

Собянин: Все больницы и поликлиники Москвы оснащены современным оборудованием

29.10.2014

Объем бесплатной стационарной и амбулаторной помощи жителям столицы не уменьшится, заявил Мэр Москвы Сергей Собянин, выступая перед депутатами Московской городской Думы с ежегодным отчетом о результатах деятельности столичного правительства.

«Должен сказать, что финансирование стационарной и амбулаторной помощи не уменьшается, а увеличивается. Количество технологичной помощи увеличилось на треть, количество стационаров также увеличилось. Все гарантии перед москвичами будут выполнены», - подчеркнул С. Собянин. Мэр Москвы также отметил, что за последние годы были решены четыре ключевые задачи, которые стояли перед столичным здравоохранением.

Во-первых, больницы и поликлиники были оснащены современным оборудованием. По программе модернизации здравоохранения в Москве на сегодня закуплено свыше 68,3 тысячи единиц оборудования, в том числе 1396 аппаратов УЗИ, 6342 единицы неонатологического оборудования, более восьми тысяч единиц оборудования для скорой помощи, 202 томографа и 31 ангиограф, 1011 единиц лабораторного оборудования.

Во-вторых, была проведена структурная модернизация системы здравоохранения. «Вместо 450 маломощных районных поликлиник сегодня работают 40 детских, 46 взрослых амбулаторно-диагностических центров с полным штатом специалистов и широким спектром возможностей для диагностики и лечения заболеваний», — уточнил Сергей Собянин.

По его словам, за последние четыре года финансирование отрасли за счёт всех источников выросло на 80 процентов, а в следующем году увеличится на 10 процентов. Были отремонтированы здания поликлиник (563,6 тысячи квадратных метров), больниц (541,5 тысячи квадратных метров). Кроме того, за счёт бюджетных и внебюджетных источников за последние годы построено 41 новое здание для поликлиник и больниц, а к 2017 году эта цифра должна вырасти до 80.

Адрес страницы: <http://khoroshevskiy.mos.ru/presscenter/news/detail/1377823.html>

[Управа района Хорошевский города Москвы](#)