



10.11.2020

«ТехноСпарк» пятый раз назван самым эффективным технопарком России

Ассоциация кластеров и технопарков (АКиТ) опубликовала [VI ежегодный обзор «Технопарки России»](#), в котором содержится рейтинг наиболее эффективных инновационных промышленных площадок страны. Группа компаний «ТехноСпарк» пятый год подряд занимает в нем первое место.

Всего в рейтинг вошли шесть компаний инвестиционной сети Фонда инфраструктурных и образовательных программ Группы РОСНАНО. Кроме «ТехноСпарка» в группе с наивысшим уровнем функционирования находятся Инновационно-производственный технопарк «Идея» (Республика Татарстан) и Ульяновский наноцентр ULNANOTECH. Высокий уровень эффективности продемонстрировали Технопарк «Саров» и Центр нанотехнологий и наноматериалов Республики Мордовия. К категории с умеренно высоким уровнем эффективности отнесена Группа компаний «СИГМА.Новосибирск».

В 2020 году анализировалась работа 179 технопарков из 55 регионов Российской Федерации; это на 10 технопарков больше, чем в прошлом году. Число занятых в охваченных исследованием предприятиях достигло почти 110 тыс. человек, совокупная выручка приблизилась к 300 млрд рублей. Результаты рейтинга используются для определения наиболее эффективных технопарков страны, а также для выявления и тиражирования лучших практик управления инновационными площадками и взаимодействия с резидентами.

«В 2019 году Президент Российской Федерации поставил задачу по упорядочению нормативной базы в сфере создания и развития технопарков, а также по повышению эффективности мер государственной поддержки. Это важнейший этап для развития российских технопарков, в рамках которого будет не только завершено формирование законодательной базы, но и выработана новая архитектура поддержки промышленной и технологической инфраструктуры до 2030 года», - отметил в своем обращении директор Ассоциации кластеров и технопарков России **Андрей Шпиленко**. Он убежден, что в условиях повышенных



требований к надежности цепочек поставок, особое значение приобретает деятельность промышленных технопарков как эффективной инфраструктуры реализации проектов в сфере импортозамещения и локализации производства, позволяющей повысить устойчивость кооперационных связей между российскими предприятиями.

*Группа **«ТехноСпарк»** входит в инвестиционную сеть Фонда инфраструктурных и образовательных программ, осуществляет полный цикл венчурного строительства - от создания стартапов до их продажи. Сфера деятельности Группы «ТехноСпарк» - *hard-ware* индустрии: логистическая робототехника, системы хранения энергии, медицинское хай-тек оборудование, алмазная оптика, брейдинг композитов, оптические и индустриальные покрытия, геномика, индустриальная микробиология, тонкопленочная интегрированная фотовольтаика, аддитивные технологии, гибкая электроника. Занимает первое место в национальном рейтинге наиболее эффективных технопарков; вошел в Национальный рейтинг российских быстрорастущих компаний «ТехУспех 2019»; является частью глобальной сети стартап-студий *Global Startup Studio Network (GSSN)*.*

Фонд инфраструктурных и образовательных программ – один из крупнейших институтов развития инновационной инфраструктуры в России. Создан на основании закона «О реорганизации Российской корпорации нанотехнологий» в 2010 году.

Цель деятельности Фонда – финансовое и нефинансовое развитие нанотехнологического и иных высокотехнологичных секторов экономики путем реализации национальных проектов, формирования и развития инновационной инфраструктуры, трансформации дополнительного образования через создание новых учебных программ и образовательных технологий, оказания институциональной и информационной поддержки, способствующей выведению на рынок технологических решений и готовых продуктов, в том числе в области сквозных цифровых технологий.

*Председателем Правления Фонда, как коллегиального органа управления, является Председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» **Анатолий Чубайс**; генеральный директор Фонда — **Андрей Свиженко**.*

Подробнее о Фонде – fiop.site.