

Собянин открыл корпус нейрохирургии в Боткинской больнице

31.08.2016



После завершения капитального ремонта, корпус нейрохирургического отделения в Боткинской больнице стал более современным. Об этом рассказал Сергей Собянин во время осмотра обновленного корпуса.

- В Москве в этом году капитальный ремонт и реконструкция одновременно проводится на 400 объектах социальной инфраструктуры. Один из таких объектов на территории Боткинской больницы. Вообще Боткинская больница за последние годы обновила ряд корпусов и я надеюсь, что к 2018 г. все основные работы по реконструкции будут закончены и самая большая больница в Москве, да и в стране, будет не только самой большой, но и самой современной, - заявил градоначальник Москвы Собянин.

На сегодняшний день палаты больницы рассчитаны на размещение до трех пациентов, а все операционные оснащены самым современным оборудованием. По словам Сергея Собянина, Боткинская больница за последние годы обновила ряд корпусов, а все основные работы по реконструкции будут закончены уже к 2018 году.

Напомним, что корпус № 21 был построен в 1970 году. До ремонта в здании площадью 8,7 тыс. кв. м. функционировали 5 отделений на 240 коек. Больные размещались в 5-6 местных палатах с санитарными комнатами общего пользования. В корпусе получали лечение порядка 4,5 тысяч больных в год, при этом средний срок госпитализации (койко-день) составлял 18,3 дня.

Капитальный ремонт корпуса № 21 был проведен с 2012 г. по 2016 г. По окончании ремонта корпус был оснащен 1150 ед. медицинского оборудования на общую сумму около 300 млн. рублей. В результате, в корпусе № 21 был создан современный стационар на 124 койки + 9 коек нейрореанимации. Больные будут размещаться в 1-2-3 местных палатах повышенной комфортности с системой кондиционирования и охлаждения воздуха, прикроватными медицинскими консолями и индивидуальными санузлами.

По окончании ремонта в корпусе № 21 были сконцентрированы отделения и службы регионального Сосудистого центра, ранее разбросанные по разным корпусам Боткинской больницы. В Сосудистом центре развивается и такое актуальное направление, как ранняя реабилитация тяжелых неврологических пациентов с ОНМК, начинающаяся в отделении реанимации и продолжающаяся в блоке интенсивной терапии и отделении сосудистой неврологии.

Адрес страницы: <http://nekrasovka.mos.ru/presscenter/news/detail/3646039.html>

[Управа района Некрасовка города Москвы](#)