонда в рамках реализации новой стратегии до 2025 года. Это наиболее оптимальный способ интеграции инновационных технологий, решений и продуктов сети наноцентров Фонда в операционную деятельность крупных производственных комплексов.

Авиапроизводителей ознакомили с принципами работы контрактных производств, рассказали о механизмах снижения стоимости услуг точной металлообработки, в современных методах контроля качества, о возможностях аддитивных технологий. Были предложены готовые бизнес-модели для создания серийных и прототипных оснасток с применением различных материалов, для изготовления композитных изделий, рассказали о спектре применения композитных рукавов и их видах.

Наноцентры Фонда представляли Олег Лысак, генеральный директор технологической инжиниринговой компании «ЛВМ АТ» (г. Москва), специализирующейся на разработке и внедрении решений на базе аддитивных технологий; Андрей Меркель - генеральный директор контрактной производственной и инжиниринговой компании "Ten Fab" (г. Москва); генеральный директор "Опти.Спарк" (г. Троицк) Владимир Пономарев; технический директор



ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПРОГРАММ
Группа РОСНАНО

Нанотехнологического центра «Техноспарк» (г. Троицк) Оскар Ягафаров; генеральный директор "Артек Композитс" и "Артек Брейдинг" Борис Абдуллаев.

В ходе встречи достигнуты предварительные соглашения о совместной работе. «Есть несколько направлений, по которым мы планируем конкретное сотрудничество. Например, в аддитивных технологиях нас заинтересовало литье быстрой формы. Хорошей новостью для нас стало то, что аддитивные технологии способны конкурировать с серийным производством по цене. Будем прорабатывать этот вопрос, - заявил коммерческий директор научно-исследовательской группы «АКВИЛ» **Виктор Рогов**. - Технологии, которые мы обязательно будем использовать в наших разработках, - это композитные материалы и робототехника». Заведующий кафедрой наноинженерии Самарского госуниверситета **Владимир Повереннов** высказал заинтересованность в приобретении подложек для элементов мощных оптических систем, которые производятся в «Техноспарке». Планы взаимодействия с наноцентрами есть у замгенерального директора по науке АО РКЦ «Прогресс» **Евгения Космодемьянского**.

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 Статс-секретарь — заместитель Министра экономического развития РФ **Олег Фомичев**. 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 Свинаренко**.