



12 АПРЕЛЯ – ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ

КАФЕДРА ГАЗОВОЙ И ВОЛНОВОЙ
ДИНАМИК - КОСМОСУ

12 АПРЕЛЯ - ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ

**КОСМИЧЕСКИЙ КОРАБЛЬ
«ВОСТОК» С ПИЛОТОМ-
КОСМОНАВТОМ ЮРИЕМ
АЛЕКСЕЕВИЧЕМ ГАГАРИНЫМ
НА БОРТУ БЫЛ ЗАПУЩЕН 12
АПРЕЛЯ 1961 ГОДА В 09:07 ПО
МОСКОВСКОМУ ВРЕМЕНИ С
КОСМОДРОМА БАЙКОНУР.**



КАФЕДРА ГАЗОВОЙ И ВОЛНОВОЙ ДИНАМИКИ – ИССЛЕДОВАНИЯМ КОСМОСА



ОСНОВАТЕЛЬ КАФЕДРЫ
АКАДЕМИК АН УЗССР
Х. А. РАХМАТУЛИН



ПРОФЕССОР Г.А.ТЮЛИН



ПРОФЕССОР Ю.А.ДЕМЬЯНОВ

ПРИГЛАШЕНИЕ НА
ПРИЕМ ПО СЛУЧАЮ
ПЕРВОГО В МИРЕ
ПОЛЕТА ЧЕЛОВЕКА В
КОСМОС

*В честь выдающегося подвига ученых, инженеров, техников и рабочих,
обеспечивших успешное осуществление первого в мире полета человека
в космическое пространство и первого советского космонавта
Татарина Юрия Алексеевича*



*Центральный Комитет КПСС
Президиум Верховного Совета СССР
Совет Министров СССР*

приглашают тов. Ю. А. Демьянова

с супругой

поздравать на приеме 14 апреля 1961 г. в 18 час.

*Большой Кремлевской Дворец
Грановитая палата*

**Г. А. ТЮЛИН
(ВТОРОЙ СЛЕВА) С
ПЕРВЫМИ ЧЛЕНАМИ
ОТРЯДА
КОСМОНАВТОВ.**





Г.А. ТЮЛИН ПОЛУЧИЛ НАЗНАЧЕНИЕ НА ДОЛЖНОСТЬ ЗАМЕСТИТЕЛЯ НАЧАЛЬНИКА 13-ГО РАКЕТНОГСТАЛО ОТДЕЛА ГЛАВНОГО АРТИЛЛЕРИЙСКОГО УПРАВЛЕНИЯ (ГАУ) СОВЕТСКОЙ АРМИИ; ЧЕРЕЗ ДВА ГОДА ОН НАЧАЛЬНИКОМ ЭТОГО ОТДЕЛА.

Г.А. ТЮЛИН С 1947 Г. АКТИВНО УЧАСТВОВАЛ В РАКЕТНЫХ ИСПЫТАНИЯХ НА ПОЛИГОНЕ «КАПУСТИН ЯР». ПРИ ПЕРВЫХ ПУСКАХ РАКЕТЫ А-4 ОН РУКОВОДИЛ ОТДЕЛЕНИЕМ БАЛЛИСТИЧЕСКИХ РАСЧЕТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ВЫВЕДЕНИЯ РАКЕТЫ НА ОРБИТУ.

Г.А. ТЮЛИН НЕОДНОКРАТНО БЫЛ ПРЕДСЕДАТЕЛЕМ ГОСКОМИССИИ ПО ЗАПУСКУ СНАЧАЛА БАЛЛИСТИЧЕСКИХ РАКЕТ, ЗАТЕМ РАКЕТ, ВЫВОДЯЩИХ НА ОРБИТУ ИСЗ И МЕЖПЛАНЕТНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ.

ПРИМЕРАМИ МОГУТ СЛУЖИТЬ ЗАПУСК АВТОМАТИЧЕСКОЙ МЕЖПЛАНЕТНОЙ СТАНЦИИ «МАРС-1», ЗАПУЩЕННОЙ В КОНЦЕ 1962 Г. И ПЕРЕДАВШЕЙ 61 СЕАНС РАДИОСВЯЗИ ДО МАРТА 1963 Г.; ЗАПУСКИ МЕЖПЛАНЕТНЫХ СТАНЦИЙ К ВЕНЕРЕ, МНОГИХ МНОГИХ ЛУННИКОВ..

ПЕРВАЯ В МИРЕ ЖЕНЩИНА- КОСМОНАВТ ВАЛЕНТИНА ТЕРЕШКОВА

СПИНОЙ СТОИТ ПРЕДСЕДАТЕЛЬ
ГОСКОМИССИИ ПО ЗАПУСКУ
КОРАБЛЯ ВОСТОК-6 Г.А.ТЮЛИН

СНИМОК СДЕЛАН ПЕРЕД
ПОЛЕТОМ КОРАБЛЯ ВОСТОК-6.

