

Собянин: Научный технопарк в НИЦ "Курчатовский институт" станет крупнейшим в Москве

12.01.2017

Столичный градоначальник Сергей Собянин вместе с президентом Национального исследовательского центра «Курчатовский институт» Михаилом Ковальчуком подписали в красном зале мэрии Москвы соглашение о сотрудничестве.

В рамках соглашения, по словам мэра С. Собянина, на базе «Курчатовского института», крупнейшего в Москве и России, создадут детский технопарк и центр молодежного инновационного творчества.

Сергей Собянин также сообщил, что для ускорения развития проекта правительство Москвы выделило субсидию. Также стало известно, что совместно с правительством города институт будет заниматься развитием биотехнологий, когнитивных и ядерных технологий.

В настоящее время в технопарке НИЦ "Курчатовский институт" работают более 30 компаний-резидентов. Якорным резидентом технопарка является Центр развития ядерной медицины, где планируется разместить одно из крупнейших в мире производств радионуклидов стронция-82 на базе высокоэнергетического циклотрона (используется для кардиологической диагностики при позитронно-эмиссионной томографии). Кроме того, на этом циклотроне можно будет производить и другие радионуклиды – для диагностики (германий-68) и лечения (астат-211, актиний-225) онкологических заболеваний.

С 2011 г. НИЦ "Курчатовский институт" реализует образовательный "Курчатовский проект "От знаний к практике", в котором приняли участие 300 учителей и 65 тыс. учеников 7-11 классов московских школ. В 37 школах Москвы были созданы центры междисциплинарного образования, где школьники реализуют собственные исследовательские проекты под руководством учёных института.

Курчатовский институт был основан в 1943 г. В 2010 г. преобразован в Национальный исследовательский центр. В нём сейчас работает более 12 тыс. человек, в т.ч. на основной площадке по адресу: площадь Академика Курчатова, вл.1, где расположен технопарк, – более 5 тыс. человек.

Курчатовский институт обладает уникальной исследовательско-технологической базой и является одним из основных исполнителей подготовки "дорожной карты" развития ядерной медицины в России.

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

Адрес страницы: <http://chertanovo-severnoe.mos.ru/presscenter/news/detail/4658378.html>

[Управа района Чертаново Северное](#)