С 28 июля по 04 августа в отделе БЕН РАН в Институте геохимии и аналитической химии им. В. И. Вернадского проходит выставка "Академик Михаил Яковлевич Маров: к 90-летию со дня рождения".

Текст: Михаил Маров - специалист в области физической механики, изучения и математического моделирования космических и природных сред, аэрономии, планетной космогонии и космохимии, планетных исследований. Принимал непосредственное участие в реализации отечественных космических программ по исследованию Луны, Венеры и Марса.

Лауреат Ленинской (1970) и Государственной (1980) премий СССР. Награжден орденами Трудового Красного Знамени (1976), Почета (2003), Дружбы (2015), Александра Невского (2021).

Среди наград ученого - премия им. Л. А. Чугаева АН СССР (1973) и золотая медаль им. М. В. Келдыша РАН (2016), а также премия им. А. Галабера Международной астронавтической федерации (1972, по др. данным - 1973), премия Эдвина Сиффа (2013; за пионерские исследования планет), Демидовская премия (2015), диплом НАСА (2012; за лидирующую роль в исследованиях Солнечной системы), медаль Уильяма Нордберга COSPAR (2014) и др.

Михаил Маров член Международной академии астронавтики и Британского Королевского астрономического общества.

Тематическая выставка к юбилею Михаила Яковлевича Марова подготовлена сотрудниками ЦБ БЕН РАН и ГЕОХИ РАН.

Посетить выставку можно в читальном зале ГЕОХИ РАН с 28 июля по 04 августа 2023 г.