

В Большом Спасоглинищевском переулке открыли благоустроенный сквер

12.07.2017



Мэр Москвы Сергей Собянин осмотрел благоустроенный сквер, открывшийся в Большом Спасоглинищевском переулке столицы.

— В Москве мы создаем около 50 народных парков, по предложению жителей находим такие пустыри, создаем проекты, в конечном итоге образуется интересная комфортная зеленая территория, где можно заниматься спортом и отдыхать, — сказал Сергей Собянин.

Мэр уточнил, что сквер претерпел различные изменения: здесь планировали построить жилой дом или гостиницу, но на протяжении десятка лет это была заброшенная территория, закрытая для горожан.

Он поблагодарил активное сообщество жителей, которые предложили проект. В центре Москвы, по его словам, появился уникальный проект.

Согласно материалам, на месте нового сквера в Большом Спасоглинищевском переулке в советское время находилась школа, позднее она была перестроена в поликлинику, спортивные площадки и небольшой парк. Здание было снесено в начале 2000-х годов, с 2009 по 2014 год здесь была организована автомобильная парковка на 140 мест.

Работы по созданию нового сквера было проведены в период с августа 2016 года по май 2017 года.

Для отдыха и занятий на открытом воздухе в сквере обустроено четыре детских игровых площадки, три площадки воркаута и одна универсальная площадка. В сквере также построен сухой фонтан. По многочисленным просьбам жителей выполнены работы по сохранению белокаменной стены XVIII века, проведена реставрация памятника Осипу Манделъштаму.

В сквере высажено 156 деревьев и более 1 тысячи кустарников, организовано 8,3 тысяч квадратных метров цветников и газонов.

В ходе осмотра нового сквера мэр пообщался с жителями столицы. В осмотре благоустроенной территории также приняли участие министр культуры России Владимир Мединский, заместитель мэра Москвы по вопросам жилищно-коммунального хозяйства и благоустройства Петр Бирюков и префект ЦАО Владимир Говердовский.

Адрес страницы: <http://arbat.mos.ru/presscenter/news/detail/6439235.html>

[Управа района Арбат](#)