

Сергей Собянин: Москва будет основной площадкой для размещения новых высокотехнологичных производств

09.02.2015

В подписании Соглашения сроком на пять лет о взаимодействии в области развития инновационных территориальных кластеров в городе Москве приняли участие Правительство Москвы, ОАО «Роснано» и Фонд инфраструктурных и образовательных программ (ФИОП, входит в группу «Роснано»). Мэр Москвы Сергей Собянин и председатель правления ООО «УК «Роснано» Анатолий Чубайс поставили свои подписи под документом. Сергей Собянин отметил, что Правительство Москвы на протяжении нескольких лет активно поддерживает технологические площадки, научно-исследовательские проекты по производству инновационной продукции. «В Москве создан технополис и шесть технопарков. Причём не только усилиями города, но и частных компаний, как тот пример, который мы сегодня видим. Москва со своей стороны оказывает всемерную поддержку и предоставляет серьёзные налоговые льготы для такого рода предприятий», — подчеркнул градоначальник. Правительство Москвы, ОАО «Роснано» и ФИОП в рамках этого Соглашения будут содействовать развитию высокотехнологичных производств и организации инновационной инфраструктуры в рамках инновационных территориальных кластеров в городе Москве, в том числе путём осуществления инвестиций в развитие новых производств и/или организацию инновационной инфраструктуры. Предусматривается совместное участие Правительства Москвы и Роснано в экспертизе инновационных и инфраструктурных проектов участников кластеров, в организации подготовки кадров для компаний — участников кластеров, а также в реализации на территориях кластеров коммерческих проектов образовательных учреждений города Москвы и мероприятиях по стимулированию спроса на продукцию компаний кластеров. ОАО «Роснано» будет осуществлять инвестиции в развитие новых производств и инновационной инфраструктуры, Правительство Москвы окажет поддержку. К экспертизе инновационных и инфраструктурных проектов, заявляемых участниками кластеров, будут привлекаться специалисты ФИОП; организация будет проводить подготовку кадров для этих предприятий. Роснано станет стимулировать спрос на продукцию инновационных производств и продвигать ее на зарубежные рынки, а также информировать столичное Правительство о реализуемых инвестиционных проектах, сообщать о потребностях компаний в площадях для размещения новых производств. Предусматривается совместное участие партнеров в формировании перечня приоритетных продуктов и технологий, используемых в отраслях городского хозяйства Москвы. Сергей Собянин отметил, что активное сотрудничество с Роснано в этом направлении ведется с 2011 года. «И совместно с ними создано около 20 новейших предприятий: по производству современных чипов, электронной оптики, композитов и целого ряда других самых современных производств. И вот на этой площадке в Троицке с помощью Роснано создана ещё одна новейшая технологическая площадка», — сказал Мэр Москвы, добавив, что она заслуживает присвоения статуса городского технопарка. Роснано — один из основных партнёров города по развитию столичной инновационной инфраструктуры, сотрудничество с которым осуществляется на основе Соглашений, заключённых в 2011 и 2014 годах. По словам Мэра Москвы, с Роснано планируется работа еще на двух площадках — в Зеленограде и поселке Северный. «Собственно об этом Соглашение, которое мы подписываем сегодня с Анатолием Борисовичем», — добавил Сергей Собянин. Проектные компании группы «Роснано» размещаются, в частности, в технополисе «Москва» (ООО «Крокус Наноэлектроника», «Маппер», «Препрег-СКМ», Нанотехнологический центр композитов и другие), на территории троического («Техноспарк») и зеленоградского (ЗАО «Зеленоградский нанотехнологический центр») инновационных территориальных кластеров. В столице создано три инновационных территориальных кластера: «Зеленоград», троический инновационный кластер «Новые материалы, лазерные и радиационные технологии» и «Физтех XXI». Правительственной комиссией по высоким технологиям и инновациям был сформирован Перечень из 25 инновационных территориальных кластеров; он был утверждён Председателем Правительства России Дмитрием Медведевым. Эти кластеры характеризуются сочетанием мирового уровня конкурентоспособности предприятий и высокого научно-технического потенциала исследовательских и образовательных организаций, сосредоточенных в рамках кластера.

Адрес страницы: <http://yasenevo.mos.ru/presscenter/news/detail/1569070.html>
