



23.09.2019

«ТехноСпарк» четвертый год подряд признан самым эффективным технопарком России

Шесть компаний инвестиционной сети Фонда инфраструктурных и образовательных программ Группы РОСНАНО вошли в V [национальный рейтинг](#) наиболее эффективных технопарков, составляемый ежегодно Ассоциацией кластеров и технопарков России (АКИТ).

Группа компаний «ТехноСпарк» (г.Троицк, Новая Москва) четвертый год подряд занимает первое место в рейтинге технопарков по эффективности функционирования и привлекательности площадок для высокотехнологичных компаний. В частности, «ТехноСпарк» стал лучшим по субиндексу S1 – «Инновационная активность резидентов технопарка» и вошел в топ наиболее привлекательных для инвесторов технопарков.

«Наша модель построения технопарка, как устойчивого бизнеса, четвертый год подряд признается самой эффективной в России. Мы готовы передавать опыт и формировать новые партнерства, — сказал генеральный директор и соакционер Группы компаний «ТехноСпарк» **Денис Ковалевич**. — Уникальная компетенция «ТехноСпарка» — умение строить новые технологические компании с нуля – от стартовой бизнес-гипотезы до коммерчески устойчивого бизнеса. Наши компании непрерывно вкладываются в разработку новых технологий. Только в этом случае они имеют шанс занять свою долю рынка или даже сформировать новый сегмент. Именно это привлекает к нам инвесторов, поэтому в 2019 году мы начали открывать для них наши технологические компании».

В категории технопарков наивысшей эффективности функционирования также находятся **Инновационный технопарк «ИДЕЯ»** из Татарстана и **Ульяновский наноцентр ULNANOTECH**.

Нанотехнологический центр **"СИГМА.Новосибирск"** вошел в группу рейтинга «А» с высоким уровнем эффективности (от 100% до 109%). В этом году наноцентр «СИГМА.Новосибирск» лидирует по показателю «Объем привлеченных резидентами инвестиций или заемных средств» и является одним из лучших по



**ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ПРОГРАММ**
Группа РОСНАНО

эффективности деятельности управляющей компании технопарка. В этой же категории находится **Технопарк «Саров»** из Нижегородской области.

В рейтинге также отмечены Нанотехнологический центр **«Дубна»** и **Центр нанотехнологий и наноматериалов Республики Мордовия**. Всего в 2019 году в рейтинг вошел 41 технопарк из 22 регионов России. Целями его формирования являются выявление и тиражирование лучших практик управления технопарками и оценка вклада технопарков в развитие высокотехнологичного сектора экономики России.

«За пять лет Национальный рейтинг технопарков стал мощным аналитическим инструментом, признанным как органами власти, так и бизнес-сообществом. Рейтинг не только позволяет выявить и тиражировать лучшие практики управления технопарками, но и является индикатором развития ведущих технопарков страны. Результаты рейтинга показывают, что технопарки превращаются в привлекательные для частных инвесторов площадки с эффективными бизнес-моделями. Высокая динамика роста резидентов технопарков – участников рейтинга показывает, что технопарки являются одним из наиболее действенных инструментов развития высокотехнологичного сектора российской экономики», – отметил директор Ассоциации кластеров и технопарков России **Андрей Шпиленко**.

Ассоциация кластеров и технопарков - некоммерческая общественная организация, образованная в 2011 году. Она объединяет более 90 членов из 44 субъектов Российской Федерации, представляя таким образом свыше 2630 организаций, входящих в состав промышленных кластеров, технопарков, особых экономических зон и других организаций. На предприятиях членов Ассоциации работает более 180 тыс. человек, а совокупный объем выпускаемой продукции превышает 710 млрд рублей.

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.

Высшим коллегиальным органом управления Фонда является Наблюдательный совет. 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 Свиаренко**.

Подробнее о Фонде – www.fiop.site