

Собянин: В Москве строится крупнейший в Европе Перинатальный центр

30.09.2015



30 сентября мэр Москвы Сергей Собянин посетил Перинатально-кардиологический центр в клинической больнице №67 им. Л.А.Ворохобова, где в данный момент идут работы по строительству. В ходе осмотра объекта мэр Москвы отметил, что строительные работы в центре идут ударными темпами и могут завершиться раньше запланированного срока - в 2016 году.

Мэр Москвы Сергей Собянин также отметил, что новый центр станет одним из самых современных в Европе и будет предназначен для рождения детей с патологией сердца. Перинатально-кардиологический центр расположен на месте старинного роддома, построенного в 50 годах прошлого столетия. Работы по строительству идут с опережением графика, поэтому мэр Москвы выразил надежду, что центр будет достроен уже в 2016 году.

«Этот центр будет оснащен самым современным оборудованием, он строится на месте морально и физически устаревшего роддома 50-х гг., стройка идет полным ходом. Так что я надеюсь, что строители раньше графика в 2016 г. сдадут этот объект», - рассказал Сергей Собянин.

По словам главного врача ГКБ №67 Андрей Шкода, Перинатально-кардиологический центр может претендовать на звание самого крупного подобного медицинского учреждения в Европе. Также А. Шкода отметил, что помимо впечатляющей площади центра, впечатлит москвичей и его техническое оснащение, которое будет проведено в соответствии с самыми высокими мировыми стандартами.

В новом центре будет оказываться медицинская помощь мамам и детям с врожденными патологиями сердечно-сосудистой системы. Кроме того, здесь планируется создание крупного консультационного центра по множеству межнаправлений.

Также главврач А. Шкода добавил, что центр будет рассчитан на свыше 20 тысяч родов в год.

Отметим, что профильную помощь в ПКЦ будут получать женщины с сердечно-сосудистыми патологиями, начиная с этапа планирования беременности и заканчивая наблюдением после родов. Дети будут получать помощь с момента выявления патологии (в том числе на этапе внутриутробного развития) до 3 лет. По статистике, врожденный порок сердца имеют 12-14 детей из 1000 новорожденных. Своевременная и качественная медицинская помощь позволяет устранить эту и другие проблемы с сердцем у детей в 97% случаев.

