

Годовщину приложения «Активный гражданин» отмечают в Москве

23.05.2015



В Москве сегодня отмечают День рождения «Активного гражданина» - системы электронных референдумов, которая начала работать год назад по распоряжению мэра Москвы Сергея Собянина.

В честь юбилея «Активного гражданина» в столице на больших экранах будут транслировать самых активных граждан, которые изменили Москву. Фотографии выбрали по итогам голосования – оно прошло в социальных сетях. Конкурсанты выкладывали снимки, на которых запечатлены они вместе со своей семьей и близкими. Одним из условий конкурса было «взяться за руки», такой жест стал символом единения граждан в ходе электронных голосований, влияющих на протяжении года на жизнь города.

Фотографии транслируются на фасаде здания «Гидропроекта» на Соколе, а также их можно увидеть на новоарбатских высотках.

Напомним, что в честь юбилея организаторы «Активного гражданина» решили устроить праздник в парках – там сегодня бесплатно всем желающим раздают спортивный инвентарь (фрисби, ракетки для пинг-понга, велосипеды). В большинстве парков прокат открыт с десяти утра и до десяти вечера. Приняли участие в празднике, в частности, парк искусств «Музеон», «Сокольники», Парк Горького, Кузьминки, Усадьба Воронцово. Важно, что такая акция действует для участников конкурса фотографий в социальных сетях (организаторы отмечают, что если житель столицы может пройти регистрацию непосредственно в парке).

«Активный гражданин» за год работы кардинально трансформировал Москву: более миллиона пользователей приняли участие в 580 голосованиях. По итогам этих голосований в столице появились парки, медицинские центры, новые маршруты общественного транспорта и многое другое.

Жители СВАО могут отпраздновать День Активного гражданина в **Бабушкинском парке культуры и отдыха**, прокат спортивного инвентаря, расположенный возле спортивной и детской площадок, в этот день будет работать с 10.00 до 19.30.



Адрес страницы: <http://altufievo.mos.ru/presscenter/news/detail/1885758.html>

[Управа района Алтуфьево](#)