

В Москве завершилась реставрация главного входа в Парк Горького с обзорной площадкой на крыше

10.06.2015



Столичный мэр Сергей Собянин побывал в Парке Горького, где недавно подошла к концу реконструкция входной группы.

Он отметил, что москвичи, наконец, смогут оценить восстановление исторического облика Парка культуры и отдыха. По его словам, можно назвать символичным тот факт, что реконструкция входа парка завершилась именно летом - в период, когда жителям и гостям города так необходимо место, где можно бы было отдохнуть с комфортом и пользой.

Сергея Собянин также подчеркнул, что на открытии входной группы парка не заканчивается общее усовершенствование любимого места проведения досуга горожан.

Ведущие столичные специалисты и в будущем будут проводить необходимые работы по благоустройству. В текущем году им предстоит заняться территорией Воробьевых гор и Нескучным садом.

Мэр города Сергей Собянин уверен, что после проведения ремонта парк будет привлекать еще вдвое больше гостей.

- Я думаю, с сегодняшнего дня это будет еще одним из украшений парка, объект, который будет привлекать посетителей, - сказал он.

Отметим, что работы по реконструкции в последний раз проводились в парке в 50-ых годах прошлого века. Такой долгий период бездействия повлек за собой не самое лучшее время для зоны отдыха. Специалисты сделали все возможное, чтобы нынешним летом Парк Горького смог обрадовать каждого посетителя.

Сейчас ансамбль Главного входа поражает своим уникальным видом. Над основным входом расположилась обзорная площадка, которая занимает в общем счете 555 квадратных метров. Подняться на нее можно на специальном лифте.

Помимо этого, москвичи и приезжие в город гости смогут посетить Новый Музей истории Парка Горького, где можно узнать то, как выглядела зеленая зона много лет назад. Поблизости от него работает уютная сувенирная лавка, где по самым демократичным ценам можно будет приобрести памятные предметы, а также полезную досуговую атрибутику.

Адрес страницы: <http://arbat.mos.ru/presscenter/news/detail/1929843.html>