ЗАПУСК КОРАБЛЯ 16 ИЮНЯ 1963 09:29 UTC

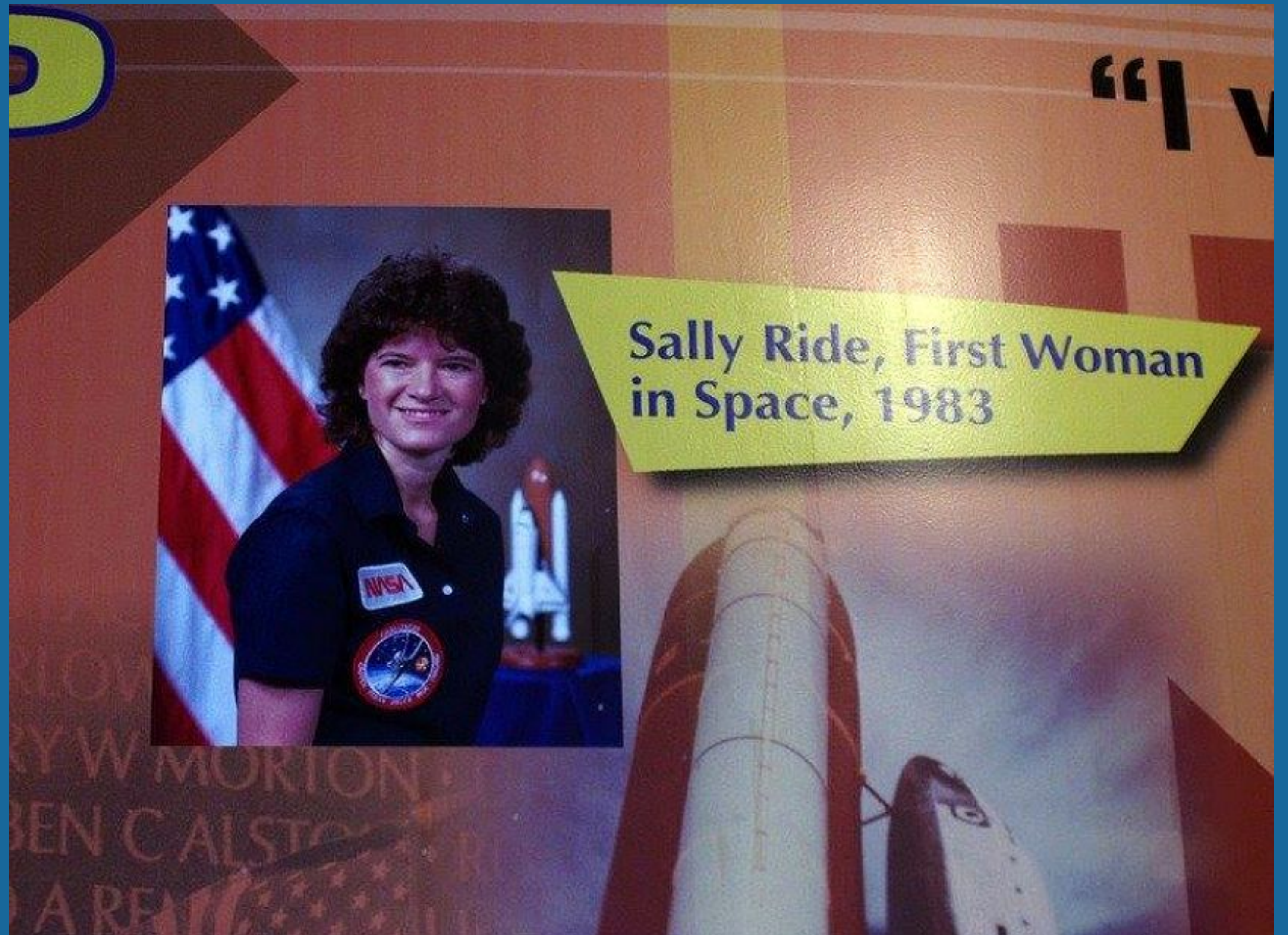
ПОСАДКА КОРАБЛЯ 19 ИЮНЯ 1963 08:20 UTC



ФОТОГРАФИЯ ИЗ
МУЗЕЯ США

ИЛИ

20 ЛЕТ СПУСТЯ



Г.А.ТЮЛИН



**В 1977Г. Г.А.ТЮЛИН ВЕРНУЛСЯ В
ALMA MATER**

**В 1978 Г. БЫЛА ОРГАНИЗОВАНА
ОТРАСЛЕВАЯ НАУЧНО-
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
ВОЛНОВЫХ ПРОЦЕССОВ,
ФИНАНСИРУЕМУЮ МИНИСТЕРСТВОМ
МАШИНОСТРОЕНИЯ СССР.**

**ПОСТЕПЕННО РЯДОМ С ЭТОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ БЫЛИ СОЗДАНЫ ЕЩЕ ТРИ ЛАБОРАТОРИИ,
ФИНАНСИРУЕМЫЕ УЖЕ МИНИСТЕРСТВОМ ОБЩЕГО МАШИНОСТРОЕНИЯ СССР.**

**ТАК В 1987 Г. ОРГАНИЗОВАЛСЯ И УСПЕШНО РАБОТАЕТ НА МЕХАНИКО-
МАТЕМАТИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ МГУ ОТДЕЛ ПРИКЛАДНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПО
МАТЕМАТИКЕ И МЕХАНИКЕ, ВОЗГЛАВЛЯЕМЫЙ РЕКТОРОМ МГУ АКАДЕМИКОМ РАН
В.А.САДОВНИЧИМ.**



РЕКТОР МГУ АКАДЕМИК РАН
В.А. САДОВНИЧИЙ



В.Ф. МАКСИМОВ



**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**

КАФЕДРА ГАЗОВОЙ И ВОЛНОВОЙ
ДИНАМИКИ МЕХАНИКО-
МАТЕМАТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА
МГУ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА