



**РОСНАНО**

ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ  
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

**ПРЕСС-РЕЛИЗ**

**29.12.2015**

## **Ульяновский наноцентр ULNANOTECH получил статус технопарка в сфере высоких технологий**

Ульяновский наноцентр успешно прошел добровольную экспертизу и получил официальный статус технопарка в сфере высоких технологий, который присуждает российская «Ассоциация кластеров и технопарков», член Международной ассоциации технопарков (IASP).

Экспертная комиссия тщательно проверили Ульяновский наноцентр на соответствие нормативам, прописанным в положении об аккредитации – критериям, которым должен соответствовать технопарк. Таким образом ULNANOTECH успешно прошел «фильтр», который определяет «настоящие» технопарки.

«Общее впечатление о наноцентре сложилось очень позитивное. Для резидентов созданы максимально привлекательные условия и инструменты, позволяющие эффективно реализовывать инновационные проекты, работать в кооперации между собой, а не обособленно друг от друга», – подчеркнул заместитель директора Ассоциации кластеров и технопарков **Михаил Лабудин**.

Гендиректор Ульяновского наноцентра **Андрей Редькин**, в свою очередь, отметил, что наноцентр прошел процедуру добровольной аккредитации в рамках дальнейшего развития своей бизнес-модели. Статус технопарка позволит изучить лучшие практики, имеющиеся на рынке, и применить их в своем развитии.

Ассоциация кластеров и технопарков (Ассоциация «КИТ»), создана в июле 2011 года, она является членом Международной ассоциации технопарков (IASP). В состав Ассоциации «КИТ» входят более 40 организаций, в числе которых технопарки, промышленные технопарки, специализированные организации кластеров, субъекты инновационной инфраструктуры, малого и среднего наукоемкого предпринимательства (бизнес-инкубаторы, центры прототипирования, нанотехнологические центры, инжиниринговые центры, центры коллективного пользования), промышленные и производственные предприятия участники кластеров, представляющие все федеральные округа России.

Ассоциация «КИТ» участвует в разработке и реализации Стратегии инновационного развития России, промышленной политики, содействует членам Ассоциации в создании высокоэффективных технологий, новой техники, во взаимодействии между членами Ассоциации и органами государственной власти и иными организациями.

*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 Свинаренко**.*