

## **Участники «Активного гражданина» определили темы экспозиций нового музея космонавтики на ВДНХ**

12.05.2015

Проект «Активный гражданин» провел опрос жителей Москвы, чтобы выяснить, какие экспозиции они хотят увидеть в новом музее космонавтики на ВДНХ, сообщается на портале префектуры [СВАО](#). Лидерами голосования стали три темы для постоянной экспозиции: современные достижения авиации и космонавтики, история и интерактивные модули. В опросе приняли участие почти 500 тысяч респондентов.

Ещё летом 2014 года жители Москвы на площадках «Активного гражданина» высказали пожелание о возвращении павильону ВДНХ «Космос» первоначальных музейных функций. В том электронном референдуме активные граждане определили план развития двадцати знаменитых павильонов Выставки достижений народного хозяйства, Колеса обозрения и ресторана «Золотой колос».

К 75-летию павильона «Космос» была завершена его реконструкция, после чего неравнодушным жителям Москвы предложили выбрать темы для постоянной музейной экспозиции, причем голосовать можно было сразу за несколько вариантов. 31% опрошенных предпочли тему новейших достижений, 27% поддержали направление истории авиации и космонавтики, а 24 % высказались за интерактивные модули. Четвертое место досталось теме о роли авиации и космонавтики в защите страны (9%) и менее интересными оказались для москвичей истории известных в этих областях личностей (7%). Остальные 2% высказали свои предложения или затруднились с ответом.

Интересно отметить, что многие жители Москвы высказали ностальгические пожелания, например, «вернуть, как было 25 лет назад» или «повесить портрет Гагарина на прежнее место», предложили различные темы от фантастических про НЛО до строго практических – космическая еда, прокат скафандров и так далее.

Планируется, что музей в обновленном «Космосе» откроется зимой 2016 года. Это будет первый музей ВДНХ, спроектированный с учетом мнения активных граждан Москвы. Сообщается, что на выставках музея продемонстрируют современную технику, макеты станции «Мир» и ракеты-носителя «Ангара», расскажут о работе навигационной системы ГЛОНАСС и межпланетных летательных аппаратов. По замыслу организаторов музея, экспозиция будет интерактивной.

---

Адрес страницы: <http://ostankino.mos.ru/news/detail/1835707.html>

---

[Управа района Останкино](#)