



МУЗЕЙ И ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР ИНСТИТУТА КОСМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ РАН (г. Москва)

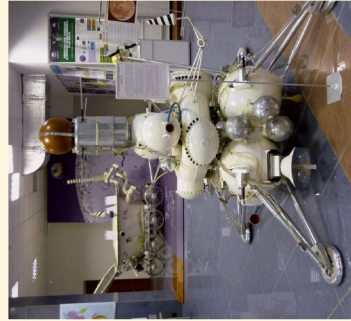
Тринадцатый
Всероссийский
«Космический Центр»
ИИЭ РАН

64

В 2007 г., в честь 50-летия запуска Первого искусственного спутника Земли, на базе Института космических исследований (ИКИ) РАН — союзного академического института по исследованию и использованию космического пространства в интересах фундаментальных наук — был создан музей с постоянно действующей экспозицией «Космическая наука: Взгляд в прошлое, Взгляд в будущее» и Выставочный центр. Экспозиция, представляющая историю и достижения фундаментальной космической науки и техники в популярной форме, посвящена наиболее результатам научных исследований в космосе, приборам, с помощью которых достигнуты эти результаты, а также современным проектам российских научных миссий.



Среди экспонатов выставочного центра — макет «Лунохода-2», копирующий реальный аппарат, отправившийся на Луну в 1973 г., макет марсохода, расположенный на специальном поезде с имитацией условий на Марсе (прототип самоходного аппарата для исследования Марса, который готовится для проекта «Марс-94/96»), летный образец аэростата,



сфероидального в атмосфере Венеры в ходе реализации международного проекта 1986 г. ВЕГА, образцы космических приборов, созданных российскими специалистами (всего 60 макетов), макеты космических аппаратов, которые работали в космосе (всего 20 макетов), а также верхние информационные панели, описывающие их космические миссии, научные цели и результаты (всего 250 макетов).

Основные тематические блоки выставочного зала (площадь 1500 кв. м): «Астрофизика и Внеатмосферная астрономия», «Физика Солнца и плазменное окружение Земли и планет», «Исследование планет, их спутников, малых тел Солнечной системы, экзопланет, сравнительная планетология». Дистанционные исследования Земли из космоса и «Космическое строительство».

Кроме того, в большом формате демонстрируются научно-популярные фильмы по истории исследований Космоса, проходят семинары, лекции



и пресс-конференции на Космическую тему. Музей проводит экскурсии для школьников, старших классов, студентов просьющих вузов и участников проходящих в институте Всероссийских и международных конференций. Ежегодные тематические выставки, посвященные специфичным научным миссиям, послереальные сессии конференции ИКИ РАН, тематические вечера — Встречи с известными учеными и выставки работ художников, посвященные космосу.

Интересные факты:

- ✓ ИКИ выполняет экспериментальные научные работы по астрофизике, физике планет и малых тел Солнечной системы, физике Солнца и солнечно-земных связей, проводит исследования в области космической плазмы и межпланетной аэродинамики, а также занимается разработкой и испытаниями комплексной научной аппаратуры по проектам, принятым РАН и Роскосмосом.
- ✓ Неподальку от музея находится Памятник-космический музей имени Ю.А. Орлова (ул. Профсоюзная, 123), Центр культуры и искусства «Меридиан» (ул. Профсоюзная, 61), измерен «Бонейво» (ул. Профсоюзная, 100)
- ✓ Два раза в год в музее проводятся Дни открытых дверей — 12 апреля в честь запуска Космонавтики и 4 октября в честь запуска Первого искусственного спутника Земли.

Адрес: г. Москва, ул. Профсоюзная, 64/22, подъезд № 4. Часы работы: Пн-Пт 11⁰⁰-18⁰⁰, экскурсии для групп от 15 чел. по предварительным звонкам (сроки подачи не менее чем за 1 неделю). Вход: свободный, группа иностранных туристов должна иметь справку переводчика. Как проехать: ст. метро «Калужская» (первый Выход из центра), далее пешком по диагональному переходу. Выход налево — направо, затем от метро пешком направо по диагонали по асфальтовой дорожке до музея. Где поесть: столовая ИИЭ РАН (1-й этаж, 3-я секция), ТД «Курский» (ул. Профсоюзная, 61А) Бар, «SIB» (ул. Обручева, 23). Где остановиться: аэровокзал «Спутник» (ул. Обручева, 333-42-45, 333-45-34, аэровокзал@iki.rssi.ru, аэровокзал@iki.rssi.ru), что в 20 мин. пешком от музея или проехать до ст. «Давыдовское», Контактка (495) 333-42-45, 333-45-34, aplanetke@iki.rssi.ru, aplanetke@iki.rssi.ru