

## Информация

Торжественное заседание, посвящённое 112-летию со дня рождения  
**Роберта Ороса ди Бартини**  
проведено 14 мая 2009 г. в Научно-мемориальном музее Н.Е.Жуковского.

Роберт Орос ди Бартини (14 мая 1897 – 6 декабря 1974) — итальянский аристократ (родился в семье барона), коммунист, уехавший из фашистской Италии в СССР, где стал ведущим авиаконструктором. Создал ряд передовых для своего времени машин, установивших рекорды скорости, дальности полета, реализовавших оригинальные технические решения. Установил ряд физических эффектов. Тайный вдохновитель советской космической программы. Главный конструктор советских космических ракет С.П. Королев некоторое время работал под руководством Роберта Бартини и называл его своим учителем. Авиаконструктор О.К. Антонов называл Бартини "самым выдающимся человеком в истории авиации". Многие технологические идеи Бартини, опередившие своё время, воплотились в 1970-80 годах, а некоторые ещё ждут своей практической проверки и реализации. Труды Бартини по теоретической физике, космологии, философии, находившиеся в стороне от его официальной деятельности, также были необычны и оригинальны.



Им была создана уникальная теория шестимерного мира пространства и времени, которая получила название «мир Бартини».

Участники заседания возложили цветы на могиле Р. Бартини.



Торжественное заседание открыл директор Научно-мемориального музея Н.Е.Жуковского профессор Красильщиков А. П.

Присутствовали дочь Светлана Робертовна и внук Олег Герович Бартини. Участникам заседания передали приветствие сына Владимира Робертовича Бартини из Таганрога.

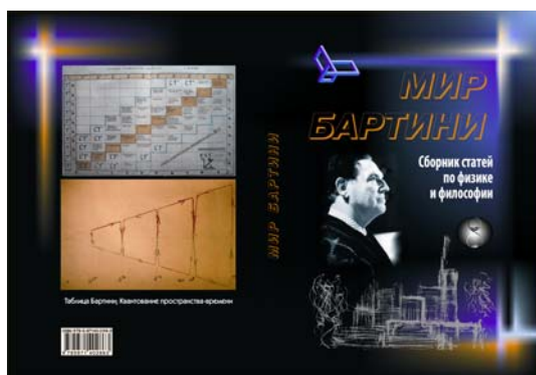
Показан и обсуждался видеофильм «Тайны времени: «Советский авиаконструктор Роберто Бартини»



(телеканал «Звезда»).

Участники заседания ознакомились с экспонатами музея: моделями самолётов «Сталь-6», «Сталь-7» и другими.

В зале находился бюст Бартини работы скульптора А. П. Файдыш–Крандиевского, недавно отреставрированный в ВХНРЦ им. И.Э. Грабаря.



Состоялась презентация книги:

**Роберт Орос ди Бартини – советский авиаконструктор, физик-теоретик, философ. Сборник статей по физике и философии.**

Составитель А.Н. Маслов, М., "Самообразование", 2009 г., 240 стр.

Сборник статей по теоретической физике, космологии и философии видного советского авиаконструктора Р. Бартини. В своих физических работах Р. Бартини дал набросок теории 6-мерного квантованного пространства-времени и предложил метод сведения основных

физических величин к пространственно-временным. Философские работы Бартини имели целью обоснование его физических концепций. Большинство статей публикуются впервые.

Книга адресована физикам, математикам, историкам науки и техники, культурологам, и всем, кому не чуждо самообразование.

