

Собянин: Курчатовский институт станет крупнейшим научным технопарком Москвы

11.08.2016

Москва получила еще один комплекс, объединяющий научно-исследовательскую деятельность отечественных учебных заведений, деловых центров и предприятий. Курчатовскому институту, который находится на северо-западе столицы, присвоили статус технопарка. Об этом сообщил мэр Москвы Сергей Собянин.

Сегодня, 11 августа, градоначальник посетил научно-исследовательский центр «Курчатовский институт». В ходе визита Собянин отметил, что новый технопарк – серьезный толчок для отечественной науки. Крупный имущественный комплекс позволит российским ученым проводить серьезные исследования, которые позволят повысить производительность и качество продукции, выпускаемой на мировом рынке. Мэр Москвы подчеркнул, что отечественное производство сможет конкурировать с западным.

Собянин добавил, что увеличение числа технопарков в Москве – одно из приоритетных направлений в работе правительства столицы.

«Мы приняли решение о присвоении статуса технопарка ведущему исследовательскому центру страны «Курчатовскому институту» - это будет очень важное решение, которое поможет размещать здесь не только государственные компании, но и коммерческие инновационные предприятия для коммерциализации огромного объема тех разработок, которые есть на базе «Курчатовского института». В последующем эти предприятия могут переходить в индустриальные парки, по цепочке создавая научные разработки под личный продукт, который будет выходить на рынок. Это очень важная цепочка, которая будет генерировать конкретную продукцию», - сказал мэр Москвы Сергей Собянин.

Курчатовский институт был основан в 1943 г. и сегодня является ведущим научно-исследовательским центром России, специализирующимся на исследованиях и разработках в области естественных и технических наук. Также, Курчатовский институт определен одним из основных исполнителей подготовки "дорожной карты" развития ядерной медицины в России.

Численность сотрудников НИЦ – более 5 тыс. человек.

Центр коллективного пользования оборудованием, созданный в НИЦ, располагает уникальными научными комплексами и лабораториями в области медицинских доклинических исследований, радиомедицины, электрофизики, энергетики, нано-, био-, нейро-, информационных и когнитивных наук и технологий.

В частности, это:

- Комплекс синхротронно-нейтронных исследований;
- Центр молекулярной и клеточной биологии;
- Ядерно-медицинский центр;
- Комплекс по изготовлению высокотемпературных проводников и токоведущих элементов.

Фото: [портал мэра и правительства Москвы](#)

Адрес страницы: <http://nagatino-sadovniki.mos.ru/presscenter/news/detail/3520452.html>

[Управа района Нагатинно-Садовники](#)